سلسلة موشوعات المضطلحات العربية والإساهية

वेद्र या वर्ष المالات 442 عنظالغوب

د . جشيرار جمتايي

الخزة الأوَّك أ- ظ

مكتبة لبئنات كاشِرُون

سيلسلة مَوْسُوعَاتِه الصُبطلحَاتِه العَرَبِيَّة وَالدين الميّة

مُوسُوعَةً مُوسُوعَةً مُصَطَلِحًا الْعِلَا الْعِلْ الْعِلَا الْعِلْمُ الْعِلَا الْعِلْمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعُلْمُ الْعِلْمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعُلِمِ الْعُلْمُ الْعُلْمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ الْعُلِمُ ال

الجئزءُ الأوَّكُ [- خل

مكتبة لبئنات كالميكون

مكتبة لبتنات تايث وين الم زف في السلاط - ص.ب ٩٢٣٢ - ١١

بسيروست - لمشينان

web site address: www. librairie-du-liban.com.lb

وكلاء وموزعون فيحتبع أنحاء العكالم

الحُقوق الكامِلة مُحَفوظة

لمحتبة لبتنات تايد ونا وي الطبقة الأولجث ١٩٩٩

رَقِم الكِتاب 01R160908 كلبع في لبشناث

للخثتوكات

الصفحا	
VII	لمقدمة
XLI	ماذج عن الرسوم والجداول في العلوم عند العرب
١	عجم المُصطلحات
1717	لفهارسلفهارس
1710	فهرس الموضوعات وجذورها
1414	مسند مصطلحات العلوم عربي – فرنسي – إنكليزي
\ V V 0	مسند مصطلحات العلوم إنكليزي - فرنسي - عربي
۱۸۳۱	مسند مصطلحات العلوم فرنسي – إنكليزي – عربي
١٨٨٧	فهرس مصطلحات العلوم

المقسدّمة

منهجيتنا الانتقائية

تنفرد هذه الموسوعة العلمية عن سائر الموسوعات المصطلحية التي أدرجت في هذه السلسلة بأنها أتت شاملة دون أن تكون كاملة. والسبب يعود إلى وفرة المصنفات العلمية التي ما إنْ بدأنا بإحصائها على عادتنا في باقي الموسوعات، حتى وجدناها تفوق الألوف بين موسوعة وكتاب ورسالة. وهذا ما دفعنا إلى أن نتنقي منها أبرز العلوم لأشهر الأعلام، أصحاب المدارس والمذاهب العلمية من علماء وفلاسفة، مرفقين بأمهات مصادرهم. فالعلوم عند العرب، والحق يقال، تستأهل موسوعة مطؤلة ذات عدة أجزاء، نظرًا إلى غزارة ميادينها التي أتت جامعة: في الطبيعيات عوالم المعادن والأرض والحيل والمناظر والصنعة والكيمياء والطب والأدوية والنباتات. وفي الرياضيات مسائل الحساب والجبر والهندسة والمثلثات وقواعدها. وفي والجغرافيا الفلكيات أشكال الأبراج والأفلاك والأزياج والمراصد والآلات الراصدة والجغرافيا الفلكية والأقاليم وما يتفرع عنها من مسائل. وفي الموسيقي أسرار والتاريخ والرحلة واليراسة وفنونها. فما كان منا إلا أن وقفنا عند معطياتها الأساسية نستقى منها أمهات مصطلحاتها المكونة لها.

وقد واجهتنا صعوبة أخرى عندما وجدنا القسط الأوفر من مادة بعض المصنّفات العلمية يفتقر إلى المصطلح والحدّ والرسم. فهي مادة علمية محشوة بمسائل بحثة لا حصر لها، مع عرض لحلولها، كما جاء في كتاب

الحيل لأبناء موسى بن شاكر مثلاً ، الأمر الذي اضطرنا إلى حذفها من قائمة مصادرنا. كذلك الحال بالنسبة إلى عدة رسائل أدرجنا قسمًا منها فقط لابن سنان والبيروني وابن الهيثم والطوسي، وأسقطنا بعضها أيضًا. وقد أعرضنا عن إدراج بعض المصنّفات التي وجدناها وصفية أكثر منها علمية مثل كتاب حياة الحيوان الكبرى لكمال اللدين الدميري. أما بالنسبة إلى الموسوعات التي عملنا على استخراج مصطلحاتها، كموسوعتي «الحاوي في الطب» للرازي عائلًا إلى وفرتها أو تكرارها، لاسيما بالنسبة إلى موضوع النباتات والأدوية نظرًا إلى وفرتها أو تكرارها، لاسيما بالنسبة إلى موضوع النباتات والأدوية المفردة والمركبة والسموم والمراهم وبعض الأعضاء وأمراضها. وفي كتب المناظر أو البصريات جمعنا رموز عمليات الإبصار على أنواعها وحصرناها مثلًا تحت مصطلحي «إدراك البصر» وقبصر ومبصّر» لعدم الوقوع في متاهات وفرة تفريعاتها. كما أخذنا عيّنات من الأبراج والأفلاك والطقوس وحسابات دورات الشمس والقمر، وحسبان الأيام والأشهر والسنين لكثرتها لاسيما عند دورات الشمس والقمر، وحسبان الأيام والأشهر والسنين لكثرتها لاسيما عند البيروني.

من حيث المادة العلمية نفسها فقد تجنّبنا نقل التطويلات الوصفية لأبرز العمليات الجراحية أو الحسابية أو الهندسية أو الكيميائية، كذلك فعلنا بالنسبة إلى أبرز الآلات المستخدّمة فيها. واكتفينا بإيراد أشملها كمصطلحات دالّة عليها.

أما لماذا رصدنا جزءًا من الموسوعة للعلوم اليونانية إبتداء، فذلك يعود إلى أن قسمًا منها أمسى لصيقًا بالتقليد العلمي عند العرب، كعلم الطبيعة عند أرسطو الذي لخصه وفشره وعلّق عليه كبار النقلة والفلاسفة والعلماء أمثال إبن سينا وإبن باجه والبغدادي وإبن رشد؛ وكعلم الطب أيضًا عند كل من أبقراط وجالينوس اللذين اعتمدا مرجعين أساسيين عند معظم أطباء العرب لاسيما عند الرازي في الحاوي، وإبن سينا في القانون، وإبن رشد في الرسائل الطبية والكليات.

إن المؤلَّفات التي اخترناها لتكوِّن متن الموسوعة فيما بعد تلك اليونانية

المصدر، قد توقّفنا فيها عند مضامينها ومواضيعها العلمية فحسب، نظرًا إلى تشابك بعض موضوعاتها أحيانًا مع مسائل فلسفية أو كلامية أو صوفية كرسائل جابر بن حيان والرازي وإخوان الصفا وإبن رشد، وإحصاء العلوم للفارابي، والجزء الأول من المقدمة لابن خلدون. وقد اقتطعنا أصلًا مصطلحاتها في العلوم الأخرى فأوردناها في سائر الموسوعات.

جملةً هذه الاتجاهات التي سلكناها خوّلتنا في نهاية المطاف وضع الموسوعة بجزئيها على نحو يخوّل صاحب الاختصاص، والمنقّب في تاريخ العلوم العربية، والمترجم، والمثقّف، إيجاد المصطلحات العلمية الأساسية لكل علم. فهي تفي أغراضه نظرًا إلى شموليتها مع ما يتفرّع عن أمهاتها من تفصيلات، كما في مصطلح الطبيعة مثلًا، والصناعة، والحركة، وعلامات الأمراض، والحيّات، والبصر الخ...

تصنيفات العلوم وحدودها

ماذا عنت لفظة «علم» عند العرب؟ وكيف تمّ تصنيف العلوم على أساسها؟ وردت تحديدات عدة للعلم في الفلسفة نسوق بعضًا منها وقد استللناها من موسوعتنا في مصطلحات الفلسفة (مادة علم).

- «العلم وجدان الأشياء بحقائقها» (الكندي، الرسائل، ١٦٩، ١٠).
- «إنّ علمنا ينقسم: إلى ما لا يحصل به وجود المعلوم، كعلمنا بصورة السماء والكواكب والحيوان والنبات. وإلى ما يحصل به وجود المعلوم، كعلم النقاش بصورة النقش، التي يخترعها من تلقاء نفسه، من غير مثال سابق يحتذيه (الغزالي، مقاصد الفلاسفة، ٢٤١، ٣).
- قكل علم فله جنس محدود ينظر فيه، وأسباب محدودة، وأعراض محدودة، ونحو من البرهان، والحدّ محدود. ومعرفة هذا هو النظر الذي يخصّ ذلك العلم، (إبن رشد، تفسير ما بعد الطبيعة، ۲۹۷، ۲).
- أما العلم بالشيء فيحصل لدى ابن سينا «من جهة العلم بأسبابه ومبادئه، إن
 كانت له وإن لم تكن، فإنما يتمم من جهته العلم بعوارضه ولوازمه الذاتية»
 (القانون، ج١، ١٤، ١٩).

• والعلم بالموجودات الطبيعية، حسب إبن رشد، إنما هو العلم بأسباب
 كونها وفسادها وبالجملة أسباب التفيّر الذي فيها (الرسائل الطبية،
 ٢٤٦، ٤).

نستنج من جملة هذه التعريفات أن العلم لا حصر لمجالاته ما دام هو يبتغي نيل الحقيقة، لذا فمواضعيه تختلف باختلاف مصادرها: أكانت وضعية أم مجرّدة، نقلية - شرعية أم عقلية - معرفية. وهو كذلك يؤدّي إلى نظر برهاني في مجال محلّد من المعرفة: أورَدَ ذلك من ناحية المبادئ والمعلل، أم من حيث النتائج والمعلولات. وهذا ما يدفع العالِم إلى الإحاطة بمعلومه من جميع زواياه على الصعيدين الأفقي والعمودي، جوهرًا وذاتًا، أو كمالاتٍ ثانية وأعراضًا وصفية.

هكذا وجدنا في المصنّفات التي رصدنا مصطلحاتها أن تصنيفات العلوم عند العرب جاءت شاملةً لأكثر من حقل وموضوع وحيّز من المعرفة العلمية. لذا لا يصحّ ترجمة مصطلح العلم كما درج عليه الغربيون حين حصروه بلفظة «science» فقط. فالأصح ترجمته علاوة على هذا المنحى بلفظة «connaissance» و«discipline». وقد يرد أيضًا بمعنى فن «art» وصناعة «technique». والشواهد على ما نقول عديدة، انتقينا بعضها كما وردت عند أصحابها.

- * صتف جابر بن حيّان العلوم في كتاب الحدود وفقًا لنوعين: علم الدين وعلم الدنيا. «فكان علم الدين فيها منقسمًا قسمين: شرعبًا وعقلبًا، وكان العقلي منها منقسمًا قسمين: علم الحروف وعلم المعاني. وكان علم الحروف منقسمًا قسمين: طبيعبًا وروحانيًا، والروحاني منقسمًا قسمين: نورانيًا وظلمانيًا، والطبيعي منقسمًا أربعة أقسام: حرارة وبرودة ورطوبة ويبوسة، وعلم المعاني منقسمًا قسمين: فلسفيًا وإلهبًا، وعلم الشرع منقسمًا قسمين: فلسفيًا وإلهبًا، وعلم الشرع منقسمًا قسمين: شريفًا ووضيعًا، فالشريف علم الصنعة، والوضيع علم الصنائع، (كتاب الحدود،
- * وصنَّفها الفارابي في إحصاء العلوم بأنها شاملة لكل ما يفيد الإنسان

وصاحب العلم أو المتشبّة به. وإذا ما ألقينا نظرة إلى فهرس الكتاب وجدناه يشتمل تباعًا على العلوم التالية: علم اللسان، علم المنطق، علم التعاليم (ويضمّ علم العلد، علم الهناسة، علم المناظر، علم النجوم، علم الموسيقى)، العلم الطبيعي، العلم الإلهي، العلم المدني، علم الفقه، علم الكلام. أما إذا أتبعنا فيها التسلسل الأبجدي كما ورد في الموسوعة لوجدناها أكثر تفرّعًا، تندرج على النحو التالي: علم الأثقال، علم أحكام النجوم، علم الأشعار، علم الألفاظ المرتبة والمفردة، علم إلهي، علم الحيل، علم طبيعي، علم العدد (العملي والنظري)، علم العروض، علم الفقة، علم قوانين الألفاظ، علم قوانين تصحيح القراءة، علم قوانين الكتابة، علم الكلام، علم اللمان، علم مدني، علم المرايا، علم المناظر، علم المنطق، علم الموسيقى (العملية والنظرية)، علم النجوم (علم النجوم التعليمي)، علم النحو، علم الهندسة، علوم عامية ومتعارفة (فطرية وتجريبية).

- *جاء تصنيف إخوان الصفاء على نحو مختلف عن أسلافهم من المفكّرين والعلماء، وفقًا لتقسيم رسائلهم وتبعًا لمعطيات العلوم الرياضية التعليمية في المقام الأول، ومن ثم الجسمانية الطبيعية، ومن بعدها النفسانية المقلية وصولًا إلى الناموسية الإلهية.
- بحثوا في القسم الرياضي في العدد والهندسة وعلم النجوم والجغرافيا والموسيقى، وفي النسبة العددية والهندسية وفضيلتهما، وفي الصنائم العملية والعلوم المنطقية.
- وتطرّقوا في الجسمانيات الطبيعيات إلى مباحث الهيولى والصورة والحركة والزمان والمكان... والسماء والعالم، الكون والفساد، الآثار العلوية، تكوين المعادن، أجناس النبات، تكوين الحيوانات، تركيب الجسد، الحاس والمحسوس، الإنسان كعالم صغير، كيفية نشوء الأنفس، الموت والحياة، واختلاف اللغات.
- أما في النفسانيات العقليات فعرضوا مبادئ الموجودات العقلية على رأى الفيثاغوريين، والعبادئ العقلية بحدّ ذاتها، العالم كإنسان كبير،

- العقل والمعقول، الأدوار والأكوار، ماهية العشق، البعث والقيامة، كمية أجناس الحركات، العلل والمعلولات، الحدود والرسوم.
- عُرضت العلوم الناموسية الإلهية والشرعية في الجزء الأخير من الرسائل
 حيث أبرزوا مواضيع الديانات، وشرائط النبوة، وكيفية أحوال
 الروحانيين وقضايا السحر، مع توقّفهم عند أنواع السباسات.
- جمع أبو عبدالله الخوارزمي الكاتب جملة «مفاتيح العلوم» لتساعد العالم على ولوج صنفين شاملين منها: الأول يقترن بعلوم الشريعة وما يرتبط بها من العلوم العربية (الأصيلة)، والثاني يتعلق بخاصة بعلوم العجم من اليونانيين (الدخيلة).

لقد عنى بالصنف الأول مجموع علوم الفقه، علم الكلام، علم النحو، علم الكتابة، علم الشعر والعروض وعلم الأخبار. وعنى بالصنف الثاني مجموع علوم الفلسفة، علم المنطق، علم الطب، علم الارثماطيقي، علم الهندسة، علم النجوم، علم الحيل، علم الكيمياء.

* أما ابن خلدون فقد اعتبر العلوم البشرية صنفين. صنف طبيعي إنساني يهتدي إليه بفكره، وصنف نقلي بأخذه عمن وصفه. تندرج تحت الصنف الأول العلوم الحكمية الفلسفية (المنطق، والعلم الطبيعي، والرياضي والإلهي). وتجتمع حول الصنف الثاني العلوم النقلية الوضعية وهي كلها مستندة إلى الخبر عن الواضع الشرعي. تفصيلًا، تنضم تحت العلوم العقلية: العلوم العندية، العلوم الهندسية، علم الهيئة، علم المنطق، علم الطبيعيات، علم الإلهيات، علوم السحر والطلسمات، علم الكيمياء. وترد تحت العلوم النقلية علم الكلام، علم الخديث، علم الفقه، علم الفرائض، أصول الفقه، علم الغرائض، أصول الفقه، علم الغرائض، أصول الفقه، علم الغرائض، أصول الفقه، علم الخرائض، أصول الفقه، علم الغرائض، أصول الفقه، علم النوبية المؤلفة، علم الغرائض، أصول الفقه، علم الخرائض، أصول الفقه، علم الكلام، علم التصوف، علم تعبير الرؤيا.

وقد أرفق ابن خلدون بحثه هذا بالكلام عن أمهات الصنائع وهي تتدرّج عنده على النحو التالي: صناعة الفلاحة، صناعة البناء، صناعة التجارة، صناعة الطب، صناعة الخط صناعة الطب، صناعة الخط والكتابة، صناعة الوراقة، صناعة الغناء، صناعة الحساب. من هذه الصنائع ما هو ضروري لحياة الإنسان، ومنها ما هو ضروري لحياة الإنسان، ومنها ما هو شريف بمعنى الكمالي اليوم وقد

أمسى ضروريًا في نموّ العمران وازدهاره.

نستنتج من أنواع التصنيفات هذه أن مصطلح العلوم عند العرب أتى شموليًا حاويًا على كل نوع من أنواع المعارف الإنسانية، وعلى مختلف الأصعدة العقلية والنقلية، الفكرية والسماعية، الخاصية والعامية. وهذا ما دفعنا إلى إيراد كل علم مع تفرّعاته من حيث المصطلح العام والخاص بهذا العلم، أو بما تولّد عنه من علوم جزئية. لكننا قلّصنا ما يرتبط بالعلوم الشرعية والفلسفية ما دامت مصطلحاتها قد وردت مفصّلة في سائر الموسوعات المخصّصة لكل منها. وآثرنا الإبقاء، قدر المستطاع، على طابعها العلمي الصرف لأن عزلها عن الفلك الديني أو الفلسفي جذريًّا يبقى مستحيلًا نظرًا إلى تشابك ميادين المعارف عند العرب، كما سنبيّن ذلك في دراستنا لطبيعة المصطلح العلمي وأبعاده عندهم.

مناهج العلماء وطرائق أبحاثهم

نخطئ في دراستنا للمناهج العلمية عند القدماء حين نُرفق طراققهم في أبحاثهم المختلفة بتسميات مذهبية شمولية، وننعتها قطمًا بصفات عُرفت بها العلوم الحديثة. ذلك مثل قولنا أنهم اتبعوا فيها المنهجية التجريبية utilitariste أو النفعية otilitariste إلى . . . لم تأت مناهج أو النفعية والكون والإنسان على نمطٍ مماثل، واحدٍ موحّدٍ لطرق معالجاتهم للطبيعة والكون والإنسان على نمطٍ مماثل، واحدٍ موحّدٍ لطرق كل المجات والتنقيب، أو التفكير والانتهان، إنما جاءت مختلفة متمايزة تطبع بمستويات البحث يومذاك. فلا يغين عن بالنا أن الآلات والمختبرات وأنماط البحث العلمية لم تتوفّر لها وسائل الأبحاث العلمية المتطرّرة، ولا عرفوا مقايس التفكير الرياضية والمنطقية التي ظهرت في مطلع هذا القرن. الذا وجب علينا أن نتلمّس منهجية هؤلاء ونستشفّ طبائمها من طرق تعبيرهم عرفوا من العمليات التي كانوا يقومون بها نظرًا وعملًا، فكرًا وتجربة، الخاصة عن العمليات التي كانوا يقومون بها نظرًا وعملًا، فكرًا وتجربة، نغرفها من مصطلحهم العلمي بالذات: أكان ذلك في العلوم النظرية البحة نغرفها من العجر والهندسة، أو في العلوم التطبيقية كالكيمياء والفيزياء

والطب. والتداخل حاصل أصلًا بين المنهجيتين لا سيما أن علماء العرب لم يفصلوا، إلى حدّ بعيد، بين العلم بحدّ ذاته وغرضيته.

إن المناهج النظرية، والاستدلالية بشكل عام، تفي بغرض معظم العلوم لأنها تثبت صحة المسائل التي تُعالَج، جزئيةً كانت أم كلية، فرعية أم أصلية. وقد بقي القياس يلعب دوره، وعلى أنواعه، في العلوم المنطقية كما في تلك الطبيعية والإلهية. فالقياس أهو الحكم على الأمور الكليات الغائبات بصفات قد أمركت جميعها في بعض جزئياتها» (إخوان الصفاء، الرسائل، ج ، قد أدركت جميعها في بعض جزئياتها» (إخوان الصفاء، الرسائل، ج ، الاع، أما قياس الشمول فيندرج بعد الاستقراء والمشاهدة حين فينتقل الذهن من الشيء المعين إلى المعنى المشترك الكلي المتناول له ولفيره على حدِّ سواء. (المرجع السابق، ج ، ، ١٣١، ١). وها هو أرسطو نفسه يحدِّ سواة. (المرجع السابق، ج ، ، ١٣١، ١). وها هو أرسطو نفسه يحدِّ معانلها تبقى استدراجية متفرّعة عموديًّا وأفقيًّا. فهي معرفة بالأسباب، مسائلها تبقى استدراجية متفرّعة عموديًّا وأفقيًّا. فهي معرفة بالأسباب، ووجوه الأسباب عنده قاما أن تجري مجرى الجزئي، وإما مجرى الجنس، وإما أن تقال بأن تؤلف وإما مجرى المائمل وإما على أنها بالفعل وإما على أنها بالقوة» (الطبيعة، ١٠٥، ٨).

أما جالينوس فقد ميز للفصل بين المنحيين النظري - الاستدلالي والعملي - التطبيقي في العلوم بين فرقتين: من اقتصر على التجربة وهم أصحاب التجربة، ومن استعمل القياس ويسمّون بالقيّاسين. ويضرب مثالًا على غرضية كل منهما قائلًا: «هاتان الفرقتان أول فرق الطب: إحداهما تسلك في معرفة الأشياء النافعة في التماس الصحة طريق التجربة، والأخرى تسلك في معرفة ذلك طريق الاستدلال على الشيء الذي يُحتاج إليه بالشيء الذي من أجله احتيج إليه. (كتاب جالينوس في فرق الطب للمتعلمين، ١٤، ١٧). هذان الخطان ينعكسان على طبيعة اختبار الأشياء التي تأتي على الوجهين عينهما بالقياس وبالحس، قوالاختبار الذي يكون بالقياس وحده أعلى من طبقة المتعلمين (يعني العلماء الخاصة وحدهم)، وأما الاختبار الذي يكون بالقياس والحس فمشترك للناس كافة (المرجع السابق، ٥٤، ١).

لكن القياس الاستدلالي يكتسي عنده معاني خبروية ما دام يغطي الأسباب والنتائج والغرضية ممّا كما تتجلى في الطبيعة. ويضرب مثالًا على ذلك كيف أن الاستدلال من طبيعة العضو يجمع في آنٍ مزاجه وخلقته ووضعه وقوته، وذلك بغية مداواته، ومشاركة غيره من الأحضاء كمشاركة حدبة الكبد الكليتين بالعرق الأجوف، وتحديد موضعه بالنسبة إلى غيره كالقول أن الكبد تأتي على المجانب الأيمن والطحال على الأيسر والقلب في الوسط. (كتاب جالينوس إلى غلوقن في التأتي لشفاء الأمراض، ص ٣٨٧ وما بعدها).

لقد تقيّد جابر بن حيان بهذه الطريقة المزدوجة الأهداف، والتي لخّصها بتعريفه الثنائي للفلسفة والعلم قائلًا: •كل فلسفة وعلم فهو ميزان، فكأن الميزان جنس صناعة الفلسفة، وكل شيء داخل تحت الفلسفة؛ (مختار رسائل، ٢٥٠، ١٣). فالنظر عنده أساس كل معرفة، مجرّدة كانت أم اختبارية: ايجب أن تعلم أنك إن لم تنظر لم تصل . . . وجب أن تعلم أن نظرك ينبغي أن يكون بما علَّمناك إياه في كتاب المنطق؛ (المرجع السابق، ٢١٠، ١٠- ١١). وصنعة الأحجار بالذَّات عنده جامعة لهذين الاتجاهين لأنها التحتاج إلى دربة، بل هي أعظم من كل صناعة لأنها غير موجودة في الحس وإنما هي شيء قائم في العقل. فمن طالت دراسته كانت سرعته في التركيب على قدر ذلك، ومن فكّر كان على حسبه؛ (المرجع السابق، ١٩٨، ٦). فالامتحان الفعلى يجب أن يرافق الامتحان العقلي لمواد المشاهدات العينية والتجارب الذاتية، من أجل أن يأتي العلم بالشيء كاملًا. هذا ما أعلنه جابر بن حيان عند تعريفه في كتاب الخواص الكبير معنى الخواص بالشيء ومضامينها، رابطًا إياها بما حصَّله خبرةً. فيذكر منها إختبارًا: •خواصَّ ما رأينا فقط دون ما سمعناه أو قبل لنا، أو قرأناه بعد أن امتحناه وجرّبناه. فما صح أوردناه وما بطل رفضناه، وما استخرجناه نحن أيضًا وقايسناه على أقوال هؤلاء القوم؛ (المرجع السابق، ٢٣٢، ٣).

على هذا النحو عُرف جابر بوصفه الدقيق للأجساد الجامدة والذائبة، والأرواح مثل الكبريت والنوشادر والكافور، والإكسير على أنواعه (الأبيض والأحمر والذائب). كذلك اشتهر قبل الرازي بوصفه للعمليات الكيميائية كالتدبير بأركانه الأربعة: التزويج والتفصيل والتطهير والمزاج، وتدبير أرواح الأجسام ومنها التصعيد أو الغسل بالتصعيد، والتسقية والتشوية والتشبيب والتشميع، والتقرير والتكليس. فلم يترك حجرًا إلا وصفه بطريقة التفريم المتعدّد الأطراف، أنواعًا وأقسامًا، متوفّقًا عند الأحجار الكريمة كالذهب والفضة، وعند حجر الفلاسفة المشهور «الذي فيه البغية والعلم المخزون»، ملمحًا إلى ما يتفرّع عنه تحت إسم "صابون الحكماء" ومعناه كما يقول قدهن معقود بماء مصفّى». وعندما تطرّق إلى أسطقسات هذه المعادن، عالج العلل التابعة لأنواع تراكيب الطبائع. وكلها تفضي عنده إلى أنواع من العلوم المختلفة الأبعاد والأغراض والفوائد: علم بالأركان، علم بالإكسير، علم بالحجر، علم بالمعاقير، وعلم عام بالتدابير لها كلها. (راجع مختلف هذه المصطلحات في موادّها).

إتبع الرازي في كتابه «الأسرار وسر الأسرار» النمط عينه في دراسته لمسائل علم الكيمياء واختباراته في مجالاتها. لكنه تجاوز إشكالات الصنعة وأساطيرها، إذ يتبيّن من مصطلحاته أنه انصرف نهائيًا إلى العمليات الكيميائية ووصف آلاتها لا سيّما تلك التي تسهّل تدبير العقاقير. فالرازي الطبيب وَصَل المنفعة في الكيمياء بالصيدلة لمداواة الأمراض، كما سيفعل ابن سينا بعده ويُفرد للعقاقير قسمًا مهمًا من دراساته في القانون في الطب.

إن أقسام التدابير عند الرازي تقوم على تنظيف الأرواح والأكلاس، تشميعها، تحليلها، ثم تمزيج المحلولات منها وصولًا إلى عملية التصعيد. أما الآلات المستعملة فيها فالقرع والأنبيق والأثال والمستوقد والأقداح والقناني والأقدار والقوارير والأتون الخ...

وقد توقّف عند تدبير كل جسم وروح، واصفًا كل آلة مختبرية. أما العقاقير عنده فهي على ثلاثة أنواع: عقاقير برّانية (أرواح وأجساد وأحجار وزاجات وبوارق وأملاح)، وعقاقير حيوانية (الشعر والقحف والدماغ والمرارة والدم واللبن والبول والبيض والصدف والقرن)، وعقاقير مولّدة (هي أجساد مثل طاليقون وبطرويه، وغير أجساد مثل الفضة والاسفيداج). وقد

جمع الخوارزمي الكاتب في مفاتيح العلوم هذه الصفات والمواصفات، وحدّد طبيعة كل آلة وأداة مخبرية، واصفًا العمليات والعقاقير على أنواعها.

واكبت هذه المنهجية الوصفية والتجريبية أعمال الرازي وابن سينا الطبية. وقد برهن كلاهما فيها عن روح موسوعية شملت علوم العصر وآخر ما توصل إليه الأطباء في حقولها. علمًا أن أسماء القدماء لم يغب ذكرها عن مؤلفاتهما. أورد الرازي مثلًا أسماء أرسطوطاليس، أبقراط، جالينوس، طلماوس، الإسكندر، إبن سرابيون، روفس، أهرن، أتطيلس، حنين، إبن ماسويه، الكندي... كذلك اعتمد في نقل أقوائهم أسلوب المقارنة والمقابلة بين مواقف كل منهم ليستنبط منها الأصح والأجدى، أو ليبرز من خلالها صوابية تشخيصه وتعليله الذاتين. يرى مثلًا في الحثيات المحرقة أن هجالينوس يعد الحقي المطبقة المسمّاة سونوخس ضربًا من ضروب حبّات المحرقة ألله يرى أن الدم إذا عفن فهو صفراء... وقد نجد الحقيات المحرقة ألمحرقة أشد حرارة وأيس وأنشف من المطبقة كثيرًا، وبينهما أيضًا من الفرق أن المحوقة لها فترات ما في بعض الأوقات لازمة للنواتب، فأما المطبقة فليس فيها ذلك (الحاوي في الطب، ج م، ۲، ۲).

لم يترك الرازي وابن سينا مرضًا إلّا وصفا أعراضه وأسبابه وعلاماته. ومن ثمّ إنكبًا على وضع علاجاته. وقد أحصينا عندهما مثلًا حوالي خمسين نوعًا من العدّبات، وحوالي سبعين نوعًا من العلاجات بعد وضع عددٍ مماثل لعلامات الأمراض العضوية والنفسية والبيئية. أما أنواع الأدوية فملات مصنّفات معظم الأطباء والصيادلة كإبن البيطار الذي انكبّ على المفرد منها المربّ مستلهمًا دياسقوريدوس في تركيبها. وقد واكب إبن رشد طريقتي المرازي وإبن سينا في «الرسائل الطبية» وكتاب «الكلّيات في الطب»، مفصلًا وظيفة كل دواء تبمّا للمرض المقابل. فهناك أدوية لها أفعال ثواني وأفعال ثوائية، وأدوية مسدّدة ومفتّة، وأدوية مكثّة ومنقية (راجعها في أماكنها). ونظرًا إلى سعة الموضوع، وتشعب مجالاته، أتت موسوعتا الرازي وإبن سينا مصنّفتين وفقًا لمسائل وأمراض وأعضاء ووظائف وتدابير معبّة.

جاءت معظم عناوين موسوعة الحاوي في الطب للرازي تدور حول مختلف أنواع الأمراض متسلسلةً على هذا النحو: في أمراض الرأس، في أمراض العين، في أمراض الأذن والأنف والأسنان، في أمراض الرئة، في أمراض المريء والمعدة، في الاستفراغات والتسمين والهزال، في أمراض الندي والقلب والكبد والطحال، في قروح الأمعاء والزحير والمغص والورم في الأمعاء، في أمراض الكلى ومجاري البول، في المحيّات والديدان في البطن والبواسير والحدب والنقرس والدوالي ودار الفيل، في السرطان والأورام والدماميل والدبيلات وجساء القروح، في الرضّ والفسخ والقروح في أعضاء التناسل والمقعدة، في الحمّيات والبراز والقيء، في الحمّي المطبقة والأمراض الحادة والحادثة عن السدد وسقي والقيء، في البحري والحميّات الذي لا تسخن والحميّات الوبئية، في الجدري والحميّات الابتران وما يتعلّق

أما موسوعة القانون لإبن سينا فقد أتت على نحو انتظامي مبوّب وفقًا لكتب وفنون وفصول، تجاوز فيها عثرات الرازي المنهجية وتكرار المواضيع عنده. قسّمها إلى خمسة كتب أساسية، أربعة منها تعالج مسائل علم الطب وبيانات الأدوية وقواعدها وصفًا وعرضًا ونحليلًا ومعالجة وتشخيصًا، وأخرها يقتصر فيه على عرض لأبرز أنواع الأدوية المفردة والمركبة في عصره وكما خبرها. وقد اختصرنا مصطلحاته على قدر الإمكان نظرًا إلى كثافة مضامينها وكثرة أسمائها.

بحث إبن سينا في الكتاب الأول خمسة فنون. أولها خصه للأمور الكلية في علم الطب، لاسيما الطبيعية منها، وتوقّف عند الأمزجة والأخلاط، الأعضاء والعظام، العضل والعصب والشرايين، والأوردة والقوى والأفعال. وثانيها لذكر الأمراض والأسباب والأعراض الكلية، ومسائل في النبض والبول والبراز. وثالثها لأسباب الصحة والمرض وضرورة الموت، ولتدابير الممولود والبالغين والشيوخ، والبدن من مزاجه، والمسافرين. ورابعها لتصنيف وجوه المعالجات بحسب الأمراض الكلية. أما الكتاب الثاني فقسمه

إلى جملتين: الأولى أفردها للقوانين الطبيعية من أمر الأدوية، والثانية عرض فيها ألواحًا وقواعد في بيان الأدوية المفردة على ترتيب أبجدي. واحتوى الكتاب الثالث في الموسوعة على العدد الأوفر من الفنون التي تجاوزت العشرين فنًا. فصل فيها الأمراض على أنواعها وفقًا للأعضاء: الأذن، الرأس، الدماغ، العين وأحوالها، مضافة إليها الأسنان واللثة والشفتين، الحلق والرئة والصدر، القلب والثدي والمريء والمعدة، الكبد والمرارة والطحال، الأمعاء والمقعدة، القولنج وعلاماته، الكلى والمثانة والبول، أعضاء التناسل وأفاتها. ويعكس فهرس الكتاب الرابع اهتمام أطباء تلك العصور بالحقيات والبحران والأورام والبثور والقروح والكسور، وهي أمراض مألوفة في بيئتهم. أما الكتاب الخامس والأخير فبحث جامع مستفيض في أنواع المعاجين والإياراجات، والجوارشنات المسهلة وغير المستقلة، والأشربة والأقراص، والسلاقات والحبوب، والمراهم والضمادات. توقف في جزئه الأخير عند جملة الأدوية المتعلقة بمختلف والضاف والأمراض المتعلقة بالرأس والعين والإذن، والفم والحلق والجوف (الأعلى والأسفل)، وأوجاع المفاصل والنقرس وعرق النسا.

وإننا إذ نكتفي بتحليل هذا المنحى من التصنيفات الموسوعية لفروع علمي الطب والأقراباذين عند كلَّ من الرازي وإبن سينا، لنستتج من خلال مصطلحات أطباء الفترات اللاحقة أن هؤلاء استقوا معظم مناهجهم من هاتين الموسوعين. لكنهم أضافوا شروحات تفصيلية وخبرات جديدة لأبرز العمليات التي قاموا بها. فأدخلوا الحركية في الوظائف الفيزيولوجية للأعضاء كما فعل إبن النفيس في بحثه وشرحه تشريح القانون لأبي الحسن القرشي الدمشقي. ذلك من مثل حركة الخد، خرزات العنق، دروز الرأس، شرايين الرثة وعروقها، عضلات البطن والصدر ومنكس الرأس، عظام كل جزء من أجزاء البدن، غذاء القلب، مفاصل حركات الأعضاء الغر... وحرص إبن رشد جاء أقوى بالنسبة إلى تحديد أسباب بعض هذه الحركية العضوية، مثل تركيزه على سببيتها. فقد حلّل أسباب سعة المجاري وضيقها، أسباب ضعف البصر والعمى، أسباب عظم النبض وصحة القوة والآلة

النابضة، كيفية الاستغراغ بالفصد. ووصف الأعياء بأنواعه الثلاث: القروحي والتمدّدي والورمي، وأفعال الدواء، طبيعة الاستدلال على أنواع البول، دلائل الحمّيات، فعالية قصبتي الرئة، أعراض كثرة الدم، منافع التنفّس، هيئات الأعضاء والحواس ووظائفها العامة.

لم تغب هذه الأوصاف العضوية ومدى فعاليتها عن الدراسات الفيزيائية، لاسيما في علمي المناظر والصوت حيث تلعب العين والأذن والرئة أدوارًا أساسية. فإبن الهيثم مثلًا حلَّل الإبصار رابطًا إياه بطبقات العين (لاسيما بالجليدية). وهذا ما حدا به إلى وصف هذه الطبقات مليًّا وفقًا لتدرّجاتها. وعندما انكبّ على تحديد أغلاط البصر، فتش عن عللها في العين نفسها، وفي البُعد بين البصر والمبصّرات، وفي مجرّد الحس على أنواعه (خروج وضع المبصَر عن عرض الاعتدال، خروج الحجم وخروج كثافة المبصَر وخروج البصر نفسه عن عرض الاعتدال). وقد سار الفارسي على المنوال عينه حين توقّف عند طبقات العين. لكنه تناول أيضًا حركتها ورطوباتها، وأهمية الروح الباصرة، مضيفًا إليها قوتي السمع واللمس في الإبصار. وفي هذا المنحى نجد تطويرًا لعمليات الإبصار وإدراكات المبصرات. أما علم الصوت فقد اقترن فيما بعد بالموسيقي بعد أن بحثه العلماء في ميدان الفيزياء. فهو «قرع يحدث في الهواء من تصادم الأجسام بعضها ببعض»، حسب إخوان الصفاء (رسائل، ج ، ، ١٣٦، ٣٣)، و﴿فاعله العضل التي عند الحنجرة . . . وباعث مادته الحجاب وعضل الصدر ، ومؤدّى مادته الرئة، حسب إبن سينا (القانون، ج ، ، ١١٤٥، ٢). لكن لكل صوت نغمة وصفية وهيئة روحانية خلاف صوت آخر. فمنه الأملس والخشن، والثقيل والحاد، والدقيق والغليظ، والقصير والمرتعش، والمظلم الكدر.

أما طرق حساب المسائل، والأزياج الفلكية، وتفسيمات الأيام والشهور والسنين، وطبيعة الرسوم الهندسية الشكلية، فقد جاءت عند علماء العرب على ثلاثة مناح من البحث والتنقيب: "فظرًا وعملًا ومنفعة». أعلن ذلك الخوارزمي مثلًا في تقديمه لكتاب الجبر والمقابلة معلّلًا تأليفه إياه، قائلًا: "أَلْفُ من كتاب الجبر والمقابلة كتابًا مختصرًا حاصرًا للطيف

الحساب وجليله، لما يلزم الناس من الحاجة إليه في مواريثهم ووصاياهم وفي مقاسمتهم وأحكامهم وتجاراتهم، وفي جميع ما يتعاملون به بينهم من مساحة الأرضين وكرى الأنهار والهندسة، وغير ذلك من وجوهه وفنونه (ص ما ٢٦، ١). وهذا ما قصده دارسو هذه العلوم حين أجمعوا على أن المنحى العملي الغرضي ظلّ مقترنًا عند العرب بعلومهم الحسابية النظرية. لكن هذا الاتجاه غاب بعض الشيء عند المتأخرين منهم كالكاشي والقلصادي اللذين اقتصرا في تعريف علوم الحساب والجبر والهندسة على المنحى النظري دون الإتبان على ذكر منافعها المباشرة. أما العمليات الحسابية بحد ذاتها فكثيرة ومنزعة الإشكاليات كالتجنيس، والتضعيف، والتغريق، والتنصيف، وتوحيد المخارج، والجمع والطرح والضرب والقسمة على أنواعها. وقد أمعنوا في وصف الأعداد ورسومها (لاسيما عند إخوان الصفاء والقلصادي)، المفردة منها والمركبة، الواحدة والزوجية، الصحيحة والمكسورة؛ وكذلك في تعداد أنواع الكسور الكمية والمنسوبة، المستثناة والمضافة، المعطوفة والمكرّرة.

لم يترك علماء العرب في علم الهندسة من جهتهم جسمًا ولا شكلًا إلا وصفوه مرفقًا بميزاته: من مثلثات ومربّعات ودوائر ومخروطات، لا سيما أشكال الأفلاك والكواكب الكرّية وأحجامها. ورسموا الخطوط ذاهبة في كل الاتجاهات، متحدة النهايات، متناسبة ومتوازية ومحدّبة، مع زوايا كل منها. كما قاموا بحساب مقايس سطوح الأجسام في الهندسة الفراغية والجغرافيا الفلكية، فضلًا عن حسابات جيب المثلثات على أنواعها وبطرق حسابية وجبرية متطوّرة.

طبّق علماء العرب إذًا مناهج تجريبيّة وصفيّة، وغاصوا في العمليّات على أنواعها، متوخّين المنفعة الحاصلة منها. كذلك فقدوا نتائجهم على قوانين ونظريّات عامّة على طريقة أهل العقل. لكنّا، وكما ألمحنا في مطلع هذه الفقرة، لم يكونوا أصحاب مذاهب شموليّة في أبحاثهم التي أخذت من كلّ منهج بطرف، ومن كل علم بخطة مناسبة. فأدّوها للغرب الذي هذّبها وطوّرها وخرّجها بشكل مذاهب علميّة متكاملة، ومنهجيّات وضعيّة قائمة بذاتها.

طبيعة المصطلح العلمى وأبعاده

لم يغب الطابع اللغوي - الوصفي عن المصطلح العلمي عند العرب بشكل عام. إنما ظلّ هاجسهم التعريف به، كما بكل علم على حدة. لاسيما أن تداخل علومهم أدّى إلى الفصل بين مضمون كل لفظ تبعًا للعلم الذي ينتمى إليه. وقد جَسَّد هذا المنحى الخوارزمي الكاتب في «مفاتيح العلوم» محدِّدًا جذور بعض الألفاظ الأعجمية المعرِّبة ومعانيها. فالإصطرآلاب مثلًّا همعناه قياس النجوم وهو باليونانية اصطلابون. واصطر هو النجم، ولابون هو المرآة. ومن ذلك قيل لعلم النجوم اصطرنوميا» (٢٣٧، ٢). «والبربط هو العود، والكلمة فارسية وهي بريت أي صدر البط وعنقه لأن صورته تشبه صدر البط وعنقه؛ (٢٤٢، ٢). و«الترياق مشتق من تيريون باليونانية، وهو إسم لما ينهش من الحيوان كالأفاعي ونحوها. ويقال له بالعربية الدرياق؛ (١٩٥٠: ٨). و «السنة الكبيسة لفظة سريانية معرّبة ا (٢٣٢، ١٨). أما «الكيمياء» فإسم عربي، واشتقاقه من كمي يكمي إذا ستر وأخفى. ويقال كمي الشهادة يكميهاً إذا كتمها، (٢٥٧، ٣). ومن خلال هذه الشواهد نستنتج مقدار كمية الألفاظ الأعجمية التي استُعملت، نظرًا إلى استلالها من منابعها اليونانية والفارسية ونقلها بحرفيتها لعدم إيجاد مرادفاتٍ لها بالعربيَّة، أو لكون بعض العلماء قد شاؤوا الإبقاء عليها نظرًا إلى كونهم شرّاحًا لبعض المؤلَّفات القديمة. ذلك من مثل أسماء الأدوية التي نقلها كلُّ من الرازي وإبن سينا وإبن رشد، وخصُّ ا لها كلِّ من السمرةندي وابن البيطار مصنَّفات مميّزة واصفيّن مزايا كل دواء ودهون وقرص وشراب ومعجون، ذاكريَّن إسمه باليونانية معرِّبًا (راجع معظم مصطلحات تفسير كتاب دياسقوريدوس في الأدوية المفردة).

أما بالنسبة إلى تشابك المصطلحات بين العلوم المختلفة، وورود المصطلح الواحد بمضامين عدة تواطئًا واشتراكًا، فظاهرة تعود جذورها إلى تشابك العلوم نفسها من جهة، وتداخلها مع العلوم الإنسانية والشرعية، تمامًا كما بانت معنا طبيعة المصطلحات الفلسفية بأبعادها وعلى مستوياتها المتدرّجة. وهذا ما انعكس على مصطلح العلوم ومنهجيات بحوثها

وتصنيفات موادّها، لأنّ الفكر العلمي يبقى جزءًا لا يتجزّأ من الفكر الفلسفي منذ أرسطو وامتداداته الأرسطية يونانيًّا وعربيًّا ولاتينيًّا. أما الغطاء الماورائي فقد شمل معظمها، نظرًا إلى كون العلماء المسلمين لم يشردوا يومًّا عن سكة الشرع، وهم يقرّون بمعظمهم بمبدأي العناية الإلهية واختيارها الأصلح لصلاح حياة البشر. وهذه ميّزة ربما كانت لها أبعادها التكاملية بين أفلاك المعرفة، لكنها أبعدت الفكر العلمي إلى حدَّ ما عن مصاف العقلانية العلمية التي عرفتها فلسفة العلوم لاحقًا. فضلًا عن إقحام هؤلاء العلماء جملةً من الخرافات والأساطير في صلب شروحاتهم سبقت ولادة الروح العلمية البحتة.

لقد تداخلت المصطلحات العلمية بأخواتها أصولًا وفروعًا، نبعًا لحقل كل علم ومدَّه العلم الآخر بوسائل تفكيره وحلول مسائله. فالطبيعيات كونيات وفلكيات، حِيَل وكيمياء، بصريات وتحليلات عضوية ووظائفية، تركيبًا للكائنات المعدنية والحيّة إنسانية كانت أم حيوانية. فهذه السلسلة المترابطة والمتواصلة من البحوث تعود أصلًا إلى نظرية تطوّرية برزت عند العرب، وأعطت لمادة الطبيعيات مداها الشمولي؛ وقد ورثوها عن أرسطو والأرسطية كجزء لا يتجزّأ من المنظومة الفلسفية الواحدة. ها هم إخوان الصفاء يعبّرون عن هذه النظرية على مستوى الأسطقسات الأربع وتراتب الكائنات بقولهم: آخر التراب متصل بأول مرتبة الماء، وأخر الماء متصل بأول مرتبة الهواء، وأخر الهواء متصل بأول مرتبة النار، وأخر النار متصل بأول مرتبة الضياءة (الرسائل، ج ٣ ، ١٣٨، ٢١). وبقولهم سابقًا: "آخر المعادن متصل بأول النبات، وآخَّر النبات متصل بأول الحيوان، وآخر الحيوان متصل بأول أنواع الإنسان، وآخر الإنسان متصل بأول مرتبة الملائكة؛ (المرجع السابق، ١٣٨، ٢٠). ومن أجل إبرازهم تقابل طبيعتي العالم والإنسان قالوا: «إن العالم إنسان كبير... إن الإنسان عالم صغيرة (المرجع السابق، ٢١١، ١٢). فالطبيعيات علم فلسفى مؤطِّر أرضًا للماورائيات. وهي تنخرط في صلب البحث عن مكنونات الكائنات وتفرّعاتها، بسببيتها الأفقية في عالم الكون والفساد، والعمودية بحثًا عن مسبِّباتها الأولى صعودًا إلى عالم الأفلاك جاممُ

علل المحرَّكات والأسطقسات الأولى، عناصر كانت أم ذرات. وها هي حقول مصطلحاتها الدلالية تحيط بألفاظ الأجسام الطبيعية وأمورها، والمحركات على أنواعها استدارةً واستقامةً، من القوة إلى الفعل، وعلامات التناهي واللاتناهي، وتقطّعات الزمان بالآنات، وتحوَّلات مقولات الكم والكيف والفعل والانفعال. وما أن يتمّ الانتقال صعودًا نحو العلل والغايات حتى توازي هذه الألفاظ تلك المكوِّنة لفضاء الأجسام السماوية وعوالم الأفلاك من أجرام فلكية فاعلة، إلى طبائع سماوية، إلى الكون والفساد بأسرهما.

أما الرياضيات فقد اعتبرت أدواتها، من مبادئ ونظريات وافتراضات وبراهين وحسابات، مواد صالحة للتطبيق في مجالات الطبيعيات والفلكيات والموسيقى بحد ذاتها، أكانت أعدادًا حسابية أم أشكالًا هندسية. فالعدد مثلًا عند إخوان الصفاء مجسم بيري ولبني ولوحي ومكسب؛ والهندسة كذلك فراغية سطحية وفلكية سمارية، عملية وعقلبة؛ والأزياج لوائح رياضية حسابية لحركات الأفلاك على نِسَبها؛ والنغمات في الموسيقى ثنائية وثلاثية تجتمع على ترتيب عددي تناغمي.

تم التقاء العلوم البحتة بالعلوم الإنسانية والمعارف النفسية، ما دام العقل والنفس تسير إدراكاتهما على خطوط متوازية لكنها تتنقّل على صعد متدرّجة متباينة. وهذا ما دفعنا إلى انتقاء مصطلحات هذه العلوم جزئيًا كونها وردت في جزئها الآخر ضمن إطار العلوم الفلسفية. من هنا زخرت هذه الموسوعة بألفاظ فلسفية المنحى علمية الاتجاه كالآن والزمان، الخلاء والملاء، العدم والوجود، المحرّك الأول والمحرّكات الثواني، والنفس تبعًا لهيئاتها. كذلك أوردنا بعضًا من ألفاظ المنطق كالوجودات العشرة (المعروفة بالمقولات)، والتضاد والتناقض، الاتصال والانفصال، القياس والقيّاسون.

جرى أيضًا تداخلٌ بين العلوم العقلية والعلوم النقلية أو الشرعية على حدّ تصنيف ابن خلدون لها، نظرًا إلى عدم انسلاخ السفليات عن العلويات أصلًا. ومؤلَّفات جابر بن حيان ورسائله، كما رسائل إخوان الصفاء، ومصنّف الآثار الباقية عن القرون الخالية، والقانون المسعودي للبيروني، وميزان الحكمة للخازني، تعكس جلّها هذا المنحى التلاقحي لأنها نبحث في صلب التقاليد الدينية والأعراف السماوية. وحاجة الأثمة والخلفاء إليها يومذاك كانت تستحنّ العلماء على إبرازها مترادفةً ومتداعيةً ومتكاملة.

واكبت هذه العلوم مجموعة من الغرافات والأساطير والخوارق، وهي تعكس بعضًا من مستويات الفكر التي سادت في تلك العصور. فإضفاء الحياة على الجوامد والأفلاك، والعقول السماوية والنجوم، والكلام عن الجن والشياطين والسحر والطلسمات، والاعتقاد بإكسير الحياة على أنواعه، والإيمان بالطوالع والنبؤات. . . لبراهين واضحة عن مزج العقلانية العلمية بالوجدانيات التي ما برحت تستغوي العلد الوفير من النفوس في ميادين المعرفة على مستوياتها. وقد أدرجت معارفها في قائمة العلوم كالعلم بالإكسير، وعلم السحر، وعلم الطلسمات، وعلم الصنعة، وعلم الغيب.

جماع القول إن شمولية المصطلحات العلمية، والتي انتقينا نماذج كبرى وصغرى منها، ستفتح للباحثين ورجال الاختصاص آفاقًا جديدة تمكّنهم إنطلاقًا منها تخريجها وتعديلها تمهيدًا لتحديثها: أجاء ذلك في مجال الدراسة والنقل، أم في مجال الانفتاح على البحث العلمي بحدّ ذاته. فعسى أن نكون قد أدّينا هذا الغرض مواكبةً منا لإحياء علوم التراث ووصلها بعلوم العصر، وتطويرًا لبُنى العقل العلمي عند العرب والمسلمين بشكل عام.

منهجيّة تحقيق الموسوعة

أولًا: تنظيم مضامين المصطلحات

- ١- تم اختيار الموضوعات الرئيسة الجلية والتي تفي بتعريف المصطلح وبيان أبعاده، وأسقطت تلك الغامضة التي اكتنفها اللبس وبدت ثانوية في المؤلفات والمصادر العلمية والفلسفية المعتمدة.
- حاولنا قدر المستطاع، ونظرًا إلى غياب المصدر من بين أيدي القارئ،
 جعل التعريف مستقلًا متماسكًا ومتكاملًا بحد ذاته. فتم حذف ما يحيط
 به من جمل تمهيدية أو اعتراضية أو استطرادية.
- ٣- حُصرت بعض التعريفات بمعنى مفيد منعًا للتطويل، وأضيفت إليها من قبكنا ألفاظ وُضعت بين قوسين توضح فحواها أو مرمى قائلها أو هوية صاحبها، نحو قال (إبن سينا)، رأوا (المنجمون). ثم وُضعت في أماكن أخرى نقاط فاصلة (...) ترمز إلى شروحات إضافية حذفناها لعدم جدواها. لكننا تركناها تعريفات طويلة أحيانًا نظرًا إلى فائدتها جامعة شاملة، أو تمعًا وأمانة لأسلوب صاحبها.
- ٤- استوفيت في المصطلح الواحد معظم تفرّعاته، لا سيما تلك المتداخلة معه ضمن حقل دلالي واحد. فوضع المصطلح الرئيس ابتداء، ثم وردت فروعه وفقًا تسلسلها الألفبائي. مثل مصطلح الحمّى، حمّى استحصاف البدن، حمّى بلغمية، حمّى دائمة، حمّى دق إلخ...
- ٥- عندما تبيّن لنا أن بعض التعريفات تفي بتحديد عدة مصطلحات وردت ضمنها، كان لا بد من إيراد هذه التعريفات مكرَّرةً تحت كلِّ من هذه المصطلحات، مثل تكرار كل واحدة من طبقات العين منفردة عن المصطلح الرئيس «العين» أو اطبقات العين»، وهكذا بالنسبة إلى لفظ

- «علم التعاليم» الذي يتضمّن علم المنطق، والعلم الطبيعي، والعلم الإلهى، وعلم المقادير.
- 7- تمّت إضافة بعض الألفاظ الممهدة في مطلع التعريفات أو في وسطها، محاطة بقوسين كما ذكرنا إجلاء للمعنى المحصور في التعريف. أما سائر الأقواس فقد وردت أصلًا في بعض المصنّفات وهي تعود للمؤلّفين أو للمحقّقين، كما جاء مثلًا في «كتاب الطبيعة» لأرسطو والذي ترجمه حنين بن إسحق وعلّق عليه شُرّاح مثل إبن عدي وإبن الطبّب.
- ٧- أبرزنا عدة مصطلحات مستجدة عند علماء العرب، والتي لم ترد في الأصول اليونانية أو الفارسية أو الهندية. لا بل تعمدنا إبراد مصطلحات علمية تعود إلى العرب والمسلمين بخاصة، كمصطلحات معيزة في علوم الطب والكيمياء والفلك والموسيقى والجبر والحساب. مثل مصطلحات العمليات الكيميائية والجبرية والبصرية، وحسابات الأزياج، وتسلسل الأزمنة والسنين عند مختلف الشعوب والأديان القديمة إلخ....
- إلى اعتماد اللفظ المفرد في معظم المصطلحات والذي وضعناه بصيغة النكرة، لم نهمل صيغتي التثنية والجمع نظرًا إلى ورودهما بأبعادهما في بعض النصوص. ذلك مثل برج، بروج؛ بسيط، بسيطان؛ حتى، حمّات.
- ٩- إكتفينا عند عرضنا لأبرز المصطلحات العلمية وأشهرها كالعدد، والشكل، والجذر، والعلم، والأعضاء، والأمراض، والنباتات إلخ... ببعض النماذج الأساسية. فلم نسبرها جميعها وفي المصادر كافة تجنبًا للحشو أو الإطناب والتكرار غير المجديين.
- ١٠- أسقطنا الكثير من التعريفات المكرّرة الواردة عند المؤلّف الواحد، لا سيّما في المصنّف الواحد، محتفظين بالبارز منها. وقد لاحظنا هذه الظاهرة بخاصة في تلك المصادر التي أتت بشكل موسوعات كالحاوي في الطب للرازى أو القانون في الطب لابن سينا.

ثانيًا: نظم المصطلحات في الموسوعة وترتيبها

- ١- جرى ترتيب المصطلحات بحسب اللفظ دون العودة إلى الجذر، لكننا وضعنا الجذور ومشتقاتها في فهارس ملحقة. فجاء لفظ منفعة الغذاء مثلاً تحت حرف الميم لا النون، والأجسام تحت الألف لا الجيم.
- ٣- وردت رؤوس الموضوعات نكرة مراعاة لنظام الحاسوب الألفبائي. أما ما جاء منها مركبًا فقد وقع أحيانًا اللفظ الثاني أو الثالث فيها معرفًا، مثل مصطلح هيئة الأمعاء، تشابه النبض واختلافه، ضوء منعكس عن الصقيل، تهيج الأجفان.
- ٣- أرفقنا كل جملة بإشارة إلى اسم العالِم والكتاب مرمزين، وإلى رقمي الصفحة والسطر بتسلسل. أما رقم السطر بحد ذاته فأتى مطابقًا لموقع المصطلح فيه وليس لبداية التعريف.
- ٤- حرصنا على أن تكون معظم المصطلحات أسماء وإن وردت في التعريف أصلًا على صورة أفعال. فوضعنا مثلًا يدرك البصر المبصر أو بصر ومبصر.
- حُذف في العديد من التعريفات حرف «أما» المرافق لفعل الشرط نظرًا إلى بُعده عن جملة التعريف المقتطعة، بينما وردت «فاء الجواب» في التعريف.
- ٦- تم ضبط القواطع من نقاط وفواصل، أو إضافتها للمزيد من الإيضاح،
 نظرًا إلى طول بعض التعريفات وصعوبة تركيب معانيها المعقّدة، أو
 إهمال المحقّق لها.
- ٧- عندما أظهرت بعض التعريفات شرحًا مباشرًا للمصطلح الذي وُضع في بداية المقطع أو الجملة على صورة ما تناولته المعاجم والفهارس القديمة، اضطررنا إلى تمييزه كما جاء نصًا. وقد ورد ذلك مثلًا في تعريفات الأعضاء والنباتات والأمراض عند ابن سينا، والمصطلحات الجبرية والحسابية عند الخوارزمي والكاشي.
- ٨- وردت بعض الأفعال والأسماء في صيغة المذكّر، في حين أن المعروف لسانًا عكس ذلك، فعمدنا إلى تركها على حالها إبقاءً منا على أصالتها،

- وهي أتت في معظمها على لسان علماء فرس. لكننا صحَّحناها عند الحاجة ضبطًا للمعنى.
- ٩- حافظنا قدر المستطاع على طريقة الكتّاب والنسّاخ القدماء في تليين
 الهمزة، وحذف بعض الأحرف مثل لفظ تجزّي، ثلثة، هيّئ.
- ١٠ تم التنوين بشكل جزئي وعند الضرورة لجلاء المعنى. فصوّبنا كتابة بعض المصطلحات لا سيما عند وضع الهمزة وكتابتها إيضاحًا للمضمون والبُّدد العلميين.

ثالثًا: المصادر وفقًا لتسلسلها

- أرسطوطاليس الطبيعة ترجمة حنين بن إسحق (مع شروح إبن السمح، متى بن يونس، إبن عدي، أبي الفرج بن الطيب) - تحقيق عبد الرحمن بدوي - جزءان - الهيئة المصرية العامة للكتاب - ١٩٨٤.
- أرطاميدورس الأفسي كتاب تعبير الرؤيا نقل حنين بن إسحق تحقيق توفيق فهد - دمشق - المعهد الفرنسي للدراسات العربية - ١٩٦٤.
- جالينوس كتاب جالينوس إلى غلوقن في التأتي لشفاء الأمراض شرح وتلخيص حنين بن إسحق - تحقيق محمد سليم سالم - الهيئة المصرية العامة للكتاب - ١٩٨٢.
- جالينوس كتاب جالينوس إلى طوثرن في النبض للمتعلّمين نقل أبي زيد حنين بن إسحق العبادي المتطبّب - تحقيق محمد سليم سالم - الهيئة المصرية العامة للكتاب - ١٩٨٥.
- جالينوس كتاب جالينوس في فرق الطب للمتعلّمين نقل أبي زيد حنين بن إسحق العبادي المتطبّب تحقيق محمد سليم سالم مصر، مطبعة دار الكتاب ١٩٧٧.
- جالينوس الصناعة الصغيرة نقل أبي زيد حنين بن إسحق العبادي المتطبّب تحقيق محمد سليم سالم الهيئة المصرية العامة للكتاب ١٩٨٨.

- الإسكندر الأفروديسي مقالة في الزمان، مقالة في الصوت، مقالة في المادة والعدم، مقالة في الأضداد – ترجمة حنين بن إسحق – عن كتاب شروح على أرسطو مفقودة في اليونانية ونصوص أخرى – تحقيق عبد الرحمن بدوي – بيروت، دار المشرق – ١٩٦٨.
- ثامسطيوس جوامع كتاب أرسطوطاليس في معرفة طبائع الحيوان ترجمة إسحق بن حنين - عن كتاب شروح على أرسطو مفقودة في اليونانية ورسائل أخرى - تحقيق عبد الرحمن بدوي - بيروت، دار المشرق - 197۸.
- المفيدوروس تفسير كتاب أرسطوطاليس في الآثار العلوية نقل حنين بن إسحق وإصلاح إسحق بن حنين عن كتاب شروح على أرسطو مفقودة في اليونانية ورسائل أخرى تحقيق عبد الرحمن بدوي بيروت، دار المشرق ١٩٦٨.
- **جابر بن حيّان مخ**تار رسائل تصحيح ونشر ب. كراوس القاهرة، مكتبة الخانجي – ١٣٥٤هـ، ١٩٣٥م.
- جابر بن حيّان رسالتان في مجموع فوائد علم الصنعة وكلام الحكماء في علم الصنعة - مصر، طبعة شيخ حبيب أرومية ١٢٩٣هـ.
- جابر بن حيّان مصنّفات في علم الكيمياء (المجلد الأول) تحقيق أرك يحيى هولمبارد - باريس، مطبعة فول غاتينيه - ١٩٢٨.
- محمد بن موسى الخوارزمي كتاب الجبر والمقابلة تقديم وتعليق علي مصطفى مشرفة ومحمد مرسي أحمد مصر، دار الكاتب العربي للطباعة والنشر 1978.
- حنين بن إسحق المسائل في الطب للمتعلّمين تحقيق ودراسة محمد علي أبو ريان ومرسي محمد عرب وجلال محمد موسى مصر، دار الجامعات المصرية ١٩٧٨.
- إبن قتيبة الدينوري كتاب الأنواء (في مواسم العرب) الهند، حيدر آباد

- الدكن، مطبعة مجلس دائرة المعارف العثمانية ١٩٥٦.
- أبو بكر الرازي كتاب الحاوي في الطب (١٨ جزءًا) الطبعة الأولى -الهند، حيدر آباد الدكن، مطبعة مجلس دائرة المعارف العثمانية -١٩٥٥، ١٩٦٦.
- أبو بكر الرازي كتاب الأسرار وسر الأسرار تحقيق وتعليق محمد تقي دانش يروه – طهران، طبعة الأونيسكو – ١٩٦٤.
- أبو بكر الرازي كتاب القولنج تحقيق وترجمة صبحي محمود حمامي حلب، جامعة حلب مع المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم الطبعة الأولى ١٩٨٣.
- أبو يكر الرازي رسائل فلسفية تحقيق لجنة إحياء التراث العربي في دار الآفاق الجديدة – بيروت، دار الآفاق الجديدة – الطبعة الرابعة – ١٩٨٠.
- إبراهيم بن سنان بن ثابت بن قرة رسائل ابن سنان تحقيق أحمد سعيدان -الكويت - ١٩٨٣.
- الفارابي إحصاء العلوم تحقيق عثمان أمين دار الفكر العربي مطبعة الاعتماد بمصر الطبعة الثانية ١٩٤٩.
- القارابي كتاب الموسيقى الكبير تحقيق غطاس عبد الملك خشبة ومحمود أحمد الحنفي - القاهرة، دار الكاتب العربي للطباعة والنشر - ١٩٦٧.
- جمال الدين أبي بكر الخوارزمي مفيد العلوم ومبيد الهموم طبع إبراهيم أفندي خلف بالأزهر الشريف - مطبعة حسين أفندي شرف - ١٩١٣.
- أبو هبدالله أحمد بن يوسف الخوارزمي الكاتب كتاب مفاتيح العلوم -تحقيق نهى النجار - بيروت، دار الفكر اللبناني - ١٩٩٣.
- أبو بكر محمد بن الحسين الكرخي (الكرجي) كتاب البديع في الحساب -تحقيق عادل أنبوبا - بيروت، منشورات الجامعة اللبنانية - ١٩٦٤.

- أبو بكر محمد الحسين الكرخي كتاب إنباط المياه الخفية الهند، حيدر آباد الدكن، دائرة المعارف العثمانية الطبعة الأولى - ١٣٥٩هـ.
- إخوان الصفاء الرسائل (٤ أجزاء) تحقيق خير الدين الزركلي المطبعة العربية بمصر ١٩٣٨.
- إبن سينا الشفاء: السماء والعالم، الكون والفساد، الأفعال والانفعالات -تحقيق محمود سالم - القاهرة، دار الكاتب العربي للطباعة والنشر -١٩٦٩.
- إين سينا القانون في الطب تحقيق ادوار القش وعلي زيعور ٣ مجلدات - بيروت، مؤسسة عز الدين للطباعة والنشر - ١٩٩٣.
- إبن سينا رسالة في القولنج تحقيق صبحي محمود حمامي منشورات جامعة حلب - معهد التراث العلمي العربي - ١٩٨٣.
- إبن سينا الأرجوزة في الطب تحقيق جان جابي والشيخ عبد القادر نور الدين - باريس - ١٩٥٦.
- حسن بن الهيثم كتاب المناظر (المقالات ١-٢-٣) تحقيق عبد الحميد صبره - الكويت - ١٩٨٣.
- حسن بن الهيثم مجموع رسائل الهند، حيدر آباد الدكن، مطبعة دائرة المعارف العثمانية - ١٣٥٧هـ.
- أبو الريحان البيروني كتاب الجماهر في معرفة الجواهر الهند، حيدر آباد الدكن، مطبعة دائرة المعارف العثمانية الطبعة الأولى ١٩٤٨.
- أبو الريحان البيروني كتاب الآثار الباقية عن القرون الخالية تحقيق ادوار ساشو - ليبتزغ، بروكهاوس - ١٨٧٦.
- أبو الريحان البيروني رسائل البيروني الهند، حيدر آباد الدكن، مطبعة جمعية دائرة المعارف العثمانية - الطبعة الأولى - ١٩٤٨.
- أبو الربحان البيروني كتاب القانون المسعودي (٣ أجزاء) الهند، حيدر

- آباد الدكن، مطبعة مجلس دائرة المعارف العثمانية ١٩٥٤، ١٩٥٦.
- أبو سعيد بن جبرائيل بن بختيشوع رسالة في الطب والأحداث النفسية تحقيق فليكس كلاين فرانكه – بيروت، دار المشرق – ١٩٧٧.
- هبد الرحمن الخازني كتاب ميزان الحكمة الهند، حيدر آباد الدكن، مطبعة دائرة المعارف العثمانية - الطبعة الأولى - ١٣٥٩هـ.
- إين باجه شرح السماع الطبيعي لأرسطوطالبس تحقيق ماجد فخري بيروت، دار النهار للنشر – الطبعة الثانية – ١٩٩١.
- أبو البركات بن ملكا البغدادي الكتاب المعتبر في الحكمة (الجزء الثاني) -العلم الطبيعي) - الهند، حيدر آباد الدكن، مطبعة إدارة جمعية دائرة المعارف العثمانية - الطبعة الأولى - ١٣٥٨هـ.
- إبن رشد رسائل فلسفية: رسالة السماع الطبيعي، رسالة السماء والعالم، رسالة الكون والفساد، رسالة الآثار العلوية - تقديم وضبط وتعليق جيرار جهامي ورفيق العجم - بيروت، دار الفكر اللبناني - ١٩٩٤.
- إبن رشد الكليات في الطب تحقيق سعيد شيبان وعمّار الطالمي الجزائر، المجلس الأعلى للثقافة بالتعاون مع الاتحاد الدولي للأكاديميات، بالاشتراك مع الهيئة المصرية العامة للكتاب ١٩٨٩.
- إبن رشد رسائل إبن رشد الطبية تحقيق جورج قنواتي وسعيد زايد -مصر، الهيئة المصرية العامة للكتاب - ١٩٨٧.
- نجيب الدين السموقندي الأقراباذين على ترتيب الأسباب تحقيق جورج طعمه - بيروت، مكتبة لبنان ناشرون - الطبعة الأولى - ١٩٩٤.
- إبن البيطار تفسير كتاب دياسقوريدوس في الأدوية المفردة تحقيق إبراهيم بن مراد – تونس، المؤسسة الوطنية للترجمة والتحقيق والدراسات، بيت الحكمة – ١٩٩٠.
- نصير اللين الطوسى كتاب المعطيات لاقليدس الهند، حيدر آباد الدكن،

- مطبعة دائرة المعارف العثمانية الطبعة الأولى ١٣٥٨هـ..
- نصير الدين الطوسي كتاب ظاهرات الفلك لاقليدس الهند، حيدر آباد الدكن، مطبعة دائرة المعارف العثمانية - الطبعة الأولى - ١٣٥٨هـ.
- نصير الدين الطوسي كتاب الأيام والليالي الهند، حيدر آباد الدكن، مطبعة دائرة المعارف العثمانية - الطبعة الأولى - ١٣٥٨هـ.
- نصير الدين الطوسي كتاب التذكرة في علم الهيئة دراسة وتحقيق عباس سليمان - الكويت، دار سعاد الصباح - الطبعة الأولى - ١٩٩٣.
- تصير الدين الطوسي كتاب زبدة الإدراك في علم الأفلاك دراسة وتحقيق عباس سليمان الاسكندرية، دار المعرفة الجامعية الطبعة الأولى 1998.
- نصير الدين الطوسي رسائل الطوسي الهند، حيدر آباد الدكن، مطبعة دائرة المعارف العثمانية - الطبعة الأولى - ١٣٥٩هـ.
- ناصر الدين البيضاوي رسالة في موضوعات العلوم وتعاريفها دراسة وتحقيق عباس سليمان عن كتاب تصنيف العلوم بين نصير الدين الطوسي وناصر الدين البيضاوي، بيروت، دار النهضة العربية للطباعة والنشر الطبعة الأولى ١٩٩٦.
- إبن النفيس كتاب شرح تشريح القانون لأبي الحسن القرشي الدمشقي تحقيق سليمان قطاية وبول غليونجي القاهرة، المؤسسة المصرية العامة للكتاب ١٩٨٨.
- كمال الدين أبي الحسن الفارسي كتاب تنقيح المناظر لذوي الأبصار والبصائر (جزءان) - الهند، حيدر آباد الدكن، مطبعة مجلس دائرة المعارف العثمانية - الطبعة الأولى - ١٣٤٧هـ.
- صلاح الدين الصفدي رسالة في علم الموسيقى دراسة وتحقيق عبد المجيد دياب وغطاس عبدالله خشبة - القاهرة، الهيئة المصرية العامة

للكتاب - ١٩٩١.

إبن خلدون - المقدمة (الجزءان الثالث والرابع) - تحقيق عبد الواحد وافي-القاهرة، لجنة البيان العربي - ١٩٦٢، ١٩٦٢.

جمشيد غياث الدين الكاشي - مفتاح الحساب - تحقيق وشرح أحمد سعيد الدامردانس ومحمد حمدي الحنفي الشيخ - القاهرة، دار الكتاب العربي للطباعة والنشر - ١٩٦٧.

أبو الحسن القلصادي - كشف الأسرار عن علم حروف الغبار - تحقيق محمد سويسي - تونس، الدار العربية للكتاب، بيت الحكمة، قرطاج - 19۸۸.

رابعًا: أسماء العلماء وفقًا لتدرجهم زمنيًّا بحسب عام الوفاة

۳۲۲ق.	أرسطو
۱۰۰ق.	أرطاميدورس الأفسي
۰۲۲م	جالينوس
۲۲۲	الإسكندر الأفروديسي
٥٩٣م	ثامسطيوس
٠٥٥٠	المفيدوروس
٥١٨م	جابر بن حیان
640.	محمد بن موسى الخوارزمي
۲۸۷۳	حنين بن إسحق
PVA	إبن قتيبة الدينوري
3789	أبو بكر محمد بن زكريا الرازي
7387	إبراهيم بن سنان بن ثابت بن قرة
190.	أبو نصر الفارابي
494	جمال الدين أبو بكر الخوارزمي
494	أبو عبدالله الخوارزمي

١٠٢٩	أبو بكر محمد بن الحسن الكرخي
٠١٠٢٠	إخوان الصفاء
61.44	إبن سينا
۸۳۰۱م	أبو علي الحسن بن الهيثم
١٠٤٨	أبو الريحان البيروني
-1.7.	أبو سعيد بن جبرائيل بن بختيشوع
11117	أبو الفتح عبد الرحمن الخازني
£117A	إبن باجه الأندلسي
٠١١٧٠	إبن علي ملكا البغدادي
1194	إبن رشد
7777	نجيب الدين السمرقندي
43715	إبن البيطار
37717	نصير الدين الطوسي
FAYIA	ناصر الدين البيضاوي
LIYAA	إبن النفيس
1719	كمال الدين أبي الحسن الفارسي
אדשון	صلاح الدين الصفدي
F18.7	إبن خَلدون
77319	جمشيد غياث الدين الكاشي
78319	أبو الحسن القلصادي

خامسًا: لائحة الرموز المستعملة

إسم العالِم	المومؤ	إسم الكتاب	الرمز
أرسطو	ار	كتاب الطبيعة	ط
أرطاميدورس الأفسي	أف	كتاب نعبير الرؤيا	ت
جالينوس	جا	كتاب جالينوس إلى غلوقن	
		ني التأتي لشفاء الأمراض	ش
جالينوس	جا	كتاب جالينوس إلى طوثرن	
		في النبض للمتعلمين	ڼ
جالينوس	جا	كتاب جالينوس في فرق	
		الطب للمتعلمين	ط
جالينوس	جا	كتاب الصناعة الصغيرة	ص
الإسكندر الأفردويسي	أس	مقالة في الزمان	ز
الإسكندر الأفروديسي	أس	مقالة في الصوت	ص
الإسكندر الأفروديسي	أس	مقالة في المادة والعدم	مع
الإسكندر الأفروديسي	أس	مقالة في الأضداد	ض
ثامسطيوس	ť	معرفة طبائع الحيوان لأرسطو	b
المقيدوروس	مف	شرح الآثار العلوية لأرسطو	ĩ
جابو بن حیان	جح	مختار رسائل	مو
جابر بن حیان	جح	رسالتان في مجموع فوائد	
		علم الصنعة وكلام الحكماء	
		في علم الصنعة	ر
جابر بن حيان	جع	مصنفات في علم الكيمياء	티
محمد بن موسى الخوارزمي	مخ	كتاب الجبر والمقابلة	جم
حنين بن إسحق	حن	المسائل في الطب للمتعلّمين	ط
إبن قتيبة الدينوري	دي	كتاب الأنواء	نو
أبو بكر الرازي	رز	كتاب الحاوي في الطب	حط ۱
أبو بكر الرازي	رز	كتاب الحاوي في الطب	حط٢
أبو بكر الرازي	رز	كتاب الحاوي في الطب	حط۳
أبو بكر الرازي	رز	كتاب الحاوي في الطب	حط ٥
أبو بكر الرازي	رز	كتاب الحاوي في الطب	حطه
أبو بكر الرازي	رز	كتاب الحاوي في الطب	حط ٢
أبو بكر الرازي	رز	كتاب الحاوي في الطب	حط٧

الرمز	إسم الكتاب	الدمن	إسم العالِم
حط۸	وسم كتاب الحاوي في الطب	رز دز	ا برا أبو بكر الرازي
حطه	كتاب الحاوي في الطب	رر رز	بو پاتر الرازي أبو بكر الرازي
حط٠١	كتاب الحاوي في الطب	رر رز	ببو پاتر الرازي أبو بكر الرازي
حطاا	كتاب الحاوي في الطب	رر رز	آبو بکر الرازي آبو بکر الرازي
حط١٢	كتاب الحاوي في الطب	رز	ابر بکر الرازی آبو بکر الرازی
حط١٢	كتاب الحاوي في الطب	رز	بر بر روي أبو بكر الرازي
11.	كتاب الحاري في الطب	رز	ابر بکر الرازی آبو بکر الرازی
حطه١	كتاب الحاوى في الطب	رز	ابو بکر الرازی آبو بکر الرازی
حطا١١	كتاب الحاوي في الطب	رز	بر بکر الرازي آبو بکر الرازي
حط۱۷	كتاب الحاوي في الطب	رز	بر . ر روپ أبو بكر الرازي
حط۱۸	كتاب الحاوي في الطب	رز	ابو بکر الرازی ابو بکر الرازی
أس	كتاب الأسرار وسر الأسرار	رز	أبو بكر الرازي
قر	كتاب الفولنج	رز	أبو بكر الرازي
رآف	رسائل فلسفية	رز	أبو بكر الرازي
رس	رسائل ابن سنان	سن	إبراهيم بن سنان بن ثابت بن قرة
اح	إحصاء العلوم	فر	الفارابي
مس	كتاب الموسيقي الكبير	فر	الفارابي
٤	مفيد العلوم ومبيد الهموم	جخ	جمال الدين أبو بكر الخوارزمي
٢	كتاب مفاتيح العلوم	أخ	
ځ	كتاب البديع في الحساب		أبو بكر محمد بن العسن الكرخي
خ	كتاب إنباط المياه الخفية	کر	أبو بكر محمد بن الحسن الكرخي
را	رسائل	ص	إخوان الصفاء
ر۲	ر سان ل	ص	إخوان الصفاء
ر۳	رسائل	ص	إخوان الصفاء
ر٤	رسائل	ص	إخوان الصفاء
شس	الشفاء – السماء والعالم	س	إبن سينا
شك	الشفاء – الكون والفساد	س	إبن سينا
شف	الشفاء – الأفعال والانفعالات	س	إبن سينا
ق۱	القانون في الطب	w	إبن سينا
ĕ۲	القانون في الطب	س	إبن سينا
ق۳	القانون في الطب	س	إبن سينا

			
الرمز	إسم الكتاب	الرمز	إسم العالِم
قو	رسالة القولنج	س	إبن سينا
آر	الأرجوزة في الطب	س	إبن سينا
٢	كتاب المناظر	به	إبن الهيثم
4	رسائل/رسالة في أضواء الكواكب	به	إبن الهيثم
ض	رسائل/رسالة الضوء	به	إبن الهيثم
	رسائل/ رسالة في المرايا	به	إبن الهيثم
مر	المحرقة بالقطوع		
	رسائل/ رسالة في المرايا	•	إبن المهيثم
ح	المحرقة بالدائرة		
مك	رسائل/ رسالة المكان	به	إبن الهيثم
قم	رسائل/ رسالة ضوء القمر	به	إبن الهيثم
مث	رسائل/ رسالة خواص المثلث	به	إبن الهيثم
ج	كتاب الجماهر في معرفة الجواهر	بي	أبو الريحان البيروني
_	كتاب الآثار الباقية عن القرون	بي	أبو الريحان البيروني
ī	الخالية		
	رسائل/ رسالة استخراج	بي	أبو الريحان البيروني
رب۱	الأوتار في الدائرة		
رب۲	رسائل/ رسالة في أمر الظلال	بي	أبو الريحان البيروني
	رسائل/ رسالة تمهيد المستقر	بي	أبو الريحان البيروني
رب۴	لمعنى الممر		
ربغ	رسائل/ رسالة راشيكات الهند	بي	أبو الريحان البيروني
قم۱	القانون المسعودي	بي	أبو المريحان البيروني
قم٢	القانون المسعودي	بي	أبو المريحان البيروني
قم٣	القانون المسعودي	بي	أبو الريحان البيروني
ط	رسالة في الطب والأحداث النفسانية	بخ	أبو سعيد بن جبرائيل بن بختيشوع
مح	ميزان الحكمة	خوز	أبو الفتح عبد الرحمن الخازني
-	شرح السماع الطبيعي	بج	إبن باجه الأندلسي
ىخ	كتاب المعتبر/ العلم الطبيعي	بخ	إبن علي بن ملكا البفدادي
سط	رسائل/ السماع الطبيعي	ش	<u>ابن رشد</u>
سغ	رسائل/ السماء والعالم	ش	إين رشد
كٺ	رسائل/ الكون والفساد	ش <i>ى</i>	إبن رشد

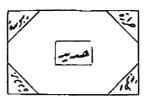
المرمز	إسم الكتاب	الرمز	إسم العالِم
.بربر آع	رسائل/ الآثار العلوية	برتر ش	اسم بعدیم این رشد
ے کط	رطان في الطب الكليات في الطب	س ش	این رشد این رشد
رط	البحثيات عي الطب رسائل إبن رشد الطبية	_	اپن رشد این رشد
رم ق	وفعال إبن رشد العبيب الأقراباذين على ترتيب الأسباب	ش	يين رسب نجيب الدين السمرقندي
3		سم بط	
أف	تفسير كتاب دياسقوريدوس	بعد	إبن البيطار
	في الأدوية المفردة		th h
مع	كتاب المعطيات لأقليدس	صي	نصير الدين الطوسي
ظه	كتاب ظاهرات الفلك لأقليدس	صي	نصير الدين الطوسي
أي	كتاب الأيام والليالي	صي	نصير الدين الطوسي
ته	كتاب التذكرة في علم الهيئة	صي	نصير الدين الطوسي
زف	زبدة الإدراك في هيئة الأفلاك	صي	نصير الدين الطوسي
	رسائل/ كتاب معرفة	صي	نصير الدين الطوسي
رم	مساحة الأشكال		
	رسائل/ كتاب الكرة	صي	نصير الدين الطوسي
رك	والأسطوانة لأرشميدس		
	رسائل/ كتاب الطلوع	صی	نصير الدين الطوسي
رط	والغروب لاوطولوقس	•	•
	رسائل/ الرسالة الشافية	صی	نصير الدين الطوسي
رش	عن الشك في الخطوط المتوازية	•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
رس	رسائل/ كتاب مانالاوس	صی	نصير الدين الطوسي
عت	موضوعات العلوم وتعاريفها	بض	ناصر الدين البيضاوي
	كتاب شرح تشريح القانون	نف	إبن النفيس
شق	لأبي الحسن القرشي الدمشقي		• • •
تم۱	بي كتاب تنقيح المناظر	کنب	كمال الدين أبي الحسن الفارسي
۱۳ تم۲	كتاب تنقيح المناظر	کف	كمال الدين أبي الحسن الفارسي
مس	رسالة في علم الموسيق <i>ي</i>	صف	صلاح الدين الصفدي
_	المقدمة	خ	ابن خلدون ابن خلدون
ر سم	مفتاح الحساب	ے کش	ہیں عدوں جمشید غیاث الدین الکاشی
٣.	كشف الأسرار عن علم	ىس قل	القلصادي
غب	حدوف الغبار حروف الغبار	ص	السعادي
-	حروف العيار		

ن َ مَاذِج عَن الرّسُوم وَ الْجَدَاوِل في العثلوم عِندَ العَرَب



	مرتبة		-	ثلثة دراهم رخف		3.	ئلتة درامم دنسن		•vi	ئلئة درأهم ونسف		ثلثة دراهم - ونصف
-	در جة		a	در هم ونعف		٦	درهم رضف		٠,	در هم رضف		درهم ونعف
ير ١٠ يا يا	دقيقة	الحرارة	٦	درهم رربع	البرودة	3	در عم وزيح	اليو.	e	در هم وربع	الرط	درهم وربع
الثانية في الطربوة	<u>गं</u> । स्रो		٠,	درهم اربعة كرائق	l	3	درهم اربعة دوانيق	. 🗸	2	درهم اربعة دوانيق	طوية	درهم (مه اربعة دوانيق ،
٠,١	رأبية		1,7	ونمن نصف		ر. 	رندف نصف		1,5	رسف أصف		رومت الم
	خامسة		·.,	درهم دانق دعف		رم.	درهم دانق وصف		٠,	درهم نأنق ونصف		درهم دانق رسف
-	<u></u>		<u>'</u>	<u></u>	1	<u> </u>	•					
	مرتبة		-	نسمة دراهم وداعان		3.	قسعة در اهم ودانقان		<i>م</i> ن	ودائقان		قسعة دراهم ودانتان
	1 - 1	- 1		اربعة	1	ı	. • . • I					
<u> </u>	درجة		<u> </u>	دراهم		<u> </u>	اربعة دراهم دواهم		<u>"`</u>	اربعة دراهم *ا**		اربعة دراهم
المرتبة الراب	درجة دنيتة	اعر	4	دراهم ثلثة دراهم	البر	2		اليب	.,		=	
المرتبز الرابعة فى الأرا		الحرارة		دراهم ثلثة دراهم وثلث درمنان واربعة	البرودة		دراهم دراهم وژلث درهدان واربعة	اليوسة		دراهم دراهم وژلمث درمسان وارجعة	الرطوبة	دراهم دراطم
المرتبز الرابعة فى الارجة	دفيقة نائية نائة	الحرارة	ر. ا	دراهم ثلثة دراهم وثلث درمان واربعة دوانق درمان	البرودة	s	دراهم دراهم وژالث درمدن واربعة دوانيق درهان	اليوسة	2 - 6	دراهم دراهم وثلث درهمان راریمة درمان درادیق	الرطوبة	دراهم اله دراهم اله دراهم اله وثاث درممان دراد بعد اله دراهمان اله درهمان اله
المرتبز الرابعة فى الطريعة	دقيقة التي	المرارة	4	دراهم ثلثة دراهم وثلث درمان واربعة	البرودة	5	دراهم دراهم وژالث درمدن واربعة	اليوسة	ر 2	دراهم دراهم وژاك درهمان وژارجة		دراهم الله الله دراهم الله دراهم الله دراهم الله دراهم الله دراهم الله دراهم الله الله دراهم الله الله دراهم الله الله دراهم الله الله الله الله دراهم الله الله الله الله الله الله الله ا

	مرابة		-	دره ودانق		1.	در هم و دانق ——		(به	و ۱۵ س		,	در هم ودانق
	در جة		4	ئصف در هم		\	سف درهم		٠,	ئصف درهم س		ره	آصف درهم
المرتبة الائولى فى الاكرجة	دقفة	<u></u>	-9	دانقان وضف		3	دانقان راسف		5	دانقان وضف	_	ى	دانقان ونسنب
رى ق ار	<u>ئان</u> ة	المرارة	I.	داغان	البرودة	3	دانقان -	اليوسة	7	دانقان	الرطوبة	رد	۔ دانقان ۔
1,9,	ā38¢		.)	دائق رندف		3	دانق وامف		2	دانق راست		`	دانق وندن
	رابة		<i>',</i>	دانق		-3	دانق		٠,	دانق		ė	دانق
	خا ئ		٠,	قيراط		٠%	فيراط		:-1	فير اط		3	فيراط
	مرتبة		-	خملة دراهم وخملة درانيق		3.	خية درامم وخية دوانيق		نه	دران (م. دران (م. م.		,	خمة درام وخسة دوانيق
	درجة 		•	درهمان وقصف		٦	دردمان ونصف		••	درهبان وقعات		2	رمیان ولسف
ظر : إ	دآیفهٔ 		7	درهان وقع اط	_	3	وقير لط وقير لط		8	مرهمان وقیراط		٦	درهمان وقیراط
المرتبة الثالثة فى امدكرجة	ئانِة 	الحرارة	~	دوهم وأرية دوانيق	البرودة	3	درهم وأربعة دوانيق	اليوسة	7	درهم واربدة دراايق	ألرطوبة	ى 	درهم وأربية دوانيق
". ").	নাঃ		.ي	درهم ودانق ونمن		می	درهم ودانق رامف		2	درهم ودائق ونعف			درهم ودأنق ونعف
	ر!بئ 		ا ئی	خسة دوانق		٠,١	خمـــة دوانيق		्	خ ر ن دوانېق		رم	خسة دوانيق
	خامسا		٠٠	دانقان ولدن		ۍ.	دآنقان وسف	_	:-q	ادانقان ونسف		٠س	دآنقان وسف

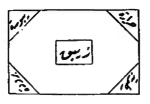


(مرارة) تخرج بالحدس مقدارها درهم ودانق فلنزد إنشاء الله. وقوم زعموا أنه بمكس ذلك اى أنّ الحرارة حكمها أن تـكون مثل البرودة والبرودة مثل الحرارة والرطوبة مثل اليبوسة واليبوسة مثل الرطوبة ، فأعلم ذلك

(برورة) دقيقة من المرتبة الثالثة يكون مقدارها درهمين وقيراطاً ، ويزاد فيه تمام تلت مراتب أول هو درهم ودانقان ونصف ، ويكون ثانية من المرتبة الثانية ودقيقة من المرتبة الأوّاة

(رطوبة) درجة من المرتبة الأوّلة ويكون مقدارها نصف درهم، وفيه مرتبة ثانية رطوبة يكون مقدارها ثلثة دراهم ونصفاً ، ويُحتاج من الرطوبة الى درهم وخسة دوانيق — ويكون ثانية من المرتبة الثانية ورابعة من المرتبة الثانثة — حتى يصير مرتبةً ثالثةً أو خسس مراتب أوّل إن شاء الله .

(ببوسة) تخرج بالحدس مقدارها مرتبة رابعة او ثمانية من الأوّلة تكون نسمة دراهم ودانتين



(مرارة) تخرج بالحدس وهو مرتبة أوّلة وثُلث مرتبة أوّلة ، ومقدار المرتبة درهم ودانق ومقدار الثُّاث دانقان وحبّنان وثُلثًا حبّة ، إن شاء الله ثمالي

(بروره) دقیقة من المرتبة الثانیة مقدارها دره ورُبع ، ومرتبة ثالثة برودة ومقدارها خمسة < دراه > وخمسة دوانیق ، إن شاء الله نمالی

(يبوسة) درجة من المرتبة الأوالة مقدارها نصف درم، وثالثة من المرتبة الرابعة ومقدارها درهان . وتحتاج الى الزيادة لتكون مرتبة ثالثة وهى خمسة درام وخمسة دوانيق . سقط منها ما أوجبه الهجاء وهو درهان ونصف ، يبقى ثائة درام و ثلث ، وزيادة ألمث مرتبة ثالثة تكون درهما وخمسة دوانيق ونصف، فذلك خمسة درام وركب

(رطوبة) تخرج بالحدس وهو مرتبة رابعة و ثلث مرتبة رابعة ، وابعة ، وابعة ، وابعة ، وابعة الرابعة تسعة درام و ثلث و ثلثما ثلثة درام وتُسع ، فينبنى أن يزيدًا وينتقص منه إن شاء الله تعالى

مدة النوء في الأمام	يوم السقوط بوهو ابتدا.	يوم الطلوع	l	1	!
حسبان قية	وع حود روسه النو. حسب ان قنية	جر) معرج حسب ابن قنية	النجوم المقدرة للنزل	اسم المنزل	رقم
*	١٦ تشرين الأول	١٦ نيسان	(al.8.y Arietis	الشرطان	│ 、
+	, 7.	. Y9	«,8,» Arietis	البطين	۲
ه أو ٧	۱۳ تشرین الثانی	۱۰ ۱۳ آبار	interis	الثرما	,
1 أوج	# Y7	• **1	a,8,y,8,c Tauri	الدران	١ ٰ
1	٩ كانون الأول	۹ حزیران		المقمة	,
,	* 11			الهنعة	l
۳ او ه	، ا ا کانون الثانی	۲۲ ° ≩ تموز	y.£ Geminorum	1	٦.
			«β Geminorum	الذراع	٧
V	• 17	* 1V	y,8,e Cancri	النثرة	٨
٦	3 PT	۱ آب	Cancri + Leonis		١ ٩
	۱۲ شباط	* 18	ζ.γ'η, Leonis	الجبهة	١٠
1	* **	• 17	8,θ Leonis	الزبرة	11
٣	به آذار	۽ أيلول	β Leonis	الصرفة	17
٣	• 11	- ۲۲	\$.7.7.8.c Virginis	العواء	۱۳
٤	۽ نيسان	ه تشرين الأول	a Virginis	الساك	18
١أو٣	, 1A	• 1A	ψ.x <u>Virgini</u> s	الغفر	10
٣	, 4.	• 41	a,8 Librae	الزباني	13
	١٤ أيار	۱۴ تشرين الثاني	\$.8.# Librae	الإكليل	١٧
	• 14	* 17	« Scorpii	القلب	14
	۹ حزیران	٩ كانون الاول	۸,» <u>Scorpii</u>	الشولة	14
, ,	* 77	. 77	γ.δ.c.n.σ. Sagittarii	النعاثم	٧.
١ أو ٣	ع تموز	۽ کانون الثاني	" Sagittarii	اللدة	71
,	19	i 1V	e,# Capricorni	سعد الذابح	77
,	، ۱ آب	» Y•	e.μ.ν <u>Aquarii</u> β.ε Aquarii -	سعد بلع	77
	18	۱۲ شیاط	β.ε <u>Aquari</u> i - <u>« Capricorni</u>	سعد السعود	YE
'	• YV	۲۰ سپد	#.f.y.y Aquarii	سعد التعود سعد الآخية	1
· ·	۱۷ ۹ أيلول	ه ۲۰ ۱۵ آذار	a,s Pegasi	1	70
			y Pegasi+	الفرغ الأول	Y1
٤	۲۲ • د تشرين الأول	* YY	4 Andromedae	الفرغ الثاني	YV
	٥ مشرين الأول	۽ نيسان	. β Andromedae	بطن الحوت	۲۸

روكلمان	مضة ب	مفحة	سنة الوفاة مع	₇ .	أسماء الذين ألف كل واحد منهم كتابا	1
الأول	انجلد	ابن	سه الوقاء مع الاختلاف،		اسمه و کتاب الانوا	رقم
ذيل	اصل	النديم	از خاری،	191	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
17.	1.4	£A.	7"178"190	٩	مؤرج بن عمر أبوفيد السدوسي العجلي	,
171	1.4	٥٢	7.5.4.2	٩	النضر بن شميل المازنى النميمي المروزى القاضي	۲
	٦٣	٧١	۲۰۷	177	ابن كناسة أبويحي محمد بن عبدالله الاسدى الكوفى	٣
175	1.8	00	Y17'717	177	الاصمى، عبد الملك بن قريب الباهل	٤
174	117	, M	۲ ۳۲'4۲1'4۲.	10-	محمد بن زیاد ابن الاعرابی (و کان أبوه عبدا مزأهل ااسند)	
170	1-5	1-71	750	۶	محد بن حبيب البغدادي	٦
		٤٦	788	٢	أبوعم بزحشام الشيبانى	٧
174	1.4	٥٩	707	41.	المبرد ، محمد بن يزيد الازدى	٨
448	771	w	777	ş	أبومىشر البلخى، جعفر بن محمد بن عمر (و كان قد جاوز المائة)	١.
341	140		171	717	أبن قتيبة أبو محمد عبد الله بن مسلم القاضى	١.
1,44	۱۲۳	٧٨	YAY	٢	أبو حنيفة الدينورى	11
					المرئدى أبو أحد بن بشر [الذىكتب إليه ابن الروى (المتوف	۱۲
•		179	۴	۶	سنة ٢٧٦ أو ٢٨٣ أو ٢٨٤) الأشعار . وكتابه «كبير في نهاية	
					الحسن، كما قال ابن النديم].	
٤٠٤	770	184	٣٠٠	14.	ابن خرداذ به ، عبيد الله بن عبدالله أبو القاسم	۱۳
۱۷۰	11.		r17'71.	۶	الزَجَاجِ، أبو القاسم عبد الرحن بن إسحاق (في أكثر من ٨٠ عاما)	18
144	170	۸۳	710	٢	الانفش الصغير، (الاصغر) أبوالحسن على بن سليان بن المفضّل	10
•		184'44	414	٢	ا ابن عمَّار الثقني	17
177	111		771	777	ابن دُريد، أبو بكر بن حسن الازدى البصرى	17
•		٨	٩	۶	وكيع القاضي (محمد بن خلف بن حيان)	14
٠	•	14	s	۶	`القَائم بن معن	19
•		440	\$	٩	الحسن بن سهل بن نوبخت	۲.
•		м	5	٢	الدمني	71
•		٨	٢	\$	المزيدى	77
•		M	\$	٢	أبوغالب أحمد بن سليم الرازى	17
08/0	الطون	كشف	5	٢	ا ابن الأجدابي	71

(إحصاه النغم الطبيعيَّة في آلة العود)

وَلْنَقَصِدْ إِلَى الْآلات التي نُعطِينا النَّمَ الطبيعيَّةَ و إلى ماعو منها أكثرُ إعطاءً للنَّغرِ وأَكُلُ ، وتِلِكُ هي العود .

وَبَيِّنُ ، أَنَّا إِذَا أَخَذُنا قُوَىً بِينِها أَبِعادٌ محدُودَةَ ، فقد يُمكِنِ أَن نَاخُذَ أَيضًا فِها بِين الأَبِعادِ التِي لها ، قُوىً (١) أُخَرَ ، غير أنه لمَّا كان قَصْدُ نا (٢) أَن نَاخُذَ سَها القُوَى المُتجانِيةَ (٢) التي منها تُؤلَّفُ الألحانُ الطبيعيَّةُ فقط ، لم تَحَتَجُ إلى أَن نَاخُذَ القُوكَ التَّوَى التي يُمكن أَن تَخَرُجَ فيا بين تلك الأَبعادِ ، لأَن تلك الأَبعادَ الأُولَ هي أَبعادٌ طبيعيَّةٌ والأَبعادُ التي تَحدُثُ فيا بين تلك الأَبعادِ ، لأَن تلك الأَبعادَ النَّولَ هي أَبعادٌ طبيعيَّةٌ والأَبعادُ التي تَحدُثُ فيا بين النّم أَبعادٌ مُتَقادِبةٌ غيرُ طبيعيَّةٍ (٥) .

فقد يَفاهَرُ أَنَّ فَى أَبِعادِ ما بين نفر الجاعةِ طبيعيًّا وغيرَ طبيعيٍّ ، والمَهُودَةُ (٢) من الأبعادِ فى هـنه الآلاتِ على الأكثرِ هى التى ينبنى أن تُمدَّ أَبعاداً طبيعيًّة أكثرَ ، وأمَّا التى تُمهَدُ فيها أحيانًا أو فى أقلُّ الأمرِ فقد ينبنى أن نَمدُّها طبيعيًّة أيضاً بوجهٍ ما ، لأنَّ كثيراً ممَّا ليس هو طبيعيًّا وحدَّهُ إذا خُلِطَ بغيرِه صار طبيعيًّا ، فلذا خُذ جميع ما بُستَعمَلُ ولو أُسْتِعالاً يسيراً فى الأَلْحانِ التى تؤلّف فى هذه المبعيًّا ، فلذا خُذ جميع ما بُستَعمَلُ ولو أُسْتِعالاً يسيراً فى الأَلْحانِ التى تؤلّف فى هذه

⁽ ١) قوى أخر : نفما أخر تستحدث فيما بين تلك الأبعاد المعدودة ٠

⁽ ٢) في نسخة (س) : و ٠٠٠ قصدنا الى أن ناخذ ۽

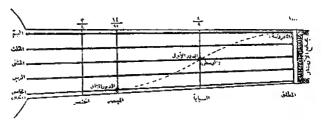
⁽ ٣) القوى المتجانسة : النغم التي أبعاد ما بينها طبيعية ومتجانسة ، أي ملائمة في أكثر الأمر عند عمل الألحان الطبيعية للأنسان -

^(؛) في نسخة (م) : • ٠٠٠ اذا أحدثت ٠٠٠ ي

⁽ a) «متقاربة غير طبيعية : ابعاد صغار ذات نسب متقاربة بالكبية •

⁽ ٦) المعهودة : المستعملة ، التي عهدها مزاولو هذه الصناعة -

الآلةِ ، فإنَّ النَّاىَ^(١) والرَّبابَ لِس يُبلَغ فيهما أَكثَر ذلك تمامَ عَددِ القُوَى . فَلْنُــوَّ العودَ على ما جَرتْ به العادةُ في تَسويَته (٢) :



(١) هذه الكلمة مشوهة في نسخة (م) ، وفي نسسخة (د) : « الميراثي » وأما في نسخة (س) : « الميزاني »

والمرجع أن المقصود بها هو آلة « الناى » ، كما أوردناها بالأمسل ، وهذه الكلمة تحرفت في مؤلفات المحدثين الى « الطنبور الميزاني » ، غير أنه لم يثبت بعد ما يدل صراحة على وجود صنف من الطنابير كان يعرف باسم «الطنبور الميزاني» •

(٢) تسوية العود : شد اوتاره على نسب معينة يحدث عنها نغم من اماكن محدودة ، ترتب ترتيبا محدودا من الأتقل الى الأحد -

والتسوية المعهودة في أوتار العود قديما ، لاتختلف عما هي عليه في وقتنا هذا ، وهي أن يكون بين كل وترين نسبة بالحدين (٣/٤) فتسمع نغمة مطلق الوتر الثالث مساوية لتمديد تلك التي تسمع من تردد ٢ ثلاثة أرباع طول الوتر الثاني الأنقل منه نغمة ، وكذلك أيضا تكون النسبة بين كل وترين متتاليين

غير أنه لما كان العرد في وقتنا هذا ترتب فيه ستة أوتار ، فأن الوترين الأثقل والأحد قد لاتتقيد تسوية كل منهما بهذه النسبة تماما ، وانما يقتصر الأمر على الأوتار الأربعة التي تتوسسط هسذين فترتب نغم مطلقاتها على أساس هذه النسبة بين كل وترين متتالين على التتابع من الاثقل الى الأحد ، في متوالية هندسية بالحدود :

11 / 14 / 17 / rv Do Sol Ré La

والنغم الدالة عليها أعداد هذه المتوالية ، أما أن تكون من مطلقات _

وخِنصَرُ المَثْنَىٰ تقعُ قوتُهَا أَسفَلَ (١) من سَبَّابةِ البَمِّ ، وخِنصَرُ الزَّبرِ تَفَعُ قوتَهُا أَسفَلَ من سَبَّابةِ المِثْلَثِ.

و إذا شَدَدْنا دِستانَ^{٢٨} هاتَـنْينِ المَوَّتَـنْينِ حَدَثَ فَى المَمْنَىٰ والزَّيرِ والخاسسِ ثلاثُ نغرِ تقَعُ قُواها أَسفَلَ من^{٢٨}م الأَنْفِ فَى البَّمِّ والمَيْنَكَ والمَنْفَىٰ .

وإذا شَدَدْنا دِستانًا على^(١) أَمكِية هذه القُوي حدَثَ بجيالها في الزَّير

والخامسِ ننستانِ ، تَقَعُ قواهُما من الدَّوْرِ الأَوَّل نَفسَاً دِستانِ وُسعَلَى الفُرْسِ فى البَّرِّ والمِثْلَث .

وإِذَا شَدَدْنَا دِسِتَانًا أُعْلَى مَا بَلِي^(٥) هَاتَـيْنِ الْقُوَّتَـيْنِ حَدَثَ بحِيالهِا ثَلاثُ

() أسفل من سبابة البم : أي ، ألى الجهة الأحد ، وهي نغمة مجنب الوسطى (٢) في نسخة (د) : « دستاني هذين القرتين ٠٠٠ »

(٣) و أسفل من الأنف : أي ، مما يلي انف العود إلى الجهة الأحد -

و) في جميع النسخ: « واذا شددنا دستانا على امكنة هذه القوى ٠٠٠ » وبهذا القول تقع نغمة وسطى الغرس على بعد بقية من مجنب الوسطى، أم عار أن قر المناذه مراداً على المناذه من مكاناً ...

اى على نسبة $\frac{110}{111}$ من وترى البم والمثلث ، هكذا : $\frac{70}{11}$ × $\frac{71}{111}$ × $\frac{71}{111}$ × $\frac{7}{111}$ × $\frac{7}{111}$ × $\frac{7}{111}$

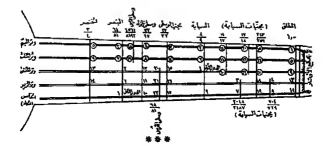
وقد رمزنا لهاتين القوتين في الدورين برقمي : (١٨) ، (١٩) (و) في نسخة (د) : « واذا شددنا دستانا على هاتين القوتين ١٠٠٠ و و في نسختي (م) ،(س):هواذا شددنا دستانا على مايين هاتين القوتين ٤٠٠٠ ،

وكلاهما تحريف ، والأرجع أن يكون سياتى القول هكذا : • • • • وإذا شددنا دستانا أعلى ما يل حاتين القوتين ، وهذا

هو ما أوردناه الأصل حتى يستقيم المعنى المواد يه أن تكون وسسطى الفرس على أوتار المثنى والزير والخامس لها قوى تقع فى الدور الأول على منتصف ما بين المطلق والسبابة فى أوتار المثنى والمثلث والبم وقد رمزنا لهذه النفم وقواها فى الدورين بالأرقام: (٢٠) ، (٢٧) ، (٢٢)

نَم فِي الدَّوْرِ الثاني فِي المَنْنَىٰ والرَّبِرِ والخامس ، فنَجَدُ تُوىٰ هذه الثلاثِ من الدَّوْرِ الأول على قريب من مُنتصف (١) ما بين الأنف والسبَّابةِ فِي المَثْنَىٰ والمِثْلَثُ والمَمِّ .

وليس تَبقَى فى العودِ نَغَمَّ يُمُتاجُ إلى استيخراجِها بعد هذه ، فيَحصُل فى كُلَّ دَوْرٍ اتْنَتَانِ وعشرون نفعة ، وهذه هى جميعُ النَّنَم ِ التَّى تُستَمعَل فى العُودِ ، وبعضُها يُستعمَل أَكَثَرَ وبعضُها يُستَعمل أَقلَّ .



(القُوى ٱلمُتجانِيةُ في أُصول الألحــان)

فلتأخُذُ من هذه ما تُستَعملُ أكثَرَ فإنَّها هى الطبيعيَّةُ على الإطلاق، ومن هذه التُوك التي تُستَميّل على الأكثر:

فإنّ البِنصَرَ والوُسطَى لا تَجتيعانِ (٢٠ فى أصلِ لحن واحدٍ ، ولا تُوكى البُنامِرِ وقُوكى الوُسطَيَاتِ .

⁽۱) منتصف مابين الأنف والسبابة ، يقع على نسبة $\frac{1}{12}$ من طول الوتر ، والقوى الحادثة كذلك في الدور الأول انما هي قوى وسطى الفرس في الدور الثاني على أوتار المخامس والزير والمثنى ، متى كانت هذه على نسبة تساوى $\frac{1}{12}$ من طول الوتر ،

⁽ ٢) واجتماع نغمتي الْبَنصر والوسطى غير متجانس، من قبل ان النسبة_

رسائل اخوان الصفا

الطول	المرُض	اسهاء الدن
تف	كط	كاشفر من بلاد الصين
ص	اط	نفت من بلاد الترك
حدك	لور	سمرقند من وراء الهر
مه	نور	بليخ من خراسان
قد		هراة من خراسان
وح_	لو	مرو من خراسان
لو	لح ر	نیسابور می خراسان
عدك	أزمه	جرجان من الجبل
عد	لي	امل من طبرستان
46	لدمه	الري من نارس
عدم	ع لح	الديلم وجيلان
عج لو_	크괴	اصفهان من فارس
سط	مرمي	همذان من بلاد ماهان
طاله	_ ন ৰ	بفداد من العراق
سو	لح	الموصل من ديار ربيعة
لح	لدنب	حلب من الشام

الاقليم الخامس لازهرة وطوله من الشرق الى الغرب ٧٤٥٥ ميلا وعرضه من الجنوب الى الشال ٢٥٥ ميلا وحده من تسع وثلاثين درجة الى ثلاثوأر بمين درجة و دسف ووسطه من حيث يكون ارتفاع القطب احدى وأربعين درجة وثلثاً ونهاره الاطول ١٥ ساعة سواء

وفي هذا الاقليم من الجبال الطوال نحو من ثلاثين جبلا ومنالانهارالطوال نحو من خسة عشر بهراً ومن المدن المعروفة الكبار نحو من مائتي مدينــة

الرسالة ارابعة في الجغرافيا

وابتداؤه من المشرق فيمر على رسط بلاد يأجوج ومأجوج ويمر على وسط بلاد الترك وعلى بلاد فرغانة وبلاد اسبيجاب وعلى وسط بلاد ماوراءالنهرو يقطع جيحون وعلى وسط بلاد خراسان وعلى شمال بلاد سجستان وكرمان وعلى شمال بلاد فارس ووسط بلاد الري والمهان وعلى شمال بلاد المراق وجنوب بلاد اذربيجان وعلى وسط بلاد ارمينية وشال بلاد الثنر ويمر على وسط بلاد الرومة ويمر ويقطع خايج قسطنطينية هناك ويمرعلى شمال بحر الروم ووسط بلاد رومية ويمر على جنوب هيكل الزهرة وعلى وسط بلاد الانداس وينتهى الى محر المغرب وأكثر أهل هذه البلدان بيض وهى كل مدينة عرضها من لط الى محر المغرب

المرض	1 1 1	أسهاء المدن
مديح	معا	بلاد يأجو ج ومأجو ج
مت	فر	بلاد خاقال من الترك
مکه	يول_	الطراز من بلاد الترك
	صيح_	اسبيجاب من السند
مو	فيه	خوارزم من وراء النهو
^	عح	اردبيل من آذربيجان
لطله	مر	اخلاط من ارمينية
لط	سا	ملطية من ارمينية
کد طر	4	ماقارونية
مح	کیح	رومية الـكبرى من الروم

الاقليم السادس لعطارد وطوله من المشرق الى المغرب ٧٥٥٥ ميلا وعرضه من الجنوب الى الشمال ٢٥٥ ميلاوحده من ثلاث وأربعين درجة ونصف الى

رسائل اخوان الصفا

ومنها ربوبية الإثني عشرياتُومنها ربوبية مواضع السهام وغير ذلك وإزهذه الـكواكب السَّيَّارة كالأرواح،والبروج لها كالاجساد]

﴿ فَصَلَ فِي ٰذَكُرُ الْبِيوَتُ وَالْوَبَالَ ﴾

فنقول: اعلم أن الاسديت الشمس والسرطان بيت القمر والجوزاء والسنبلة بيتاعطارد والثور والميزان بيتا الزهرة والحلوالمة ربيتا الرّبِّ والقوس والحوت بيتا المشتري والجدي والدلو بيتا زحل ولسكل واحد من هذه الكواكب الحمسة بيت من حيز الشمس وبيت من حيز القمر ووبال كل كوكب في مقابلة بيته وهذه الكواكب لبعضها في بيوت بعض مواضع مخصوصة فنها الشرف والهبوط ومنها الكواكب لبعضها في بيوت بعض مواضع مخصوصة فنها الشرف والهبوط ومنها الكواح والحضيض ومنها الجوزهر، عمثال ذلك



تفسير ذلك: فأما الشرف فهو أعز موضع للكواكب فى الفلك والهيوط ضده والاوج أعلى موضع للكواكب فى الفلك والحضيض ضده فشرف الشمس فى الحمل وهو بيت المريخ واوجها فى الجوزاء بيت عطارد وشرف زحل فى الميزان بيت الرهرة واوجه فى القوس بيت المشتري وجوزهره فى السرطان بيت القمر وممنى الجوره تقاطع طريق الكواكب لطريق الشمس عمرها فى البروج فى موضمين أجدعا يسمى رأس الجوزهر والآخرذنب الجوزهر، وذلك أن زحل

الرسالة الثالثة في النجوم

اذا سار فى البروج يكون مسيره في ستة أبراج عن يمنة طريق الشمس ثم يعبرالى الجانبالا خر ويسير ستة أبراج عن يسرة طريق الشمس فيحدث الطريقها تقاطع في موضعين أحدهما يسمى الرأس والا خر الذنب وهذا مثاله



ولكل كوكب من الجمسة السيارة جوزهر مثل ما لزحل مذكور ذلك في الريجات . وأما المذكور في التقاويم فهو الذي للقمر . ويقال لهما أيضاً المقدتان واتحا اختص ذكرهما في النقاويم لانهما ينتقلان في البروج والدر جو لهم اسير كسير الكواك كولك الشادة الكوكب

واذا اجتمع الشمس والقمر في وقت من الاوقات عند أحدها في بر جواحدو درجة واحدة انكسفت الشمس ولا يكون ذلك إلا في آخرالشهر لأنالقمر يصير محاذياً لموضع الشمس من البرج والدرجة فيمنع نور الشمس عن أبصارنا فراها منكسفة مثل ما تمنع قطمة غيم عن أبصارنا نور الشمس اذا مرت محاذية لا بصارنا ولمين الشمس واذا كانت الشمس عند أحدها وبلغ القمر الحالا خرانكسف القمر ولا يكون كسوف القمر الافى نصف الشهر لان القمر في نصف الشهر يكون في الرسط فتمنع نور الشمس المقابل للبرج الذي فيه الشمس وتكون الارض في الوسط فتمنع نور الشمس

جملة السنين	ما مَلَكُ لُمُ	أَسَّماه ملوكِ مدينة مُقَكُّونِيَّة والإ اليونائيّون" الملقّبون بالبَطالسّة
٧	ز	فيلغوس
!1	يب	الاسكندربن فيلغوس وهوالثاني
۳5	کو	بطلبيوس بن ارتبا النطقيُّ ف غوا فلسطينَ ومَعِدَّهُ في بيت المقدس
		رسَّى بى اسرائيلَ ثرَّ أَطْلَقَهم رحّباهُ بَآئِيَا حَرَمه
~	ક	بطلبيوس فيلدلفوس مُحبُّ الزُّج * نَقَلَ التورية الى اليوناليّة
1.1	کد	بطلبيوس اررغيطس الصائغ الآول
139	爿	بظلميوس فبلمطور محبب الأم
ikh	کډ	بطلميوس افيغنيس الصائغ الثانى
ÎVA	لم	ا بطلميوس فلوفطور المُحُلِّمَن
ř.v	كظ	يطلبيوس أورغيطيس الاسكندر الثاني
414	ئو	بطلبيوس سوطر الخديدي نححب الحييل
ĭ√ř	كط	بطلبيوس ديونسيس الخيتر
\$vo	جد⁄	قلوبطرا الى أَنْ مَلَكُ عَالَيوس البوليوس بالروميّة
М) s	وبعد نذک الی ان مات غالیوس وملک ابند اغسطس
59P	يدو	يعد نلك ال ان تَتَلَها

قْ تَسْمِيْةِ قلرِبطرا بطلبيوس اختلافُ لاَتَّهَا أَمْرَأَةٌ ولمّا كانت بالاسكندريَّة وكانت مَلكَتْها لُقِبَتْ بدَّ - عَامَيوس وهو بالروميَّةُ ايوليوس ومعناء مَلكُ العالْمِ ۞

سنين	الم	اسماء ملوک الروم ٥
<u>~</u>	4. 50	وم القياسة نزلوا روميلًا وم بنو الأَسْفَى يعنى صوفر بن نفز بن عيص بسن
\$	ماملک	احتف بن ابراهيم النيُّ هليد الصلوة والسلام
6 "	<u>چ</u>	افسطس قيصر بعد أنَّ قتل قلوبطرا
%	کپ	طيبروس بن اغسطس
44	ა	غائيوس
۳	يد	قلوديوس التِّل بولسُ السَّلِيجِ وشبعونَ الصَّفَا
14	ید	نارون الملعون تائل المومنين
l.v	ی	ايسفسينرس ف بعد سنلا من مُلكه غزا فلسطين وحاصر اليهود ببيَّت
)	المقدس فلت سنين وخَرَّبُها وَقَدَلَ اليهودَ وَمُدَّدُمُ وِأَبْطَلَ
		شرائعهم
В.	8	طيطوس
llo	ri.	دميطيانوس على السنة التاسعة من مُلَّكم نُفِي يرحنَّا صاحبُ الأجيال
		فَتُخْتَفَى في جويرة الى مُوْتِد لا خَرَجُ وسَكَنَ مدينة أُفسوس
5174	1	المروس
lfo	يط	طرايانوس
199	ڪا	ادرياتوس وهو الذي خَرْبُ بيتَ القدسِ وحَرْمُ في سنة بيج من
		مُلْكه
int	کچ	انطونينوس ه وهو الذي ألمان مارة بين القدس ويَدْكُرُ جالينوس الله
		ألَّفَ كتابًا في التَّشْريعِ في الَّذِلِ مُلْكد
571	ئپ	فومكروس
	a In L	fehlt das Namensverzeichniss. ه رَجْزُمُ R رَجْزُمُ اللهِ

أول السنة	كيفيّات	اطراف الحدود المقسومة في الاسبوع في السنين البسائط،
ٻ	أقصة	من نصف نهار يوم السبت الى ماتنين واربع حلق من الساعد العاشرة من ليلد الاحد
٠	χ̈́	من ماتتين واربع حلف من الساعة العاشرة من ليلة الاحد الى خمسماتة وتسع وثمانين حلقا من الساعة الرابعة من نهار يوم الاثنين ان كانست التى تتقدّمها عبّررا والى نصف يوم الاثنين أن كانت التى تتقدّمها بسيطة
ε	next/lix	من خمسمائة وتسع وثمانين حلقا من الساعة الرابعة من نهار يوم الاثنين او من نصف نهاره لل مائنين واربع حلف من الساعة العاشرة من ليلـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
ŧ	zhozen	من مائتين واربع حلف من الساعة العاشرة من ليلة الثلثاء الى مائتسين واربع حلف من الساعة العاشرة من ليلة الخميس
R	Ę,	من مائتين واربع حلق من الساعة العاشرة من ليلة الحميس ال نصف نهار ين الحميس
ز	Beat	من نصف نهار يوم الحبيس الى مائتين وثمانى حلق من الساعة الأولى من ليلة في الجبعة ان كانت التي تتلوعا بسيطة والى مائتين واربع حلف من الساعة العاشرة من ليلة الجعة ان كانت التالية عبورا
j	קייני	من ماتين وثماني حلق من الساعة الاولى من ليلة الجمعة او من ماتتين واربع حلق من الساعة العاشرة من ليلة الجعة الى نصف نهسار يسوم السبسانة

كيفيان	ולה ולייניג	اطراف المحدود المقسومة في الاسبوع في سنى العبور،
ilitari	ب	من نصف نهار يوم السبت الى اربعمائة واحد، وتسعين حلقا من الساعة التاسعة من فهار يوم الاحد
يري	ب	من اربعمائة واحد وتسعين حلقا من الساعة التاسعة من نهـــار يــوم الاحد الى نصف نهار يوم الاثنين .
معتدانة	ढ	من نصف نهار يوم الاثنين الى نصف نهار يوم الثلثاء:
معتدلئة	¥	من نصف نهار يوم الثلثاء الى ستّماثة رخمس وتسعين حلقا من الساعة الثانية عشرة من ليلة الاربعاء
بتة	¥	من ستّمالك رحّمس وتسعين حلقاً من السلعة الثانية عشرة من ليلسة الاربعاء الى نصف نهار ين الحبيس
نائمنز	ز	من نصف نهار ين الخبيس الى اربعمائة واحد وتسعين حلقا من الساعة التاسعة من نهار ينم الجعة
ar ₁ ,	3	من اربعهائة واحد وتسعين حلقا من الساعة التاسعة من نهسار يسوم الجيمة الى نصف فهار يوم السبت

	انية	भ अधा				ج ۱	القانون المسعودى-	
فيزى فيها	1K-ir3	الاعباد والصيام والايام المشهورة الموصولة	≌		ا فیزی فلیکا	Kirs	الاعباد والصيام والايام المشهورة الموصولة	
ن أول موج	يومهامن	بصیام النصاری	علامات		ش اول صوح	يومهامن	بمسهوره الموصولة	علامات الف
٧٨	1	الاحد الحديث بعد	س		0	ب	صوم نینوی ثلاثة ایام	ش
74	و	الفطر ذكر ان مرزلى رئيس الرميانية	ع		•	وا	ذكران الموتى الذين اضطجعوا بسبب المسيح	ع
11.		عيد السلاقا	س		14	و	ذكران الكهنة المستقيمي	ع
114	:	ذكران برصوما	ع	l			المذهبالذين قاموا بسبه	_
141	ا ا	عيد البنطيةسطى صوم السليحين خمسة	س ط		19	و	ذكران جميع الموتى	ع
•••		و اربدون يوماً و فطره					المؤمنين الدين قاموا	
		يوم الجمة	l , i		77		في الغربة	
140		جمعة الدهب صوم السليحين ممانية	م		£1	ب	اول الصوم الكبير	س
,,,,		واربعون يوما وفطره	'		•	١	ا ذکران براثا	ط
		يوم الاحد				د	الفاروقة	ط
17E		جمعة الذهب ذكران الشليحين	ط		77	,	جمعة اليعازر	س
17/		ذكران عيدالمسيح العبقر			78	١	السمانين الكبير	ش
۱۸۰		ذكران مرعدا تليد	ط		٧٨	د	غسل ارجل الحواريين	س ا
141		مرماری ذکران مرماری الشلیح	ط	H			فصح الميح	س
719	پ	ا د تران ترمازی استیج اصومایلیا نمانیتوار بسون	اط		79 Vo	9	جمة الصلبوت	س
, , ,		بوماً و فطره يوم الاحد		١	•	ز	سبت القيامة	س
ለ ሆሃ		صوم مرموسی ثمانیة	ط	ı	٧١	1	عيد فطر صوم الكبير	س
		و اربعون يوما وفطره يومالاحد			Y 1	9	عيدالشهداء وهوسمانين الصفير	<i>س</i>
			نکلیه	ול וו	ر و رجت		راجع الآنار الياتية ص ١٢ (١) راجع الآنار الياتية ص	<u> </u>
نما	وا		_					

القانون المسعودي - أبو الريحان البيروني

و أنما سقنا الصنف الثالث من صوم نينوى لانه يتردد مع الصوم الكبير و يتقدمه بثلاثة اسابيع ابدا، ولم يمكن وضعه بعد الصوم لان ما بين الصومين ليس مقدارا ثابتا على حال، و اذا كان متعلقا بالصوم الآتى زال اتصاله بالصوم الحمال فلهذا جعلنا المبدأ من اول الايام المتعلقة بالصوم، و اما اسباب هذه الايام فلانها كثيرة و ربما لم تتحقق اخبار بعضها تقدم فضلا يكنى بمعرفته كثير منها .

ثم نعود حينئذ الى الاشارة نحوما نعرفه منها و نقول ان الاب عندهم غاية التعليم كما ان الابن غاية الاختصاص و التكريم، و ليسوا يذهبون فيه الى معنى الايلاد الحيواني وربمااشاروا الىالتولد الكائن على وجه الافاضة والاقتباس٬ و حال الالفاظ فى اللغات المتباينه ادَّت الى تبان العقايد و تنافر اهلها و مر فى لغتهم السَّيد و مارت السيدة وهم فى امردينهم و رسوم هياكلهم ويعهم على تسع مراتب ثلاث منها ادون قَلمًا يذكر أهلها وأولاها تسلطًا و الثانية قارونا و الشالثة هيوفديافتي؟ ثم الباقية معروفة منها الرابعة مشمشاً و هو الشهاس، و الخامسة مشيشا و هو القس، و السادسة بشقويا الاسقف؛ والسابعة مطر انوليطا و هو المطران؛ والثامنة تاثوليفا و هو 🕠 🔞 الجائليق و التاسعة باطريارخا و هو البطرك وهم اربعة لايمدوها حدودهم. و المدن التي يكونون فيها تسمى كراسى، و هي بيت المقدس و الاسكندرية و انطاكية و قسطنطينية و ليس هو البطريق الذي هو رئيس جيش وقائدهم، والفرق بين الاسمين ان هذا يكنب بالقــاف و ذاك بالكاف ويكون الجاثليق من يده ُ فلما لم تكن النسطورية بطرك كان جا ثليقهم منصو با 🗼

(١) من ج ١ إ، ب - و في و :اكمال (٢) كنا (٢) من ج ، ب - و في : ظرويا ،

	الثانية	المقالة		القانون المسعودي -ج ١
	ن ي ري	الذي	يومة الشهر	اعياد الفرس في مجوسيتهم
	ا مضی	عِهِ نِعِ. <u>م</u>	87	و ايامهم المعظمة'
'	}		اور مزد"	نوروز الملك
	,	ئ	خرداد	النوروز الكبير ويقال نوروز الخاصة
	i.	فروردين ماه	سروش	ابتداء الزمزمة
	يط		فروردين	فرورد یکان
'	٤	ځ	اردبهشت	ارد يهشت كان
1	کو	ار دیهشت ماه	اشتاد	اول الكهنبار الثالث
	J	ارديه	انیران	آخر الكهتبار الثالث
]	و	٥	خرداد	خرداذ کان
	کو	خرداذ ماه	اشتاد	اول الكهنبار الرابع
	J	Α.	انيران	آخر الكهنبار الرابع
	£	تیر ماه	تير	التيركان و هو عيد الاغتسال
	ز	مرداذ ماه	مرداذ	مرداذ كان
-	د	ماد	شهريور	شهربورکان و بسمی آذرجشن
	يو.	يون	مهر	اول الكهنبار الحامس
	2	t.	بهرأم	آخر الكهنبار الحامس
	y.	٠	.Ar	المهرنبان
	4	*	رام	رام روز و هو المهرجان الكبير
	ے	-	آبان	آبان کان
	کو	آبين	استاد	اول الفرورد جان
•	امرد (۲) من (ル: ε·۲(r)	<u>-</u> ص ۲۱۲ ـ ۲۱۸	(١) راجع الآثار الباقية ص ٣١٨- ٣٢٣ د ترجته الانكليــ
	اول	(11)		ب الحج وفي و إ العرجيس .

ſ

اله النانية	الة		القانون المسعودي-ج ا
١	ما	اهنود	اول الكهنبار السادس
*	اندر	وهشت	آخر الفرورد جان وآخرالكهنبارالسادس
1	مًا ه	اورمزد	بهارجشن و هو رکوب الکوسج
ط	انو	آذر	آذر جشن
١		اور مزرد	عید خره روز و سمی نوذروز
ح		ديناذر	عيد دى الاول
ľ		خور	اول الكهنبار الاول
يد	٦	کوش'	سيرسوا
ય ુ	ç	دينمهر	عبد دى الثانى و آخر الكهنبار الاول
يه		دينمهر	بتتيكان
32		۰هر	ليلة كاركيل
کج		ديندين	عید دی الثالث
ب		يهبن	بهشجنه
•	1	اسفندارمذ	ېربىدق
ے	ني	آبان	ليلة السدق
J		انیران	آب ریز کان باصفهان
•	ندماه	اسفندارمذ	كتبة رقاع العقارب
يا	سفنداو مذ ماه	خور	اول الكهنبار الثانى
4	l E	دينمهر	آخر الكهنبار الثانى
		٠. ن	(١) حج: حوص (٢) من ١ ، پ ، و في و : المنظ

ئانة	المالة ال	القانون المسعودى–ج ا
الماضی منها	شهورها	الايام المظمة في الاسلام من شهور العرب'
1	र	غَرَّة الحول ومفتتح السنة
ط		تا سوعاء على وزان عاشوراء
_		عاشوراء منقول من عاشور فى اول شهور اليهود
4		مقتل الحسين بن على بن ابى طالب عليهها السلام بكربلا
يو		صرف القبلة الى بيت المقدس فى اول الاسلام ثمانية
		عشر شهرا
沈	F	قدوم الحبشة اصحاب الفيل مكة لتخريب الكعبة
1		مقتل زيد بن على بن الحسين بن على و تصليه الكوفة
	ነ ኤ.	عليهم السلام
يو		ادخال رأس الحسين بن على عليهها السلام بدمشق
গ		ابتداء المرض الذي قبض فيه رسول الله صلىالله عليه
		وآله وسلم
کد	6	رد رأس الحسين عليه السلام الى مصرعه
کد		خروج النبي صلىالله عليه وآله و سلم من مكة و استخفاؤه
	15.7 15.7	فى الغار مع ابى بكر الصديق ر ضىالله عنه
٦	હ	وفاة النبي صلى الله عليه وآله و سلم ضحوة الاثنين
یب	4.	قدوم النبى صلى الله عليه وآله و سلم المدينة بالهجرة
_€		و لادة النبي صلى الله عليه و آله و سلم يوم الاثنين عام الغيل
۲	يح الآخر	
مولد		(١) راجع الآثار الباقية ـ ٢٦٨ ـ ٢٦٥ و ترجت الانكلسية ٢٢٥ ـ ٢٢٠ .

لثانية	القالة ا	القانون المسعودي – ج ١
4.	جلدىالاولى	مولد على بن ابى طالب عليه رضوان انته حرب الجل بالبصرة مع عائشة وطلحة و الزبير
ح ب ه	جادي الآخري	و فاة البتول فاطمة بنت الرسول عليهما السلام و فاة ابى بكر الصديق عليه رضوان الله و لادة فاطمة بنت خديجة بنت خويلد
ء کو ک	رجب	النقاء على بن ابى طالب و معاوية بن ابى سفيان رضىالله عنهما بصفين مبعث النبى عليه السلام الى كافّة الناس ليلة المعراج والاسراء الى ييت المقدس
ج يه يو	شعبان	و لادة الحسين بن على بن ابى طالب عليهها السلام ليلة البراءة المعظمة و يسمى ايضا ليلة الصك صرف القبلة عن بيت المقدس الى الكعبة لصلوة العصر
يو يط كا كا كا	شهر رمضان	ضرب عبد الرحمن بن ملجم لمنة الله عليه على بن ابى طالب عليه السلام وقت صلوة الفجر فدمغه وقت مكة عنوة فتح مكة عنوة وفاة على بن ابى طالب عليه السلام من الضربة وفاة على بن موسى الرضا و بعده عاد المامون من الحضرة الى السواد ظهور ابى مسلم صاحب الدولة العباسية بمرو خروج البرقمى بالزنج و اظهاره الفساد فى الارض ليلة القدر من الافراد الاخيرة على اغلب الظن

كتاب مزان الحكة

فانوتمت عند (٠) فا لشي كله قضة وان وتمت عند (د) فا لشي كله ذهب إبر يز وان وقمت عـل (ع) احد الشهير أت فا لشي ممتز ج منها وفيه من الذهب يقدر (ه ع) الى (يب) ومن الفضة يقدر (دع) الى اثنى عشر و (يب) يعادئه زنة الشي الممتز بم فلتحفظ هذه النسبة الشهيز وذلك ما او دنا بيا نه (١) .

> الباب الر ابع ف تنسير تول مانالاؤس الحكيم ف الآزان اغازات بالمزان المطلق الموائى والمائى

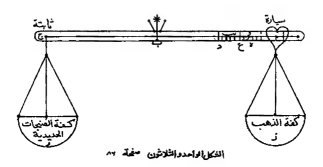
ة ل مالاناوس(م) اذا كان برم كل جوهر من الجواهر مثل الذهب والفضة والنحاس والآنك والرصاص وغر ذلك في العظم والشكل سوا. وصيغت من تا لبواحد نان الاغتلاف الذي يكون بين الابو امطا هرفالوزن بن (م) وذلك ان ارصفها واكتفها ائتل فاذا وزقهاوجدنا ما فها من الاختلاف تماذا صغرت (الابرامـ ؛) اوعظمت عن تلك الحالات اليكمن الاختلاف على تدرذلك ويكون تدروزن الجرم الصغير من كل جو هرايله كقدر وزن الجرم العظيم مع اليه فان امتز ج بعض الجواهم بشيُّ اخف من جو هم دوزنا دفان كان اخف من جو هره علمناانه قدمن ج بشيّاخف منه على مقدار خفته عن الواجب من وزنهوان اثنل الجواعر وارحفها الذهب ثم الفضة فاذا اددنا مقداد الجوعر التنيل وابلوهم الخفيف في بوم واحد تمزوج منهمانان الحيلة في ذلك ان ناغذ من الذهب الحمض و الفضة المحضة ونزن كل واحدمنهما في المواء وتحفظه وهو وزنه الحوائى ثم نأ خذ الجوم الذى تتهمه انسه من ج يشيء من جوهر اخف سته واردنا مقدار المزوج به فنزنه في المواء وعُفظ وزنه وهو وزنه الموائي ثم نزن كل جو هر من ذلك في الساء فان زاد ثقل الذهب وكان قدر زيادة ما يُبته على هو اثبته كقدر زيادة الذهب الحمض المائية عسلي وزنه الهو أبَّي تلمّا انه ذهب محمض و لم يمز ج بفضة وان كان قدره منه اعظم و فضله اصغر فانه عزو ج

(١) من س .

(،) الشكل الواحد والثلاثون (﴾) س و م ــ مهلا و س (﴿) س يبين ذلك

بالفضة

كتاب ميزان الحكمة - أبو الفتح هبد الرحمن الخازني



الرابع المرابع ما يسادن المرابع الماسانية الموافع على الدراب المرابع									
النافي ا		المناجع المناط	تساد ، أواً نسا-	بنسن	ن الأب ثب ما كا وم	أمذا الزه	را دغیره ماساسیجا	مدكل جسم وكجا	
الذكر و و ال المال المال و ال	22 (42) 22 25 (42) 24 26 (43) 24 26 (43)	مجنسالكل إلى الطهاسيج	دقا كقتوا	الطساسيج	الروانيق		الطباسيج مؤوداإلى جيساني في ا	روانیتها درانیتها حداسیجها مدریمها ان	
الناس	م مدمد		مىتر	منتر	منر	ě		7 4 1	الزهب ه
الناس	ξĘ	17 1 4	٤		•	le.		va u	
النام	کے موکھ			J	U	بط	۱ ۲ حت	'T 1 1	-
النجاس ا	كالطنا			+			22 64	. []]	
الشبة المناف عدد المناف المناف المناف عدد ا	چ پ ر مو	1 1 1 1						* F 1 1	-
المناس عدد مند ١٩٠٨ من المناس المناس عدد المناس	ع با سب		مب					*P 1 1	-
الرماه عدد من ۱۹۶۸ على المواقع على المواق	ے سر منر	1 - ^ -	منر		متر	da	L> CV		
المِن المَانِي المَا	ىر نە كىد				حو	٢		1 1 1	
المين المرد و من من ١٩٤ من المرد و من من الم	به لا ز		مز	۴	ں ا	٤			
التوراهي كو سنر المراكب المرا			1	~	د	5			
المنافر و و المنافر و الم	c			- -	~	ے			
الكور و ما سن ١٩٠٨ من الله الله الله الله الله الله الله الل	ے د از			منز	1		11	و منم منم ٤	اليانواينكرك
الكرك الم الم الم الم الله الله الله الله الل	887		R	ı	ح			· • • j	اللعل كم
الكرك الم الم الم الم الله الله الله الله الل	حد مر مر			U	ب			و س منم :	
الربياع م الم الم الم الم الم الم الم الم الم ا					منز	r 1		را ! مد :	اللاجودة
الربياع م الم الم الم الم الم الم الم الم الم ا	ه کر ہو	* < Y		-	-			- - 7	اللؤلؤ
الربياع م الم الم الم الم الم الم الم الم الم ا		* * *		-	٠	2		ط مذ مند ا	العقيب
الربياع م الم الم الم الم الم الم الم الم الم ا			1	3	·		250 474	فامناحه ل	
الربياع م الم الم الم الم الم الم الم الم الم ا	بدنه ستر	W 1 @	مد	-	مد		۹۹۰ مومز		
النام من هـ من ١٦٦ عن النام ا		414	~	P	صغر	2		1 1 1	الزعاج .
الفسك		E 71 4	٦	t	P		~	موا هدا صفراً ،	
الفسك		٠, ٦	-	7		-	55 1171	ما صد احد	1
الخر المراق الم	1		J	ں	٢				
الخر المراق الم				مذ					حليبهم
المُاء الله على الله الله الله الله الله الله الله ال	1 "	ŀ		1	J	1 1	IT	4	عبل بمر
الشمع ق عدم عدم الله الله الله الله الله	r i			صفر					أعمر
	1				۴	ا أ		1 1 1-	الماد
عود فقلة المساح						!]	مداا		السمع ا
غولاقائدًا إمامًا ⊷ا إبلاءاا باميرا بالمها ، ٥ ، امغر ⊝مها	ا نوا		۲	صقر	A '	[=		الزميت ا
	امتقراء ماء		مه	J	. صفر ا	ا ب		اسم حد ا	عودفلا

	دزن مكعب ذراع البيد بالمثاقيل ودقائقها										
د کاکوی اختاقیل	شاقيل	500	ا. فعانشان ا منعمتین	دقائتها	ئايالدون	عشائلا	الألوف	1731	العشلت	الآجاد	£.//
44	١.	<u> </u>	سترس	مان	سنر	١	١	0	٧	1	عود الحلات
ے اط	نط	Ê	ر			۲	٦	۲	٣	٩	الزيست
نند	. کی	土		لط		۲	٧	۲	•	٢	الشمع
ۍ د	. مد	نۇ	ر	۴		٢	٨	٦	•	٥	الماد
45	Ε	J	۲	aj.		۲	٩.	5	٤	٨	الخفر
منر	3	مد		صغر		۲	4	۲	٧	•	عنل الحنر
3	نو	Ł	ح	J		٣	1	٩	ı	٦.	عليبالبقر
ئە	نو	¥	L	43	•	۳	٩.	٦	1	7	العسل
كظ	E	٤	امترخ	که	<	٠	4	٣	٠	٨	الرمىامن
صغر اله کط و ک	.=-	3	tt	9	۲	۲	١.	٤	•	٣	الحديديايت
35	¥	,	2	25	۲ ا	٤	0	١,	٩	١	الشبّت
٠	مو	Ø	z.	4	١٢	٤	٧	٨	٤	٧	الخابي
4 4	*	•	ے ا کط	Z.	۲	0	۲	٤	•	۳	الصغر
ھ	£	<u>, </u>	ا کط	منر	۲	٢.	۳	A	۲	٨	الأسريب
ىك	رِقوم الج	د پر	ره	ے ا	طلت	بالر م	نداء ادی	ب.ا البق	ے مکا	وزرد	j. j. j.
ركائق	بلغائيل الزائخ عليه	يع	4.12	دقاكقوا	علالوطل	10,00	الألوفت	المكات	العشات	الأجأد	₹ ⁷
					<u> </u>		_	_	<u></u> =	Ĕı	
	1	٦	د	مد		1	÷	١	٢	٨	عود الحنادن
مد ڪ	نط	2	٥ ،	R E	0	1	•	- 4	۲ ۹	۸ د	عود الحلات
مد ے لط	نط ک	ננט	د	3 4 7	0 5	1 4 6	•	١	۲ ۹ ۰	۸ ۲	عود الحنلات الزيست السشسطيع
مد ے لط	نط ک به	といいぶ) n C	まりねん	0 7 7	2 4 6 9		- 4	۲ ۹ ۱	~~~~	عود الخلاف الزيست السشسميع المباد
مد ے لط	نط ک به	ני ני ט לני) A A	きりせんる	0 V V A	. 4.0.4		- 4	< 4 · · · · ·	< C > v	عود الحلات الزيست السشسريج الماء الحز
مد ے لط	日本では	كار ر ر ر كار ر ر ر ر ر) n C	きりおしょう	0 7 7 4 7	~ ~ ~ ~ .		1 4 4		4 6 5 M 7	عودافنون الزيست المستسفيع الماء الحز عن الخر
مد ے لط	拉克大学	ひ ひ い か な な な	Y Y C	3 4 24 2 4 2	0 7 7 8	- 4 6 4 6 7		- 4 4		< < < < > < < < < < < < < < < < < < < <	عود الخلاق الزيست المسترفيع الحاء الحز عن المخر علن المخر
مد ے لط	祖子をよる。	ひょういかななり		さくせんようしょ	0 7 7 7 0 1	~ ~ ~ ~ .	•		~ 4 - 1	< ' ' > " T ' ' .	عودافئون الزيست السشميع الحاد الخز منك المخر طيبالبقر العسلت
مد ے لط	祖子をよる。	ひょうかなない	נו א א ה כ	३ थ न ५ च ने च च ने	0 7 7 8	- 4 6 4 6 7		1 4 4 4 5 4	~ 4 - 1	< < < < > < < < < < < < < < < < < < < <	عودالخلاف الزيست المستسميع الحاد الحز عبل الحز عليبالبقر العسلت الرصاحن
مد ے لط	拉克克拉克口语自治人	しょ しょうない はい しょう		さくせんようしょ	0 7 7 7 0 1	- 4 - 4 - 4 - 4 -	•		~ 4 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	< ' ' > " T ' ' .	عودالخلاف الزيست المستشميع الحاز الخر خلن الخر العسلت العسلت المرصاحن الحديد
مد ے لط	湖 5 文 新口 雨 平 4 1 4 5	と と は な な は の の な な な な な な な な な な な な な な	נו א א ה כ	३ थ न ५ च ने च च ने	0 7 7 7 0 1	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	•	1	~ 4 - 1	< ' ' > " T ' ' .	عودالخلاف الزيست المسترج الحز الحز على المخر العسلات العسلات الرصامن المديد الشيه
مد ے لط	湖 5 文 新 5 日 南 云 4 1 日 年 5	と は な な な な な な な な な な な な な な な な な な	Selfer War buch	3 1 海して着ってはりるし	0 7 7 7 0 1 0 .	79694.774	•		~ 4 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	*******	عودالخلاف الزيست المستريج الحز خل الحز خل الحز العسلات المراب المدي الشبه النخاست
مد ڪ	湖 5 文 新口 雨 平 4 1 4 5	と と は な な は の の な な な な な な な な な な な な な な	3 4 4 4 4 5 6 6	のなったのようなないの	0 7 7 7 0 1	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	•	1	~ 4 - 1	< < < < < < < < < < < < < < < < < < <	عودالخلاف الزيست المسترج الحز الحز عبل المخر عليبالبقر المصلت الرصامن المديد الشبه

		<u>د</u>	لعر	مضه	ني م	موع	الموخ	مراج ا	ىپ اا	لمرس	ن ک	الأوا	يناع	ع ال	تخرا	نال ۱۰	٠.
المراد زنز				_		33	_				_	6.6			-	ناج	سطرا
1	Ç	T,	100	¥,	Į,	ð.	4	š	W.	æ.∠	V	5	جر	٧,	ď	3	75
-		1	Ť		7	7	مر	À	\$	J.	4	منع ۱۱	-3 44	1	1	منفالدر على	أنعكمبكعب
منز	مد	معر	2 3	نو	5	1	هر	-	£	ئد	4b	į.	\$	7		7	3.
74	14	-	3	÷	٩	4	-	-	7	23	3	3	Ţ,	_	-		
田	1-1	- c	ŗ	1	4	4	7	<u>مو</u> هو	N. F.	4 35	J	1				تان العدادولكوميف	
										35	کی	نو ک	4		Н	٦	مال الكعب
						ŀ		ĺ		1	کد	3 4	٤.	43	Į,	3	3
													E L	و کو کط	1 3 J	3	1.
										_		13	3	كط	ں		
منفر	مغ	8	À	ů	4	4	7 7	در	6	2	(2)					تاك العدودهو صف	_
مغر	مذ	46	_	ا ق	4	٠	ً	د د مذ	2	ے	J					2	اد
								مد	3	<u> </u>	3	٩	1	$oxed{oxed}$		1	JU (NO
] '						ì					\vdash	بد	3	2	, c	3	3
												Ŧ	3	#	1	3,	Ť
				ŀ								3 44 18	33034	4		1.3	
مد	2	7	1	R	3	À	مه	4.		-	-	F-	-			=1	
مذ	C. C.	7	دد	8	C C	م کد ع	3	4								رابع العرا ولتعرص ا الكعب	}]
						-1-	┝	一	٦	ىد	به				Ш	3	- 1
	İ					1	l		} '			400	بد رو	به		ष्	1
						1			•			3	3	رد	1	3	۱ ۱
			l			l	l		1			35	3	ے ح		.4	
			١.	1		l			1			18.5	٦			4	
												مد	تر مد	ب		1.	.
_														_	<u> </u>		
												यक्षिक विकास	<u>بد</u> در			خامس العرث ولقومسقا كمال	.
										l		1	ت			_3	
l				l								2	14 14 14 14 19			4	
							1	1		1		2	3	1		4	
مد	الما	مدا		مد	يدا		ŀ	ميار	میال	1		ě	3.			3	٠
_	~	-	Υ.		_		[l		2	9	ļ		3	
		l		1					1	l		٠	-			2	
-	-	-	-	-	=	-	-		=	-		25	T	-		-	
								l	l	l		प्रश्न ३ मा		ļ		۰	
			l		1				l	1		w			1	مفالغلع	
		1	ĺ		[1			£				Iる	İ
J	مد	کد	1	l		مد	25	1	l			J.			l	- 3,	
			l		1		l						'			ľ	
		<u>' </u>	_	ı		r	<u>' </u>	<u>-</u>	<u>. </u>	<u>' </u>		н		<u> </u>	<u></u>	•	

مفتاح الحساب - جمشيد فياث الدين الكاشي

وقد وضنا جدولا يحصل منه تحويل الأرقام العمحاح المندية إلى الستبنية وبالتكس و الجدول هذا # وطريق العمل عنه ظاهر

,	المفردار	- 0	3	0 1	> <	-
اد	الآســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	- 3	4 4	4 7	5	4
المعتمالك	مرفظ مرزاد اجزاد	¥ \$	بل ۴۹	1 0	<u>6.</u>	40
الملاستير	مدنوع مرة اجلاد	- 9	4 0	25	74	4
1314°	مرموع مرتبيض مرمز ة مرة	3 4	3 6	4 4	134	3 .
0	ا <u>جدار</u>	4 B	~ 4-	1 -	4-41	-
علالالافن	مرنوع مرتبین مرحیع مرة اجزار	3 4	ے طو	22.	مد کو کب ک	1 . B
in the last	۱ جرا د مرفزع ثعر <u>ق</u> ه مراحت	- 1	- 4	1 -	4 4	-
1.0	مرافرج مرتبينين	h, 17	Win	40 3	-1 1	3
, J)	مردنوع مرة	3, 14	11 -	19 4	12 11	.,
/	اجزاء	4 J	- 4	vi -	4- 1	-
المورود المرادون	مرنوع ثبوث مرامته	1 4	4 4	W 3	33	_9
330	مرافوع مرتبين	2 4	of h	1 %		4_
23"	مراضع مرة	8.4	4 -	.4 4	AH	"
· sitial life	اجزاد	4 1	- 4-	5 -	4-11	-
	مرذرج أربع مرات		3 4	A A	4 5	•
200	مردزج ثعيث مرات	3, 3	N a	30 'Y	3 4	134
3307	مرافرع مراكيت مراوع مرة	3 4	र्भ उ	W &	3 7	4-
7)	مرکوع م <u>رة</u> اجزاد	4 5	- 0	9 -	4-5	
	مرانوع خس مرات	" AI	- 03	91	~	•-
. 3	مربوع مس مرات	7 3	W -5	-N 2	'3 -	4
.3	مرحوع اربي مزيد	3 3	N	43 3	4	y y
130	مرفوع متيت	2 3	4 50	W &	33	4-
-⋒'	مردوع مرة	5, 4	5 5	-V L	फेर्च	
17.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.	ואלוי	4 4	" 4-	J	25	~
in in its	مرفزع حنسن مرات	- 3	1 4	9.7	41	ھ
20	مرفوع اربع مرات	3 3	크 IJ	83	~ 3	43
:37	مروزع بمواد مرام	-1 -3	M -W	40.3	7 h	V3
33	مرافوج مرتبين	~ 4	× 14.	N &	3 2	4
η^{\prime}	مدونوع مرة	8-4	11 2	·4 ←	100	**
	اجزاء	4 4	" 4	0 ~	4	"
3	مردوع مت مران	-19	- "	4		-
1,00	مريزع خس مرامت	3 3	حد للبه	1 %	-2 J	'-₹
.:3	مرفيع أربع مرامت	یه مہ	-3 B	A) A	- 3	4
.3	مرفوع ثعرف مرامته	Th 3	81 M	م س	30	P
\5''	مرانوع مرتاين	7 4	·4 -	W S	1 4	4-
·31	مروزع مرة	8 4	20	4	15 60	-
مياج المنواكية	اجزاد	4- 1	" 4-	J -	4-51	

جـــدول الجيب												
dipliait!	الجيب	القوس	ya ja	الجبيب المدسد الدار الدار عد	ونوا	لتقاقيا	الجيب	SPA				
ل از کما نظ کما سفر	نا بر ما نس کے لے	س سا	日本	ی صغر صغر ال اللہ سے	y y	8 £	میز میز میز ۲ ن ©	مة				
کط سنر کخ ح	ن نخ لر محکو لر	سب سے	ىن ئىل س كات	لا مر خو ال م س	ب <u>ا</u>	مر س	د هر خ	4 C				
کر <i>د</i> کو د	کو لاہ م نات کت سب	سل سه	نا مر ناط	اد کد ند د کد ند	ئد ٹه	ئۆ ئ	د تا ز	۵ -				
که ح کد ح	لك عج مو نه عج مط	سو س	ر دط نا	إنه دو د لر و س	نو ٹر	3 5°	د نو خ ر خ ما	د				
1 5	ئە لى ت ئومىز نج	THE STATE OF THE S	نط نے محکلا	ل نر کے ار مه د	En-	上四	- F - F - F - F - F - F - F - F - F - F	こよ				
ڪ <u>خ</u> ط نو	نۇكى ك نۇ خى س	عاله	هر هر هر حد	لح لا ن بعد كا خط	2.3	هر الا	ے کہ ہے یا کو نه	<u>ح</u> نا				
مے ند بر ما	نر ح مح نرک مب	مب عو	مو <u>ڪ</u> مه لا	υ φ 3 3	س <u>ج</u>	هر سا ر	भ के क्ष के प्यं					
پوس مر ثام خات	نو م نونه کارو	عد عه	مد بط مد نه	ما م مو مدا که له	ىد مە	س ہ سا	مه الأميه م الإماد	ىل 4.				
ىك م خد لو	1 5 E	عو هز	معد به مسکو	ئد ط لر مع نب نب	مو م	س نه نط او	دو الل عر مر إلى إلى	بو بر				
س الا ما كر	نے ما ک کے کھ نا	عدنه	ط لح م علي	مد له بط مو دو ز	ی مط	اله عد عد	ع ال <u>ع</u> بط ال ح	نط				
5 C	نط هر سح نظر به ما	فاد	لطرخ اطره	مو تر مو مو ٹر مات	છ	ان خ خ	کا ن ر جا کا د	5				
ر د	نط کا ہے نظ کے ہے	الحد ال	4 £	مر دو مر ته هم	平	ع-د د ز	4 £ 45 £ 52 £	5				
و. ا و نو	نظ م مر نظ مو مح	ن ه و	لوكط له له	41.4 13 11 14.17	ئە ئە	ئر ما نو س	4 35 35 3 6 25	عد که				
@ . -	نظ نا نه نط نه د	فو قر	لد ما <u>1</u> مو	طیان ان وہ نظیم	نو نر	نۇ مد ىھ مد	کو مح ح کر بد ک	5				
ا لعا منر لح	نظ بر ع نظ نظ ک س منرمنر	م و د	6 J	ا که ع	نط	ند ما ند ما	کے ہے و کط ھ ط	12 F				

الى مربع القطر	1 الدائرة	لتضاعيف نسية مساحا	جدو	بيط إلى القطر	جداهم	ولانضاعيف نسب	<u>ـــِـد</u>
المساحة	£.	المساحة	¥.	المحيط		احسا	1
G & \$! X	Vaille,	2 8 8 8	Yeires.	8 美美美 家		B & 81 8 8	
که ڪ ته کو	8	مذمر ر محو	٠	الككامد	¥	منز ہ ہے کمل عل	٠
که د نر نب	۵	ا لد بد ث	ب	EUXPT	اب	٠ د يو نظ عج	ں
که نه مد څ	1	ں کا کی غ	-	4 5 A 2 4	土	. مل كه كط ب	-
کو مب عد	এ	حد ح کظ مد	ح	۽ موج ت نو	الل	٠ ساخ نح نو	۵
کر کط کے ہے	41	حت ثاد فر ے	Þ	ا مطرڪ م	4	. نه س کج م	æ
کے نو کر نو	بو	د مب مد او	9	50051	نو	ಬ್ರಿ೧೭.	9
کط حاله ب	ار	مر کعل ثب ب	ز	و نو ط <i>ا ڪ ت</i>	از	٠ كا نظكے ح	ز
5 m & m2	£	و دو نظ کے	2	ا نظ کی مط ئب	F	۰ که د درنب	2
ل فر مط ند	<u> 1</u>	د دو ثند	ط	ت د الاصطلو	Ą	• کے نو کر او	ط
لا که نر ک	4	ر نا بد ڪ	_	به لطمط ڪ	•	. لا كدارك	4
الب س د مو	la	ع نے کا مو	Ų	ں ع مج تعدد	la	٠ لد ل كر د	٠,٢
ائب نظ س س	مب	ط که خط س	u .	ں با ذو مے څے	مب	ـ تر ما دو هے	<u> </u>
≥ء مو سط لح	土	ے سے تو لے	~	ب مه ه ځ دی	*	٠ م ٥ کوک	<u> </u>
لد لح سحر د <u> </u>	مد	ے نظمہ د	J.	ں څخځ و	مد	. ځ څ نو نو	ىد
र्ग भ ८० वर्ग	مه	ما مونا ل	40	۵ کاکل چ مغر	مه	- عر د کومنر	ىە
اء ۔ ما نو	98	سلغ نو	91	ب کان مر مد	مو	ا ما داده	نو
او نن مط ک	مر	محکا و کت	بز	ں کو اطر کے	مز	£ 25 15 -	س.
لر ما نو ځ	2	きょこと	٤	ں ق مر مر س	٤	- ئولپ ئە س	ء
山山野	مط	ىئە كا نە	ىط	سلخنو دو دو	.ba	• نظما كد و	بط
لط نو با م	0	نه میں کچ م	2	∪ ٹر ج مر م	9	و ب غط شم	<u></u>
م حاط ز	t	نو خطاو و	6	ں م الے ہو کد	t	م ه غ كدكد	15
م به کو ل	ثب	نر نو څخ لف	ک	ں نے کا موح	نب	اطوندح	ک
ما لر لح نح	¥	2000	I	^{ن د} مو ق به ش	. <u>.</u>	ا به یکان	5
مت کد ما ک	J)	15年日云	ک	ب مطلح مد او	43	ا به کے شو او	کد
مح ما مح	ئە	نظ لے هه ه	25	∪ سمر به ڪ	డు	5 £ u & ?	که
عد غے دو ہو	نو	ڪ که يو نو	250	ب ئەندىد	نو	3 £ 6 K1	کو
مد مو حد س	د	كا س ك س	5	س نطر مد خ	نر	ا که مطاک مخ	25
T b t da	ė	کا نط کے ح	E	حد ن س مد س	è	ا کر بز شاف	£
مو ڪ څ لد	نط	ک مو له لد	كظ	ح ه کابد بو	نعد	الاوكاو	4
من ز سکو مقر	س	油土 王 王	J	سے سے کنظ مدمنر	w	ا کل یه تب سن	J

مَوْسُوْعَتُ مُصْطِلْكُ إِثْلَالِحِ كُلُومِ الْمُ عِنْدَ الْعِرَبِ الْمِثِيَّةِ

Ĵ

1

إبتداء المرض

 إبتداء المرض يقال على ثلاثة: الوقت الذي لا عرض له، والوقت الذي من أول ما يحسّ العليل بالحمّى إلى أن تظهر علامات النضج، والثالثة الأيام الأوّل من المرض. (رز، حطاله (۲۸۷، ۲۸۷)

ما لم تتو إلى الطينية. وربما انتهت الآبار في الجبال وما يقاربها في الحفر إلى مياه جارية لا يُعرف صوبها ولا مصبّها لجريانها من غور إلى غور في العمق. (بغ، مع، ٢١١، ٢١)

إبتزاز

- الابنزاز أن يكون للكوكب حظوظ كثيرة في البرج فيقال هو مبتزّ عليه. (أخ، م، ٥٣٥، ١٤)

إبتلال

 الإبتلال هو تعلق أجزاء مائية بظاهر جسم خشن بين خشونته من ظاهره مسام تلج فيها المائية.
 (بغ، مع، ۱۸۳)

إبدال النسبة

- إبدال النسبة هو نسبة المقدِّم إلى المقدِّم والتالي إلى التالي. (كر، ح، ٢، ٢)

أبدان

الأبدان التي تهزل في زمان قصير يبجب أن تعاد
 إلى خصبها بالتغذية سريعًا، والتي تهزل في
 زمن طويل فلترة إلى الخصب في زمن طويل،
 لأن الأبدان التي قد هزلت في زمن قصير إنما
 حدث لها من استفراغ الرطوبات لا من ذوبان
 الأعضاء الجامدة، فأما الأبدان التي نهكت في
 زمن طويل فقد ذات منها اللحم ونهكت منها

أأطا

- أأطًا: وهو شجرً الصفصاف، وهو الخلاف: ذكره جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ١٤٣، ٨)

أاقورون

- آلقُورُّون: هو الوجُّ، وهو الزهرة في بعض التراجم. ذكره الفاضل جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ١١١، ٥)

أأمينون سيقيون

- أَأْمِينُونَ مِيقَيُونَ: زهموا أنه النُّوتِ الفَجُّ الذي لا ينضج. وتسمِّه عامة المغرب الذُّكَّار. (بط، أف، ١٥٥٥، ٢)

أأناموني

 - أأناً مُوني: هو شقائق النعمان، وهو الشقر بالعربية. وذكره الفاضل جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ۲۰۶، ۳)

أانيسن

أأنيشن: هو الانيسون، وهو الرّازيانج الرومي،
 وهو الكمّرن الحلو، وهو الحبّة الحلوة عند
 أهل الأندلس. وذكره جالينوس في المقالة
 الثامنة. (بط، أف، ٢٣١، ٨)

أبار

إنما توجد الآبار في الأرض الطينية أو الرملية
 التي تنتهي إلى طينية، ولا توجد في الصخرية

أبدان البلاد الحارة

سائر الأعضاء التي بها يكون الاغتذاء والهضم وتولد الدم، فصارت لذلك لا تقدر أن تنضج الغذاء بالمقدار الذي يحتاج إليه البدن، ولذلك يجب أن يعطى الغذاء قليلًا قليلًا لتقوى عليه. (رز، حطة، ۲۲۲، ۷)

الأبدان في الصيف تحتاج الغذاء الأقلّ، وفي
 الشتاء والربيع تحتاج إلى غذاء أكثر، لأن
 الأجواف فيها تكون أسخن لبرد الهواء وانضمام سطوح البدن ولطول النوم. (رز، حط٥١، ١٦٦، ١٦١)

 الأبدان صنفان: منها ما يستحيل عند الوباء سريمًا وهي المملوءة أخلاطًا رديّة، والمادمة للتحلّل الكثيرة الراحة والبطالة المسرفة في الجماع والحمام، ومنها ما يعسر تغيّره واستحالته وهي النقية من الفضول المستعملة للرياضة التي تنحل فضولها ومجاريها مفتحة. (رز، حطه١٠ ٢١٩، ٨)

- نقول (إبن رشد): إن من الأبدان أبدانًا قضيقة، والمعروق منها مع ذلك دقاق، إلا أنك إن قصدت عرفًا واحدًا من هذه العروق برز السمين في هذه الأبدان السمين في هذه الأبدان ومنتبطن للجلد على الغشاء الذي يستبطنه وهذا أقل ما يُرى في أبدان الرجال. وأما في أبدان الرجال. وأما في مزاج المرأة أميل إلى البرودة، مع أن تدبيرها أميل إلى الخفض والدعة. وذلك أن السمين أميل إلى الخفض والدعة. وذلك أن السمين إنما يكون أبدًا بسبب رطوبة البدن. وأما كثرة اللحم فتولًد عن كثرة الذم، وأما اعتدال اللحم في الكثرة والقلّة، فدليل على اعتدال المزاج والأبدان الكيرة اللحم، فقيها من الشحم أكثر مما في الأبدان المعتدلة اللحم. (ش، رط،

 إن في الأبدان أخلاطًا أربعة، وإن الطحال لتنقية الخلط السوداوي، والمرارة للموار.
 (ش، رط، ٢٤٦،٤)

أبدان البلاد الحارة

- إن الحرارة حرارتان: حرارة ملائمة، وحرارة غريبة مستفادة من خارج. وجميع الأجساد تعفن من الحرارة الغريبة. وإذا عفنت كانت هي أيضًا حارة بالحرارة الغريبة، باردة بالحرارة الملائمة. وهذه هي حال أبدان سكان البلاد الحارة دائمًا. وأما البلدان المعتدلة، فتكون في وقت الشتاء الحرارة الغريزية أكثر، وفي وقت الصيف تكون الغريبة أكثر. (ش، رط،

أبدان البلاد المعتدلة

 إن الحرارة حرارتان: حرارة ملائمة، وحرارة غربية مستفادة من خارج. وجميع الأجساد تعفن من الحرارة الغربية، وإذا عفنت كانت هي أيضًا حارة بالحرارة الغربية، باردة بالحرارة الملائمة. وهذه هي حال أبدان سكان البلاد الحارة دائمًا، وأما البلدان المعتدلة، فتكون في وقت الشتاء الحرارة الغريزية أكثر، وفي وقت الصيف تكون الغربية أكثر. (ش، رط، الصيف تكون الغربية أكثر. (ش، رط،

أبدان الحيوان

- قال جالينوس: وقد بيّن أفاضل الأطباء والأجلاء والفلاسفة أن أبدان الحيوان مركّبة من الحار والبارد والرطب واليابس، وأنه ليس مقادير هذه في الأبدان مقادير متساوية، وأنه إنما يكون عن هذه أولًا المتشابهة الأجزاء على جهة الاختلاط والمزاج، وإلّا لم يكن من

المجتمع شيء مغاير بالجوهر. (ش، رط، ٧٥، ٥)

أبدان سقيمة

أما الأبدان التي يقال إنها سقيمة بقول مطلق،
 فمعرفتها تكون بأن الأسباب المسقمة تقهرها
 سريعًا، وتستولي عليها بسهولة، وأن نقصانها
 في فضيلة الأفعال كثير، (جا، ص، ۲۸،٤)

أبدان صحيحة

- الأبدان الصحيحة تقال على ضريبن: منها بقول مطلق، ومنها الآن. وقد قلنا إن الأبدان التي يقال لها صحيحة بقول مطلق صنفان: من قِبَل أن بعضها صحيح دائمًا، وبعضها صحيح في أكثر الحالات. أما الصحيح دائمًا فما كان منها على أفضل الهيئات. وأما الصحيح في أكثر الحالات فما كان منها قد نقص عن تلك الحالات فما كان منها قد نقص عن تلك الهيئة، ولبس نقصانه كثيرًا. (جا، ص، ٢٥)

إبريق

- الإبريق: إسم لعنق العود بما فيه من الألات. (أخ، م، ٣٤٣، ٣)

إيصار

- الإبصار أحد الحواس. (به، م، ٦٠، ٧) - الإبصار أحد الحواس.

- (أصحاب الطبيعة) يقولون إن الإبصار إنما يكون من صورة ترد من العبصر إلى البصر منها يدرك البصر صورة المبصر. (به، م ، ، ، ، ، ، ، ،) - (أصحاب التعاليم) يقولون إن الإبصار إنما يكون بشعاع يخرج من البصر إلى المبصر وبه يدرك البصر صورة المبصر، وأن هذا الشماع يمثد على سموت خطوط مستقيمة أطرافها مجتمعة عند مركز البصر، وأن كل شعاع يدرك

به مبصر من المبصّرات فشكل جملته شكل مخروط رأسه مركز البصر وقاعدته سطح المبصّر. (به، م، ۲۰، ۲۰)

- إن البصر ليس يدرك شيئًا من المبصرات التي تكون معه في هواء واحد ويكون إدراكه له لا بالانعكاس إلا إذا اجتمعت للمبصر المعانى التي ذكرناها، وهي أن يكون بينه وبين البصر بُعدٌ ما بحسب ذلك المبصَر، ويكون مقابلًا للبصر، أعنى أن يكون بين كل نقطة من سطحه الذي يدركه البصر وبين نقطة ما من سطح البصر خطِّ مستقيم متوهِّم، ويكون فيه ضوء ما إما من ذاته أو من غيره، ويكون حجمه مقتدرًا بالإضافة إلى قوة إحساس البصر، ويكون الهواء الذي ببته وبين سطح البصر أو الجسم الذي بينه وبين سطح البصر مشفًا متّصل الشفيف لا يتخلُّله شيُّه من الأجسام الكثيفة، ويكون كثبفًا أو فيه بعض الكثافة أعني أن لا يكون فيه شفيف أو يكون مشفًّا وشفيفه أغلظ من شفيف الهواء المبسوط بينه وبين سطح البصر أو الجسم المشف المتوسط بينه وبين سطح البصر، وليس يكون الكثيف إلا ذا لون أو ما يجري مجرى اللون، وكذلك المشفّ الذي فيه بعض الغلظ. فهذه المعانى هي التي لا يتمَّ الإبصار إلا بعد اجتماعها للمبصر. وإذا اجتمعت هذه المعانى للمبصر، وكان البصر سليمًا من الآفات، فإنه يدرك ذلك المبصر، وإذا عدم البصر واحدًا من هذه المعاني فليس يدرك المبصر الذي يعدم فيه ذلك المعنى. وإذا كان ذلك كذلك فهذه المعانى إذن هي خواص البصر التي بها وباجتماعها يتمّ الإبصار. (به، (£ (V) 1p

- إن الإبصار إنما يكون بالجليدية، كان الإبصار

بصورة ترد من العبضر إلى البصر أو بغير ذلك، وليس يكون الإبصار بواحدة من الطبقات المتقدَّمة آلات لها. وذلك أنه إن كَيق الرطوبة الجليدية آفة من ملامة بقية الطبقات بطل الإبصار، وإن لحق بقية الطبقات آفة مم بقاء الشفيف الذي فيها أو بعضِه ومع سلامة الجليدية لم يبطل الإبصار. (به، م، ١٤٠، ١٤)

- الإيصار إنما يتم بشفف الجسم المتوسط لا برطوبته وسخافته. فالشيء اللي يفعله المبضر في البصر عند مقابلته له الذي منه يقع الإحساس ليس يتم إلا بشفيف الجسم المتوسط بين البصر والمبضر، وليس يتم إذا فالضوء واللون اللذان في المبضر إذن ليس يدركهما البصر إلا من شيء ما يُحدثه ذلك الشيء من الضوء واللون في البصر، وليس يحدث ذلك الشيء من الضوء واللون في البصر إلا إذا كان الجسم المتوسط بين البصر والمبضر مشفًا، وليس يحدث إذا كان البحسم المتوسط كثيمًا.

ليس يكون الإبصار إلا من ورود شيء ما من
 المبضر إلى البصر - خرج من البصر شعاع أم
 لم يخرج. (به، م، ١٥٦، ٨)

الإبصار لا يتمّ إلا بشفيف الجسم المتوسّط بين البصر والعبصر وليس يتمّ إذا توسّط بينهما جسم كثيف. وهو بيّن أن الجسم المشفّ ليس يختص بشيء يخالف به الجسم الكثيف مما يتملّق بالضوء واللون إلا بقيوله صور الأضواء والألوان وتأديته لها إلى الجهات المقابلة لها.

- إذا كان قد تبيّن الآن أن الإبصار ليس يصحّ أن

يكون إلا من الصور التي ترد من المبضر إلى البصر، وكان لا يصح أن يدرك البصر المبصرات من الصور التي ترد إليه من المبصرات إلا إذا كان قبوله لها من سعوت الخطوط التي تكون أعمدة على سطح البصر وكانت الخطوط المستقيمة ليس يصح أن تكون أعمدة على هذين السطحين مما إلا إذا كان مركز هلين السطحين نقطة واحدة مشتركة، فليس يصح إذن أن يكون مركز سطح الجليدية ومركز سطح البصر إلا نقطة واحدة مشتركة، وليس سطح البصر إلا نقطة واحدة مشتركة، وليس يصح أن يدرك البصر شيئا من صور المبصرات يصح أن يدرك البصر شيئا من صور المبصرات الخطوط المستقيمة التي تلتقي أطرافها عند هذا المركز فقط. (به، م، أكل ١٥٧)

- إن كان الإبصار إنما هو بشيء يخرج من البصر أبى المبصر فإن ذلك الشيء إما أن يكون جسمًا أو غير جسم، فإن كان جسمًا فإنّا إذا نظرنا إلى السماء ورأيناها ورأينا ما فيها من الكواكب من أبصارنا جسم ملا ما بين السماء والأرض ولم ينقص من البصر شيء، وهذا محال في غاية الاستحالة وفي غاية الشناعة، فليس المبصر فير جسم فإن ذلك الشيء الذي من البصر غير جسم فإن ذلك الشيء ليس يحس بالمبصر، لأن الإحساس ليخرج من البصر ألل الإحساس ليخرج من البصر ألم المبصر شيء يحسن بالمبصر، المباهدة المباهد

- إذا كان الإبصار إنما هو بالبصر، وكان البصر ليس يدرك المبصّر إلا بأن يخرج منه شيء إلى المبصّر، وكان ذلك الشيء الذي يخرج من

البصر ليس يحس بالمبصر، فالشيء الذي يخرج من البصر ليس يحسّ بالمبصر، والشيء الذي يخرج من البصر إلى المبصّر إنما يؤدّي إلى البصر شيئًا ما منه يدرك البصر المبصّر. (به، م، ١٥٨، ١١)

 إن خطوط الشعاع هي خطوط متوهمة . . . وقد بينا (إبن الهيشم) أنه ليست يتم الإبصار إلا بها . (به، م، ١٥٩، ١٥٨)

- الناظر إنما يدرك المبصرات ببصرين. وإذا كان الإبصار من الصورة التي تحصل في البصر، وكان الناظر يدرك المبضرات ببصرين، حصلت صور المبصّرات في كل واحد من البصرين، فيحصل للمبصر الواحد في البصرين صورتان. ومع ذلك إن الناظر يدرك المبصّر الواحد في أكثر الأحوال واحدًا، وإنما كان ذلك كذلك لأن الصورتين اللتين تحصلان في البصرين للبمصر واحدًا، وإنما كان ذلك كذلك لأن الصورتين اللتين تحصلان في البصرين للمبصر الواحد في حال إدراكه واحدًا إذا انتهنا إلى العصبة المشتركة التقت الصورتان وانطبقت إحداهما على الأخرى وصار منهما صورة واحدة، ومن الصورة التي تتّحد من الصورتين يدرك الحاس الأخير صورة ذلك المبصر. (به، م، ۱۲۲، ۱۲)

إن في إدراك المبصر الواحد في بعض الأحوال واحدًا وفي بعض الأحوال اثنين دليلًا على أن الإبصار ليس هو بالبصر فقط. لأنه لو كان الإبصار بالبصر فقط لكان البصران عند إدراك المبصر الواحد واحدًا قد أدركا من الصورتين اللتين تحصلان فيهما للمبصر الواحد صورة واحدة، ولكانا أبدًا يدركان من الصورتين واحدة، ولكانا أبدًا يدركان من الصورتين

اللتين تحصلان فيهما للمبصر الواحد صورة واحدة. (به، م، ١٦٥، ١٤)

- إن الإبصار إنما يكون من الصور التي ترد من المبصرات إلى البصر، وإن هذه الصور تحصل في سطح الرطوبة الجليدية، وتنفذ في جسم الجليدية وتحس بها الجليدية عند نفوذها فيها، وإن الجليدية إنما تحس بهذه الصورة من سموت خطوط الشعاع فقط، وإن الصورة التي تحسّ بها الجليدية تمتدّ في الجسم الحاس الممتد في تجويف العصبة وتنتهي إلى تجويف العصبة المشتركة. وإن جميع صور المبصرات التي يدركها البصر تنتهى إلى العصبة المشتركة، وإن الإبصار إنما يتم بإدراك الحاس الأخير لصور المبصرات، وإن الحاس الأخير إنما يدرك صور المبضرات من الصورة التي تحصل في العصبة المشتركة، وإن الصورتين اللتين تحصلان في البصر للمبصر الواحد في موضعين متشابهين من البصرين تلتقيان في العصبة المشتركة وتصيران صورة واحدة، ومن الصورة الواحدة التي تحصل في هذه العصبة يدرك الحاس الأخير صورة المبصر. (به، م، (Y . 179

إن الإبصار إنما يكون من الجزء المقابل لثقب
العنية من وسط سطح البصر نقط، وليس يكون
من بقية سطح البصر إحساس. وإذا التصق
المبصر بالبصر فإنما ينطبق على هذا الجزء من
البصر جزء مساو له فقط من المبصر. (به، م،
 ١٩٠٣)

لو كان الإبصار يكون بالمماسة لكان البصر لا
 يدرك جملة المبصر ولا يتحقّق شكله وصورته
 إلا إذا كان البصر مساويًا للمبصر أو كان
 المبصر مساويًا للجزء المتوسّط من سطح البصر

الذي منه يكون الإبصار، وكان مع ذلك لا يمكن أن يدرك البصر مبضرات كثيرة في وقت واحد ويكون إدراكه لها ممًا. وإذا كان البصر على ما هو عليه، وكان بينه وبين المبضر ممًا في الوقت المواحد من الجزء البسير الذي في وسطه الذي منه يكون الإحساس وإن عَظُم المبضر، وقت الذي من البحر مبضرات كثيرة ممًا في وقت أن يدرك مبضرات كثيرة ممًا في وقت أن يدرك مبضرات كثيرة ممًا في وقت أن يدرك مبضرات كثيرة ممًا في وقت أن يدرك البعد من البصر أمكن أيضًا فلهاتين العلين صار البصر لا يدرك شيئًا من المبضرات إلا إذا كان بينه وبينه بعد ما. (به، م، ١٩١١)

إن الإبصار إنما يكون من الصورة التي ترد من المبشر إلى البصر، وإن الصور ليس تصدر عن المبشرات إلا على خطوط مستقيمة. قلهذه العلّة ليس يدرك البصر المبشر إلا إذا كانت بينه ويبنه خطوط مستقيمة، ومتى قطع جميع الخطوط المستقيمة التي بينه ويبنه جسم كثيف خفي المبشر عن البصر، ومتى قطع الجسم الكثيف بعض الخطوط المستقيمة التي بين المبشر وبين سطح البصر خفي من المبشر المبشر وبين سطح البصر خفي من المبشر المبشر وبين سطح البصر خفي من المبشر الجراء الذي عند أطراف الخطوط التي انقطعت بالجسم الكثيف. (به، م، ١٩١، ١٢)

- أما لِمَ لِس يدرك البصر المبصر إلا إذا كان المجسم المتوسّط بينه وبين البصر مشفًا فلأن الإبصار إنما يكون من الصورة التي ترد من المبصرة إلى المبصر، وليس تمتد الصورة إلا في الأجسام المشفقة ولا تقبلها وتؤديها إلا إذا المبصر مع البصر في هواء واحد - وكان المبصر مع البصر في هواء واحد - وكان المهواء للا بالانمكاس - إلا إذا كان الهواء

متصلًا بين البصر والعبضر ولم يقطع السموت المستقيمة التي بينهما جسم كثيف، لأن الصورة ليس تمتد في الهواء العشف المتشابه الشفيف إلا على خطوط مستقيمة. فلذلك صار البصر لا يدرك العبضر الذي هو معه في هواء واحد وفي الجهة المقابلة للبصر إلا إذا كان الهواء الذي بينهما مشفًا متشابه الشفيف متصلًا، ولم يقطع السموت المستقيمة التي بينه وبين البصر جسم كيف. (به، م، ١٩٣، ١١)

- الحاس الأخير إنما يدرك أوضاع أجزاء المبصر على ما هي عليه في سطح المبصّر. وإذا كانت أوضاع أجزاء الصورة التي تحصل في سطح الجليدية بعضها عند بعض كأوضاع أجزآه سطح المبصّر بعضها عند بعض، وكانت هذه الصورة تمتذ في جسم الجليدية وفي تجويف العصبة إلى أن تصل إلى العصبة المشتركة، وكان الإبصار ليس يتم إلا بوصول هذه الصورة إلى العصبة المشتركة، وكان الحاس الأخير إنما يدرك صورة المبصر من هذه الصورة وعند وصولها إلى العصبة المشتركة، وكان الحاس الأخير مع ذلك يدرك أوضاع أجزاء المبصر على ما هي عليه، فليس يتمّ الإبصار إذن إلا بعد أن تصل الصورة التي تحصل في وسط الجليدية إلى العصبة المشتركة وأوضاع أجزائها على ما هي عليه في سطح الجليدية من غير أن يتغيَّر شيء منها. (به، م، ۲۰۲، ٥)

- إذا كان لبس يتم الإبصار إلا بوصول الصورة التي تحصل في سطح الجليدية إلى العصبة المشتركة وأوضاع أجزائها على ما هي عليه، وكانت هذه الصورة لبس يصح أن تصل إلى تجريف العصبة وأوضاع أجزائها على ما هي عليه إلا منعطفة، فليس يتم الإبصار إذن إلا من

بعد أن تنعطف الصورة التي تحصل في سطح المجليدية وتمتد على خطوط مقاطعة لخطوط الشعاع، ويكون انعطافها من قبل وصولها إلى المركز، لأنها إن انعطفت بعد تجاوزها المركز كانت منعكسة. (به، م، ٢٠٣، ٣)

- الابصار يكون على وجهين: إبصار بالبديهة وإبصار بالتأمّل. والإبصار بالبديهة يدرك به من المبضر المعانى الظاهرة فقط، وليس يتحقّق بالبديهة صورة المبضر. والإبصار بالبديهة يكون بمجرّد البديهة وقد يكون بالبديهة مع تقدّم المعرفة. والإبصار بمجرّد البديهة هو إبصار المبصرات التي لا يعرفها البصر في حال ملاحظتها ولا يتأمُّلها مع ذلك في الحال. والإبصار بالبديهة مع تقدّم المعرفة هو إبصار المبضرات التي تقدّمت معرفة البصر بها إذا عرفها البصر في حال ملاحظتها ولم يستأنف مع ذلك تأمّلها. وعلى كلى الحالين ليس يدرك البصر بالبديهة حقيقة المبضر، تقدّمت معرفته بالمبصر أو لم تتقدّم معرفته به. والإبصار بالتأمّل يكون على وجهين: إبصار بمجرّد التأمّل وإبصار بالتأمّل مع تقدّم المعرفة. والإبصار الذي يكون بمجرّد التأمّل هو إبصار المبصرات التي لم يدركها البصر من قبل، أو ليس يذكر إدراكه لها إذا تأمّلها في حال إدراكها. والإبصار بالتأمّل مع تقدّم المعرفة هو إبصار جميع المبصرات التي قد أدركها البصر من قبل، وهو ذاكر لإبصارها، إذا استأنف مع معرفتها تأمَّلها واستقرأ المعانى التي فيها. (به، (۸ ،۲۳۷ نم

من يرى أن الإبصار يكون بصورة ترد من
 المبصر إلى البصر فإنه يرى أن الشعاع هو
 الضوء الممتد من المبصر على سموت الخطوط

المستقيمة التي تلتقي عند مركز البصر. (به، ض، ١٨٠٩)

- بحث المحققون للملوم الطبيعية ... واستقرت آراء المحصلين منهم على أن الإيصار إنما يكون من صورة ترد من المبصر إلى البصر منها يدرك البصر صورة المبصر. (كف، تم١، ١٢،١٢)
- أما أصحاب التعاليم فإنهم ... على اختلاف طبقاتهم وتباحد أزمانهم وتفرق آرائهم متفقون بالجملة على أن الإبصار إنما يكون بشماع يخرج من البصر إلى العبضر وبه يدرك البصر صورة المبضر، وأن هذا الشماع يمتد على سموت خطوط مستقيمة أطرافها مجتمعة عند مركز البصر، وأن كل شعاع يدرك به مبضر من المبضرات فشكل جملته شكل مخروط رأسه مركز البصر وقاعدته سطح المبضر. (كف،
- إن الإبصار إنما يكون بالجليدية كان الإبصار لورود صور الأضواء أو لغيره. وليس يكون الإبصار بطبقة غيرها وإنما سائر الطبقات آلات لها وذلك لأنه إن لحق الجليدية آفة مع سلامة الطبقات بطل الإبصار، وإن لحق بقية الطبقات آفة مع بقاء الشفيف الذي فيها أو بقاء بعضه ومع سلامة الجليدية لم يبطل الإبصار. (كف، تما، ١١٣، ١٥)
- إن الإبصار مستحيل بالشعاع سواء كان للبصر ضوء يخرج منه أو لا. (كف، تم ١، ١٣٤ ، ٨)
 أما ليم ليس يدرك البصر شيئا إلا إذا كان بينهما جسم مشف فلأن الإبصار لا يصح إلا بورود صور الأضواء والألوان وذلك لا يمكن إلا في المشف. (كف، تم ١، ١٤٩ ، ٥)
- إن الإبصار إنما يكون من سموت خطوط

الشعاع وهي مختلفة الأحوال، وكذلك الصور الواردة عليها. (كف، تها، ١٥٠،١٥٠)

إن الإبصار بوسط البصر وبالسهم أبين وأشد تحققًا منه بحواشي البصر وبالخطوط المحيطة بالسهم ويما قرب من السهم أبين منه مما بعد عنه. (كف، تما، ١٦٠، ١٢)

- نقول (الفارسي) إن الإبصار المبحوث عنه في هذا العلم (علم المناظر) هو إدراك النفس المعاني باستعمال البصر حالة الاستعمال والنفس إنما تدرك الشيء إذا استعدت لذلك الاستعداد التام، فعند ذلك يفيض من الواهب المصورة المدركة وذلك كحصول مقدمتي القياس لحصول النتيجة ونسميه في هذا المقام مبدأ العلم، والصورة الفائضة قد تكون حقّا وقد لا تكون (كف، تما، ٢٣٦، ٤)

- لو كان الإبصار بالشماع لما أدرك البصر المبضرات الملتصقة بالمحاجر لأن تلك الخطوط لا تتسع إليها، ولما أدرك المبضر الذي على سمت الخلالة الدقيقة لأن جسم الخلالة الكثيفة يقطع السموت الشماعية. ولا يمكن أن ينعطف شيء من الخطوط الشعاعية في الهواء لكون الجميع أعمدة، فلا يمكن إدراك هذين النصفين من المبضرات لاستحالة انتهاء خطوط الشعاع إليها على الاستقامة وبالانعطاف وبالانعكاس لكنهما يدركان. فلا يكون الإبصار بالشماع. (كف، تم٢،

- قال (إبن الهيثم): وإنما ستى أصحاب التعاليم شعاع البصر شعاعًا تشبيهًا بشعاع الشمس والنار، لأن المتقدّمين منهم يرون أن الإبصار يكون بشعاع يخرج من البصر إلى العبصر، وأنه قوة نورية من جنس الضوء هي القوة الباصرة،

وأنها تمتدّ من البصر على سموت خطوط مستقيمة مبدؤها مركز البصر. (كف، تم٢، ١٩٠٤-١٩)

- أما من يرى أن الإبصار يكون بصورة ترد إلى البصر فإنه يرى أن الشعاع يمني الذي به يكون المبصر على المدراك هو الضوء الممتدّ من المبضر على السموت المستقيمة التي تلتقي عند مركز البصر من جهة الأضواء الواردة منه إليه على سموت شتى. لأن من يرى هذا الرأي يعتقد أن البصر مطبوع على الإحساس بهذه الأضواء فقط. فالضوء الممتدّ على هذه الخطوط المتوجّمة مع هذه الخطوط يستى شعاعًا. فشعاع البصر عند جميع أصحاب التعاليم هو ضوء ما يمتدّ على هذه الخطوط كان الضوء ضوء الكواكب أو هذا الخطوط كان الضوء ضوء الكواكب أو النار أو البصر. (كف، تم٢، ٢٩٤٤)

 كان الاقدمون من الطبيعيين يرون أن الإبصار إنما يكون بأشعة تخرج من العينين، جرت عادة أصحاب علم المناظر أن يعطوا أسباب ما يعرض من اختلاف الرؤية من جهة هذا الشماع الخارج من العين. (ش، آع، ۷۱، ۲۲)

لا شك أن الإبصار: إما يكون بقوة باصرة وتلك القوة إنما تقوم بروح تحملها وتسمّى الروح الباصرة. وهذه القوة وهذه الروح هما من القوى والأرواح النفسانية، فعبدؤهما لا محالة الدماغ. وإنما يتمّ الإبصار بنفوذ تلك القوة، وهذه الروح من الدماغ إلى العينين أو ما يقرب منهما، فإن هذه القوة لو بقيت في الدماغ لكان إدراكها تخيّلًا لا إبصارًا. والقوى والأرواح إنما ينفذان من الدماغ إلى الأعضاء بتوسط العصب فلذلك لا بدّ للمين من عصب تنفذ فيه القوة الباصرة والروح الحاملة لها.
 (نف، شق، ۳۵۷، ۷)

إبصار بالبديهة

- الإبصار يكون على وجهين: إبصار بالبديهة وإيصار بالتأمّل. والإبصار بالبديهة بدرك به من المبصر المعانى الظاهرة فقط، وليس يتحقق بالبديهة صورة المبضر. والإبصار بالبديهة يكون بمجرّد البديهة وقد يكون بالبديهة مع تقدّم المعرفة. والإبصار بمجرّد البديهة هو إبصار المبصرات التي لا يعرفها البصر في حال ملاحظتها ولا يتأمّلها مع ذلك في الحال. والإبصار بالبديهة مع تقدّم المعرفة هو إيصار المبصرات التي تقدّمت معرفة البصر بها إذا عرفها البصر في حال ملاحظتها ولم يسأنف مع ذلك تأمّلها. وعلى كلى الحالين ليس بدرك البصر بالبديهة حقيقة المبضر، تقدّمت معرفته بالمبصر أو لم تتقدّم معرفته به. والإبصار بالتأمّل يكون على وجهين: إيصار بمجرّد التأمّل وإبصار بالتأمّل مم تقدّم المعرفة. والإبصار الذي يكون بمجرّد التأمّل هو إبصار المبصّرات التي لم يدركها البصر من قبل، أو ليس يذكر إدراكه لها إذا تأمّلها في حال إدراكها. والإبصار بالتأمّل مع تقدّم المعرفة هو إبصار جميع المبضرات التي قد أدركها البصر من قبل، وهو ذاكر لإبصارها، إذا استأنف مع معرفتها تأمُّلها واستقرأ المعانى التي فيها. (به، م، ۲۳۷، ۹)

إبصار بتقدم الممرفة

 إن الإبصار الذي يكون بتقدّم المعرفة، إذا كان بالأمارات والبسير من التأمّل، ولم يستأنف البصر تأمّل جميع المعاني التي في المبصّر، فليس هو إدراكًا محققًا. وذلك أن إدراك المبصر بتقدّم المعرفة وبالأمارات إنما يدرك به جملة المبصر على ما هي عليه، وتدرك القوة

المميَّزة المعاني الجزئية التي في ذلك المبصَر على الصفة التي تعرفها لذلك المبصَر من الصورة الأولة التي هي حاصلة في النفس لذلك المبصَر. (به، م، ٣٣٤، ١٧)

أبصار طبيعية

- نقول (إبن رشد): لما كان اللون هو المحرّك للبصر من جهة ما هو جزء من الضوء، والبصر هو المتحرُّك عنه، كان الفساد الداخل عليه: إما من قِبَل ضعف المحرّك، أو إفراط قوته، أو من قِبْل عسر القابل، أو عدم قبوله. وكذلك لم يكن أي لون اتَّفق يحرِّك بصرًا اتَّفق، ولا على أَى بُعد اتَّفَق، ولا بتوسَّط أَى ضوء اتَّفَق. مثال ذلك أن الضوء الذي يرى به الخفاش، وهو الذي يحرِّك بصره، هو غير محرِّك لبصر الإنسان، والذي يحرُّك بصر الإنسان هو غير محرُّك لنظر الخفاش، بالإضافة إليه. وإذا كان هذا هكذا، فالأبصار الطبيعية وهي التي تبصر على مقادير من القرب والبُعد، محدودة الكيفية. فالبصر الذي يرى من قريب، وليس يرى من بعيد، هو أعسر قبولًا من البصر الذي بالطبع، والذي يرى من بعيد ولا يرى من قريب، فإن المحرِّك القريب منه شديد التحريك له، فيضعف بصره عنه، والبعيد ليس يعرض له معه هذا العارض، فهو يبصر البعيد، ولا يبصر القريب. ولكون الروح في الشيوخ ضعيفًا، كان هذا أكثر ما يعرض للشيوخ. (ش، رط، (A LTET

إبطاء

- الإبطاء حركة متراخية. (جا، ن، ١٧ ،١)

إبطاء التعليم

- إن إبطاء التعليم يدلّ على أن جوهره (الدماغ)

عسر القبول لتصوّر الأشياء فيه. (جا، ص، ٤١،٤١)

إبطاء الذهن

- إبطاء الذهن يدلُّ على أن جوهر الدماغ جوهر غليظ. (جا، ص، ٤١،١)

أبعاد

- الأبعاد هي الطول والعرض والعمق، وسواء قلت عمق أو سمك، والفصل بينهما أن السمك يقال فيما كان عاليًا من الأجسام والعمق فيما كان منخفضًا. (أخ، م، ٢١٨، ٢)
- الأبعاد ثلاثة أنواع: الطول والعرض والممتى. (ص، رس، ٣٦٩، ٦)
- الجسم الطبيعي هو المادة التي هي الأبعاد المتخيَّلة متهيَّة لقبولها مع الأبعاد، وكل الأبعاد فهي متهيَّة لقبول كل مادّة، وكل بعد فليس فيه مانع يمنع الأبعاد من أن تنظيق عليه فليس يمتنع أن ينطبق أبعاد الجسم الطبيعي الذي الخلاء متهيَّئ لقبوله على أبعاد الخلاء التي هي أطوال لا عروض لها ولا مدافعة فيها. وإذ ذلك كذلك فقد بطل القول بأن الجسم الطبيعي لا يداخل الخلاء لأنهما الجسم الطبيعي لا يداخل الخلاء لأنهما جسمان. (به، مك، ١٠، ٢)

أبعاد آلة النفم العظمى

الأبعاد المُظمَى المَنشُوبة إلى الآلة هي التي
تظهّرُ من الآلة في الأمكة التي أُعِلَّت لأن تَظهَر
النَّدَمُ والأبعادُ منها. فأمّا الأبعادُ التي تظهّرُ
فيها، لا من تلك الأمكنة، فليست هي مَنشُوبة
إلى تلك الآلة، من قِبَلِ أنّ ظهُورَها منها ليس
بحسب تلك الآلة، إذ لم يُغصَد بصَنعَها من

أَوِّلُ الأمر أَنْ تُعَدَّ لتلك الأبعاد. (فر، مس، \$

أبعاد القمر

- أبعد أبعاد القمر هو أقرب أبعاد عطارد، ونسبته إلى بُعده الأبعد الكائن له في ذروة التدوير عند أوج فلكه المعدّل للمسير معلوم، فبُعده الأبعد أيضًا معلوم وهو أقرب أبعاد الزهرة. (بي، قم٣، ١٣٠٣)

أبعاد القمر من مركز العالم

- كان أبعاد القمر وغيره من الكواكب السيّارة من مركز العالم معلومة في كل وقت بحسب كون أنصاف أقطار أفلاكها ستين جزءًا، على ما يُذكر في حساب تقويماتها بطريق الهندسة. (صيء ته، ۲۷۹، ۳)

أبعاد الكواكب

لما اختلفت أبعاد الكوكب في فلكيه وصار له
بُعد أبعد وبُعد أوسط واسطة لهما،
 وفيما بين فلك أبعاد مختلفة الأقدار بالتركيب
 والافراد، جُعل كل كوكب هو أقرب إلى أبعد
 بُعده في كرته مازًا فوق الذي هو أبعد من أبعد
 بُعده في كرته. (بي، رب٣، ٧١، ١٣)

أبعاد الكواكب عن الأرض

- نقول (البيروني): إن كل واحد من الكواكب السيارة يختص فيما له من الفلك الخارج المركز سواء كان فلك الأوج أو كان فلك التدوير بأبعاد عن الأرض مختلفة فيما بين أعظم وأصغرهما نهايتاها وأوسط بالضرورة فيما بينهما ممين. فإذن الأبعاد المحدودة للكواكب عن الأرض ثلاثة هي: الأقرب والأوسط والأبعد، وليس الأوسط والجمل الهما

المبصرات أبعاد المبصرات

إنما هو إثنان عن جنبتي القطر المارّ بالأبعد والأقرب أحدهما عن يعينه والآخر عن يساره. وإنما يسقط ذكر أحدهما في التعديد لتساويهما واثفاق الحالات فيهما. (بي، رب، (ب، ٤، ١٥، ٤)

أبعاد الميضرات

- نجد الأبعاد التي يصح أن يدرك منها البصر المبصّرات تكون بحسب الأضواء التي في المبصّرات، وما كان من المبصّرات أشد إضاءة فقد يدركه البصر من بعد قد تخفى من مثله المبصّرات المساوية لذلك المبصّر في العظم إذا كانت الأضواء التي فيها أضعف من الضوء الذي في ذلك المبصّر (به. م، ٦٧)

- تكون الأبعاد التي يصّح أن يدرك منها البصر المبصّرات، والأبعاد التي تخفى منها المبصّرات، إنما تكون بحسب ألوان المبصّرات. (به، م، 19، ٤)

- الأبعاد التي يصبح أن يدرك من مثلها مبضر من المبضرات، والأبعاد التي يخفى من مثلها مبضر من المبضرات، إنما تكون بحسب قوة البصر. فإن الحديد البصر قد يدرك مبضرًا من المبضرات من بُعد قد يخفى منه ذلك المبضر بعيته في تلك الحال بعينها عن الضعيف البصر. (به، م، ٢٩، ٧)

إدراكًا لا يكون بينه وبين حقيقة المبصر وبين حقيقة المعاني التي فيه تفاوت محسوس بالإضافة إلى حقيقته، ولا تخالف صورته التي تحصل في الحس صورته الحقيقية خلاقًا يمكن أن يظهر فيه تفاوت محسوس عند التأمّل، أبعامًا معتدلة، وإن كانت كثيرة وذات عَرْض. (به، م، ١٧، ٣)

- أما أبعاد المبصرات المتفرّقة بعضها من بعض فإن البصر يدركها من إدراك التفرّق الذي بين المبصرات. فأما كمية أبعاد المبصرات بعضها من بعض فإن أحوالها عند البصر كأحوال أبعاد المبصرات عن البصر. وذلك أن المبصرين المتغرِّقين إن كان بينهما أجسام مرتبَّة متصلة، وكان البصر يدرك تلك الأجسام ويدرك مقاديرها، فهو يدرك كمية البُعد الذي بين ذينك المبصرين. وإن لم يكن بين المبصرين أجسام مرتبة متصلة فليس يدرك البصر كمية البُعد الذي بين ذينك المبصرين على التحقيق. وكذلك إن كان بين المبضرين أجسام مرتبة متَّصلة، وكانت على بُعد متفاوت، ولم يتحقَّق البصر مقادير تلك الأجسام، فليس يتحقّق مقدار البُعد الذي بين ذينك المبصرين. (به، م، ۲۵۰ (۲)
- أن إن أبعاد المبصرات: منها ما هو متيقن، ومنها ما هو مطنون: غير متيقن. فالمبصرات التي أبعادها متيقنة فالبصر يدرك أعظامها من قياس أعظامها بالزوايا التي توترها تلك الأعظام عند مركز البصر وبأبعادها المتيقة. فإدراك مقادير أعظام ما هذه صفته من المبصرات يكون إدراكا متيقناً. والمبصرات التي أبعادها مظنونة وغير متيقنة يدرك البصر مقادير أعظامها من قياس أعظامها بالزوايا التي توترها تلك الأعظام عند

مركز البصر ويأبعادها المظنونة غير المتيقَّنة. (به، م، ٢٩١، ٦)

- الأبعاد التي منها يصبح أن تُدرك المبصرات إنما تكون بعسب قوة البصر ويحسب أعظامها وأضواها وألوانها. وهذه معاني لا يتم الإبصار ببنهما. فأما في البصر فبأن يكون قويًا، وأما في المبصر فبأن يكون قويًا، وأما مظلمًا ولا مشفًّا ولا كدر اللون في الغاية. وأما في ما ببنهما فبأن يكونا متقابلين ولا يقطع ألخطوط المستقيمة الواصلة ببنهما كثيف وأن يكون البُعد على ما ذكر. فهذه المعاني هي يكون البُعد على ما ذكر. فهذه المعاني هي الخواص التي بها وباجتماعها يتم الإبصار. (كف، تما، ١٨، ١٣)

- أبعاد المبصرات ليس منها شيء يتحقّق مقداره إلا التي تسامت أجسامًا مترتبة متصلة وكان البُعد معتدلًا وتبيّن مقداره على الرجه المذكور. وما سوى ذلك فلا يتحقّق البنة وإنما يحدس الحاس عليه حدسًا فيسبّه بُعد المبصر بُعد أمثاله من المبصرات المألوفة التي يتبيَّن مقدار أبعادها. (كف، تما، ٢٠١، ١٩)

أبعاد المبضرات المتفزقة

 الأبعاد التي بين المبصرات المتفرّقة إنما تدرك من إدراك التغرّق الذي بين المبصرات. وإدراك كميات الأبعاد التي بين المبصرات المتفرّقة كمثل إدراك كميات أبعاد المبصرات عن البصر منها ما يُدرك إدراكاً متبئناً ومنها ما يُدرك بالحدس. (به، م، ٢٥٣، ٦)

أبعاد نغمية مختلفة التمديدات

- أمَّا الأبعادُ (النغمية المختلفة التمديدات) فإنّها: إمَّا مُتساوِيّةُ التّمديدِ في النّفميّين

جميعًا، وإمَّا مُختلفةُ التّمديد فيهما جميعًا، وإمّا مُتساويةُ التّمديد في إحدى النغمتُيْن فقط. (فر، مس، ٢٩٩، ٤)

أينة

- الابنة في الحقيقة علّة تحدث لمن اعتاد أن نظأه الرجال، وبه شهوة كثيرة وهمية، ومنيّ كثير غير متحرّك، وقلبه ضعيف، وانتشاره ضعيف في الأصل، أو قد ضعف الآن، فكان قد اعتاد الجماع، فهو يشتهيه، ولا يقدر عليه، أو يقدر عليه ددرة واهية، فهو يشتهي أن يرى مجامعة تجري بين إثنين. وأقربه ما كان معه، فحيتني تتحرّك شهوته، فإمّا أن ينزل إذا جومع، أو ينهض معه قوّة عضوه، فيتمكّن من فضاء ينهض معه قوّة عضوه، فيتمكّن من فضاء وخبث الطعم، ورداءة المادة والمزاج الأنثوي، وربّما كانت أعضاؤهم أجمل من أعضاء وربّما كانت أعضاؤهم أجمل من أعضاء الذكران. (س، ق٢، ١٦٦١، ٢)

أبهران

الأبهران وهما يخرجان من القلب ثم يتشعب
 منهما سائر الشرايين. (أخ، م، ۱۸۳، ۲)

أبهل

- أبهل: الماهية: هو شجرة العرعر، وهو صنفان: صغير وكبير يؤتى بهما من بلاد الروم يشبه الزعرور، إلا أنها اشدّ سوادًا حادة والرافحة طبيعتها. وشجرها صنفان: صنف ورق كورق السرو كثير الشوك يستمرض بلا طول، والآخر ورقه كالطرفاء، وطعمه كالسرو وهو أبيس وأقل حرارة، وإذا أخذ منه ضعف الدارصيني قام مقامه. ... الأفعال والخواص: شديد التحليل وله تجفيف مع

لذع وفيه تبض خفي، ويدخل في الأدهان المسخنة وفي الأدهان الطبية، وأكثر ما يدخل في دهن العصير. (س، ق1، ١٣٨٥، ١٧)

أبو مخليون

- أبو مخليون حجر يوضع تحت هذا المخل، فيسهل به تحريك الثقل. (أخ، م، ٢٤٩، ١٠)

أبيض

 الأبيض كوكب في حاشية المجرّة يستقبل الجدي. بينه وبين الجدي قدر رمح. (دي، نو، ١٥٠٠)

أبيض الشعر

- لأبية ض النصف عبر مساراتم أبسرة وتسفير السشف السياح أسوة ونافعل البرد بيشف أضفرا ونافعل البرد بيشفي أضفرا مسفقيل المساجر يضغي أحسرا أضفرا المساج كون شعرة أضفراه مناحسرة

أبين المبضرات

 إن أبين المبصرات التي تكون على سهم الشعاع ميلاً هو المواجهة للبصر وما قرب وضعه من المواجهة فهو أبين مما بعد عنها، والمائل على سهم الشعاع متفاوتًا تكون صورته مشتبهة غير مفهومة كان الإبصار بالبصرين أو بواحد فقط. (كف، تما، ۲۲۲، ۹)

أترج

- الأترج: الماهيّة: الأترج معروف، ودهنه المتّخذ من قشره قويّ، والمتّخذ من فقّاحه

أضعف في كل باب. .. الأفعال والخواص: لحمه منفخ، وورقه يسكن النفغ، وفقاحه ألطف من ذلك، وحمّاضه قابض كاسر للصفراء، ويزره وقشره محلّل، وإذا جُعل قشره في الثياب، منع التسرّس، ورائحته تصلح فساد الهواء والوباء. (س،

إتساع ثقب العنبى

- إنساع ثقب العنبى يعرض فيه (جرم العنبى) إما من ضربة شديدة وهو مع مرض حاد ويكون من ورم في العنبية، والثاني يعرض بلا سبب باد وأكثر ما يعرض للنساء والصبيان. وكل من عرض له لا يبصر شيئا فإن أبصر فقليلاً وهو مرض مزمن. اتساع الثقب بعرض: إما من كثرة الرطوبة البيضية فيمدد العنبية، وإما ليس شديد في العنبية فيتسع الثقب، وإما لورم في العنبي. (رز، حطاء ١٧٩، ٩٩)

(قال) حنين: إنساع ثقب العنبى العرضي يكون
من شيء يمددها، وتمددها إما لورم يحدث
فيها من ضربة أو غيرها، وإما من كثرة الرطوية
البيضية، وإما من يبس فيها فيمدد لذلك ثقبتها،
وضيقها يكون: إما من رطوبة العنبة وإما من
قلة المبيضية. (رز، حط۲، ۱۹۲، ۳)

إتساع جرم العنبي

- أما الاتساع فضربان: أحدهما ينقبض جرم العنبى فتعظم ثقبته وتعتذ، والآخر يسترخي جرم العنبى فيتسع الثقب. (رز، حط٢، ٢،٤١)

إتساع الحدقة

- قال (جالينوس): ضيق الحدقة إن كان خلقة كان سببًا لحدّة البصر، وإن كان حادثًا فهو

رديء. واتساع الحدفة رديء في الخلقة كان أو حادثًا، وأما إعوجاج الحدقة فإنه لا يضرّ البصر شبئًا فقد يتعرّج الحدفة مرات والبصر بحاله. (رز، حط۲، ۱۷۰، ۱۹)

- قال (إبن ماسويه): إنساع المحدقة يكون لثلاثة أسباب: إما ليبس الطبقة العنبية، وإما لورم يحدث فيها، وإما لرطوبة تكثر في داخلها، والذي من اليبس عسر البرء، والذي لورم يسهل برؤه، وكذلك الذي عن الرطوبة يكثر في داخلها ويكون علاجه بالاستفراغ. (رز، حط۲، ۱۷۸، ۹)

إتصال

- قال أرسطوطاليس: ... إن الانتصال إنما هو في الأشياء التي من شأنها أن يكون منها شيءٌ واحد بالاقتران. وكما أن الموصول قد يصير في حال من الأحوال واحدًا، كذلك يكون الكل واحدًا، ثال ذلك بالركز أو الإلصاق أو باللحام. (أر، ط، ٥٤٦) ٤)

- الاتصال ليس إنما يوجد في الأعظام، بل قد يوجد في الحركات، يوجد في الحركات، فهو أن يكون في زمان متصل، وعلى أمر متصل، لا يحد إلا أقل ذلك، كالمشي. وبالجملة، فالذي يجب في هذا الموضع أن يُرسم به اتصال الحركة واتصال الزمان. (بج، سم، ١٣٠٨)

إتصال بين الأعضاء

إن الأتصال (بين الأعضاء) قسمان: اتصال
 يكون بالربط، وهذا إنما هو تماس في
 الحقيقة، ولذلك مثل هذا الاتصال هو خال
 بالآلية، وهو معدود في هيئاتها الصحية؛ وأما
 الاتصال الذي هو اتصال حقيقي وهو الموجود

للعضو المتشابه الأجزاء فيلزم ضرورة أن يكون معدودًا في الهيئات الصحية التي للأعضاء المتشابهة الأجزاء. (ش، كط، ١٥٧، ٢)

إتصالات الكواكب

- في اتصالات الكواكب طولًا وعرضًا: أصحاب صناعة أحكام النجوم قد سقرا الحال بين الكوكبين إذا توسّط بينهما من درجات الفلك مقدار حصة منظر من المناظر المذكورة بكمالها اتصالًا وما قبله ذهابًا إليه وما المدكورة بكمالها اتصالًا وما قبله ذهابًا إليه وما الاتصال والانصراف عنه يكون لأسرع الكوكبين سيرًا، أعني أسفلها فلكًا وهو النوع اللمستى اتصالًا وانصرافًا في الطول؛ فأما الذي في المرض فليس يُمتبر فيه الأسفل والأعلى بل الأسرع في حركة العرض وهو في والكوكبين إن كانا مقترنين أو متقابلين فعند الكوكبين إن كانا مقترنين أو متقابلين فعند كونهما على قطر واحد بتساوي عرضيهما.

إتفاق

- إن سعادة البخت ليس هي أمرًا موثوقًا به؛
 وذلك واجب، وذلك أن البخت أمرٌ غير موثوق
 به، لأن ما يكون بالبخت، وهو الاتفاق، ليس
 منه شيءٌ يمكن أن يكون دائمًا ولا في أكثر
 الأمر. (أر، ط، ١٢٥، ١٤)
- قد يوجد هنا أمر يقال إنه سبب، وهو الاتفاق والبخت. وهذان السببان مما يكون على الأقلّ. فأمّا ما يكون بالفرورة، فهو مناقض للبخت والاتفاق، فإنه ليس يقال إن النار أحرقت الخشب بالاتفاق، ولا بالبخت. وكذلك لا يقال أن البُرم كان عن الطبّ بالاتفاق، ولا أن صورة الخزانة حصلت بالاتفاق، ولا أن صورة الخزانة حصلت

بالاتفاق، وكذلك في سائرها. فإذن البخت والاتفاق، إنما يقالان فيما هو على الأقل، وما هو على الأكثر. فإذن الاتفاق لا يكون في الأمر الضروري، وإنما يكون فيما شدّ عن الأكثر. وكلّما كان الأكثر أوب إلى الضروري، بأن يكون في أكثر الموضوعات وفي أكثر الزمان، كان مناقضه أحرى بأن يكون به اتفاق الموضوعات وفي أكثر الزمان، كان مناقضه أحرى بأن يكون با بكون بالاتفاق، حتى يقال فيه اتفاق عجيب. (بج، سم، ۲۸، ۱۸)

طعیب. ربیع، سم، ۱۹۰۸) - الاتفاق سبب بالعرض لا بالذات. (بج، سم، ۱۹٬۲۸)

الاتفاق هو فضيلة الأمر الطبيعي والإرادي.
 فسبب الاتفاق والبخت إذن الطبيعة والنفس،
 والوقوف على ذلك سهل من استقراء أجزائه.
 (بج، سم، ۲۸، ۲۱)

ظهر أن الضرورة مناقضة للاتفاق، ولأي
 الأسباب تنسب الضرورة في الأمور الطبيعية.
 (بج، سم، ٢٨٠ ٢٣)

- الفرق بين الاتفاق وسائر الأشياء التي تُعدّ أسبابًا بالعرض، أن تلك هي أمور تعرض للطبيب للأسباب التي بالذات كما يعرض للطبيب عندما يعالج أن يكون عجبيًّا أو عربيًّا، فإن نسبة العلاج إليه من حيث هو متصف بمثل هذه الصفات هي نسبة بالعرض، وليس كذلك الاتفاق فإنه السبب بعينه الذي كان موجودًا لشيء ما بالذات ووجد الآن شيء آخر بالعرض. (ش، سط، 182، 1)

إتفاق النغم وتآخيها

- كمالاتُ الإقترانِ والترتيبِ تُتعوَّرُ بطريق المُناسَبَة، فإنَّ كمالَ المُفتَرِنات في الإقترانِ هو مِثلُ ما يَعرِضُ لِلْوَنِي الخفرِ والزُّجاجِ إذا اقْتَرَنا، وكلُوْنِ الياقوتِ والذَّعبِ إذا اقترنا،

واللّازُوردِي والمُمْرَة إذا اقترنا، فلنُسمُ كمالَ الإقترانِ 'اتفاق النَّغمِ وتآخِيها'، وخِلافَه 'تنافُرُ النَّغمِ وتآخِيها'، وخِلافَه أيضًا في ألوانِ التَّراوِيقِ وفي الطَّقُومِ الواردةِ على الوحنَّ أوَّلًا فأوَّلًا، وخِلافَه كذلك، وَلُسمٌ ذلك 'مُلاءَمةَ القُرتيبِ' وخِلافَه 'مُنافَرةَ للشَّرتيب'. (فر، مس، ١٩١٢) ()

أتون

صفة الأتون: مثل أنون الفخارين صغير يُتخذ
 لتكليس الأجساد حتى يصير نورة بيضاء لا جزء
 لها. (رز، أس، ١٢، ٨)

آثار الأصباغ

إن التدبير والأعمال وآثار الأصباغ ينقسم إلى ثلثة أقسام: فأحدها العمالي الشريف الذي يكون من أفضل الأحجار وألطفها وبالطف التدابير والجواهر إن من الحيوان وإن من النبات وإن من الحيوان وإن من النبات وإن التوابع من الأعمال التي نذكر (جابر بن حيان) في أثناء الكتب. وأمّا الثاني فهو الأوسط الذي ربما كان من الحجر الواحد أو من الأحجار الجماعة لأن الفرق بين شرف التدابير إنما هو في قليلها أو أكثرها وصفى جواهرها وتمام أجزائها ووفور أصباغها. وأمّا النوع الثالث فهو النوع الثالث فهو النوع الأدون منها وذلك منساغ في الحيوان والنبات والحجر وطهارة هذا أقلها؛ وكذلك الحال في قواها وأصباغها ومنازل تدبيرها.

آثار الشمس

- وجدوا (أصحاب صناعة الأحكام) آثار القمر في الرطوبات والشمس في الأهوية. (بي، قم٣، ١٣٧٠، ٨)

آثار علوية

- العالم إسم لكل ما وجوده ليس من ذاته من حيث هو كل، وينقسم إلى روحاني وجسماني؛ وكلامنا (الطوسي) في الثاني، وهو ينقسم إلى بسيط ومركّب. والبسيط ما يتشابه أجزاؤه وطباعه، أي لم ينقسم إلى أجزاء مختلفة الصور والطباع؛ والمركب ضدّه. والبسيط ينقسم إلى أثيري وعنصرى؛ والأول هو الأفلاك بما فيها ويسمّى العالم العلوي. والثاني هو العناصر بما منها ويسمى العالم السفلي وعالم الكون والفساد. والمركب ينقسم إلى تام التركيب حافظ الصور مدة، وإلى غير تامة غير حافظها. والأول ثلاثة أقسام يستمى المواليد الثلاثة، لأنه إما فيه قوة نامية أو عادمها . والأول إما مع إدراك أو لا معه؛ والثاني هو المعدنيات؛ وأول الأول هو الحيوان، وثانيه هو النبات. وهذه المواليد آباؤها الأثيريات، وأمهاتها العنصريات. والقسم الثاني المركب هو المسمّى بالآثار العلوية، كالسحاب والرباح والشهب وأمثالها. (صي، زف، ٥١، ١٥)

أثار القمر

- آثار القمر في تغايير العالم بكلا دوريه الشرقي في شهره والغربي في يومه أظهر الآثار عند الطبيعيين في أنصاف هذا الدورين وأرباعهما على ما أسفرت عنه تجاربهما لابتداء المدين في البحر عند بلوغ القمر الأنق وانتهائهما فيه عند بلوغه فلك نصف النهار ووجودهم قوة المد مع ازدياد النور في جرم القمر وضعفه بقصانه، ومما جرى عليه الحال في أوقات البحارين والإنذار بها إذا اعتبرت في موضع القمر في مبدأ الأمراض وانتظامها على مثال الأصوات المتشابهة الحال الأصوات المتشابهة الحال

المتناسبة الأقدار على تضاعيف زوج الزوج أو في الوتر الواحد المصوّت في كل واحد من أجزائه السميّة لتلك الأضعاف. (بي، قم٣، ١٣٦٩، ١٨)

- وجدوا (أصحاب صناعة الأحكام) آثار القمر في الرطوبات والشمس في الأهوية على مثال ما نطقت به صناعة الموسيقى في أصوات الوتر. (بي، قم٣، ١٣٧٠، ٨)

آثال

 نعت الآثال: يؤخذ من الزجاج أو الفخار أو البرام أو الحديد أو من طين البواتق ولا عيب لو أخذ منها. (رز، اس، ١٠، ٥)
 يكون الآثال أنبيةًا من غضارة طين لازب أو

 يكون الاثال انبيقا من غضارة طين لازب او زجاج واسع الأنبوب. (رز، أس، ١٤، ١٧)
 الآثال شيء من آلاتهم (الكيميائيون) يُعمل من زجاج أو فخار على هيئة الطبق ذي المكبة. (أخ، م، ٢٥٨، ٢)

أثر

- أما الأثر فنوعان: إما رقيق في ظاهر القرنية، وإما غليظ غاتر. (رز، حط٣، ٤٠، ١٠)

أثقال معادلة لثقل واحد

- الأثقال المعادلة لثقل واحد بعينه على مركز واحد فهي متساوية. (خز، مح، ١٨، ٣)

أثقل جسم

 نرى من الأجسام التي قبلنا ما يتحرّك إلى أسفل مزاحمًا لغيره سابقًا له وهو الأنقل، ونعلم أن الأسفل الذي يطلبه هو مقابل الفوق، والفوق من مستقرّنا هو جهة السماء، والسماء محيطة بالأرض من كل جانب. فالفوق من كل جهة هو ما يلي السماء. فالأسفل لا يتعدّى الأرض

من الجهة الأخرى المقابلة لجهة ميله لأنه يعود بذلك مستمليًا نحو السماء، فغاية السفل من كل جهة هو غاية البُعد عن السماء، وغاية البُعد عن السماء في داخلها من حيث هي كرة هو مركزها. فالثقيل هو الذي يتوجّه إليه ويسكن فيه. وإذا تمثّلته جسمًا واحدًا كان مركزه على المركز، وذلك الثقيل الأثقل هو الأرض أو ما يخلب الأرض في تركيبه. (بغ، مع،

إثمد

- إئمد: الماهية: هو جوهر الأسرب العيّن، وقرّته شبيهة بقرّة الرصاص المحرق. ... الأفعال والخواص: يقيض ويجفّف بلا لذع، ويقطع النزوف. (س، ق١، ٣٩٠) ٢٠)

إثنا عشر

- من خاصّية الإثني عشر أنها أول عدد زائد. (ص، ر١، ٣١، ٢٠)

- أما ما قيل إن الاثني عشر أول عدد زائد فلأن كل عدد إذا جُمعت أجزاؤه وكانت أكثر منه شمّي عددًا زائدًا والاثنا عشر أولها، وذلك أن لها نصفًا وهو سنة ولها ثلث وهو أربعة وربع وهو ثلاثة وسدس وهو اثنان ونصف سدس وهو واحد. وإذا جُمعت هذه الأجزاء كانت سنة عشر وهي أكثر من الاثني عشر بزيادة أربعة وهذه صورتها: ١٢ نصف ٦ ثلث ٤ ربع ٣ سدس ٢ نصف السدس ١ . (ص، ر١،

إثنان

الإثنان بمنزلة الخط لأنهما لا ينقسمان إلا مرة
 واحدة كما أن الخط لا ينقسم إلا طولاً. (أخ،
 م، ٢٠٥، ١٤)

- من خاصّية الاثنين أنه أول العدد مطلقًا وهو يعدّ نصف العدد الأزواج دون الأفراد. (ص، را، ٣١، ١٣)

- أما قولنا أن الاثنين أول العدد مطلقًا فهو أن المعدد كثرة الآحاد وأول الكثرة إثنان. (ص، ر١، ٣٢، ٥)

اتير

إن الأثير منفسم لكواكبه السبعة إلى أكر سبع طباق متماشة يحيط عاليها بسافلها فيختص كل كوكب بواحدة منها فيما إليه من حركاته في الطول إلى التوالي وإلى خلاف التوالي، وفي العرض إلى الشمال والمجنوب وفي السمك بالصمود والهبوط، ثم تعلوها كرة ثامنة فيها جميع الكواكب الثابتة مركوزة. (بي، قما، ٢٢. ١٩)

- لما كان الأثير وهو الجرم المتحرُّك على نفسه في مكانه حول مركز العالم من المخلوقات هو القسم الذي جُعل غير قابل للتأثير طول المدة المضروبة لبقائه بحسب ما أدَّت إليه القسمة بإيجاب التغيّر في كل الشيء وفي جزته وسلبه منهما، خُصِّت حركته بالاستدارة والاستواء لبكون أدوم وعلى مرّ الزمان أبقى؛ وخاصة فقد أوضع المعنيون بالمباحث الحكمية أن الأثير طبيعة واحدة سواء جانست غيرها أو كانت خامسة خارجة عنها. (بي، قم٢، ٦٢٤، ٣) - أما اليونانيون فإنهم وضعوا في الأثير أن ليس فيه مكان عطل عن الفعل فوجب منه تماس الأكر المخصوصة بالكواكب، أعنى أن نهاية الكرة التي يحتاج الكوكب في حركاته إليها العليا ملاصقة نهاية كرة الكوكب الذي فوقه السفلي على خلاف ما تأدّي إليه رأي الهند من تباين الأكر المحوج فيما بينها إلى مواسك من

المجاوز يصل بعضها ببعض حتى تدور بالحركة الأولى معًا. (بي، قم٣، ١٣٠٣، ١٣)

إجاص

 الإجاص والتمر الهندي: خاصتهما إسهال الصفراء وقمع حدّتها وقطع القيء والعطش والإذهاب بالحركة. (رز، حطة، ۱۲۲، ۸)

آجام

- الجهات التي تخالف فيها المياهُ بعضها بعضًا -غير الذي يكون من قِبَل العمق والقوام والثقل والرائحة - أقول (المفيدوروس) إن بعضها محصورة في باطن الأرض، وبعضها منصبة على ظاهرها. أما المحتبسة في باطن الأرض فمياه الآبار. وأما المنصبّة على ظاهرها فسائر المياه. وهذه إما أن تكون غير جارية، وإما جارية. والجارية بعضها كثيرة تُدُعى أنهارًا، وبعضها يسيرة وتسمّى سواقي. وأما التي لا تجري فبعضها قائمة بذاتها، وبعضها يريق إليها مياهٌ أخر في العيون. والقائمة بذاتها بعضها كبيرة تدعى بحيرات، وبعضها قليلة تسمّى آجامًا. والتي تجري إليها مياه أخّر من العيون بعضها تنحدر بمنزلة المياه الجارية من حفر الآبار، وبعضها نابعة من تلقاء أنفسها بمنزلة المياه الجارية من زلازل الأرض. (مف، آ، (* . 1 . 7

إجتماع الشمس والقمر

- الاجتماع يُعنى به المحاق لأن القمر يقارن الشمس. (أخ، م، ٢٣٦، ١٨)
- الإجتماع يطلق على الكوكبين (الشمس والقمر)
 إذا كانا على دائرة واحدة من دوائر العروض
 ولم يتوسطهما أحد قطبى فلك البروج لأنه إن

توشطهما كان في الاستقبال والكواكب والنيران في ذلك شرع واحد. والاجتماع ينقسم لثلاثة أقسام: أحدها الكائن بالمسير الأوسط، والثاني الكائن بالمسير المقوم المقبس إلى مركز الأرض، والثالث المرئي المقبس إلى ظهرها، وذلك مما يختص باجتماع النيرين لاختصاص القمر بظهور اختلاف المنظر في مواضعه. (بي، قم٢، ٨٨٤) ٤)

إجتماع الماء في الرئة

 إجتماع العاء في الرئة: قد تجتمع في الرئة مائية، ويدل على ذلك مليلة، وحتى ليّنة، وورم في الأطراف، وسوء التنفس، ونفث رقيق مائي، وحال كحال المستسقي. (س، ق٧، ١١٧٧، ٤)

أجرام

بعض، وإنَّ حدوث بعضها من بعض لملَّةٍ غير الكمون ما كانت. (جح، مر، ۲۳۷، ۷) - الأجرام التي من جوهر واحد إذا أُلقيت في ماء واحد ثقلها يكون فيه على قدر عظم أجرامها بعضها عند بعض. (خز، مح، ۲۳، ۱)

- لا يمكن الأجرام أن يكون بعضها كوامن

أجرام أسطقسية

 أقول (الخازني): إن الأجرام الأسطقسية لا تخلو عن معاوقة بعضها لبعض نحو جهتي المركز والمحيط بخلاف الأجرام الفلكية إذا حوّل من جو ألطف إلى جو أكثف أو خلافه. (خز، مع، ٢٣، ٢٢)

أجرام سماوية

- إن الأجرام السماوية تتحرّك دورًا فتأخذ من

أجرام مختلفة في العِظُم

الأجرام المتساوية في العظم هي التي تملأ
 أمكنة متساوية، والتي تملأ أمكنة مختلفة يقال
 لها مختلفة في العظم. (خز، مح، ٢٢، ٣)

أجرام مختلفة في القوة

الأجرام المتساوية في القوة هي التي تجوز في
 الأزمنة المتساوية على أمكنة متساوية في جو
 واحد أو في ماء واحد. والتي تجوز على
 الأمكنة المتساوية في أزمنة مختلفة يقال لها
 المختلفة في القوة وأعظمها قوة أصغرها زماناً.
 (خز، مح، ۲۲،۲)

أجرام مستديرة

- قد يسأل سائل عن الأجرام المستديرة، فيجدها. تتحرُّك عن المبدأ الذي فيها، ودون آلات، فيجب أن تكون صورها طبائع، لكن يتبيّن أن صورها أنفس. . . . فإن تلك الصور، إنما يقال لها نفس وطبيعة على وجه آخر، مباين لما يقال به لهذه النفس أو طبيعة. فإنه إذا فُحص عن أمرها، وُجدت تشبه الطبيعة من جهة أنها تتحرُّك دون آلات، ووُجدت تشبه النفس من جهة ما صورها لا تنقسم بانقسام الجسم، لأنها غير جسمانية أصلًا. فبهذا تباين الطبيعة وتشبه النفس، ثم تباين النفس، فإن النفس تغيد الجسم الطبيعي حركة ليست له، بل هي في كثير من الأمر مضادّة، كحركة يدي إلى فوق. وليس هناك حركة مخالفة أصلًا لما تحرّكه النفس التي للجسم المستدير. (بج، سم، (11 17)

أجرام مضيئة

- لما تصفّحنا (إبن الهيثم) كيفية الأجرام المضيئة

نقطة إلى مقابلها وتعود من ذلك المقابل إليها . (بغ، مع، ١٤٣، ١١)

أجرام متساوية في العِظم

الأجرام المتساوية في العظم هي التي تملأ
 أمكنة متساوية، والتي تملأ أمكنة مختلفة يقال
 لها مختلفة في العظم. (خز، مح، ۲۲، ۳)

أجرام متساوية في القوة

الأجرام المنساوية في القوة هي التي تجوز في
الأزمنة المنساوية على أمكنة منساوية في جو
واحد أو في ماه واحد. والتي تجوز على
الأمكنة المنساوية في أزمنة مختلفة يقال لها
المختلفة في القوة وأعظمها قوة أصغرها زماناً.
 (خز، مع، ۲۲، ٤)

أجرام متكافئة في الجنس

 الأجرام المتكافئة في الجنس هي التي قوة الأجرام المتساوية في العظم مثلها متساوية في القوة، وإذا كانت الأجرام المتساوية في العظم مختلفة القوة بالإضافة إلى جزّ واحد أو ماء واحد قبل لها المختلفة في الجنس وأشدها كثافة أعظمها قوة. (خز، مح، ۲۲،۷)

- الأجرام المتكافئة في الجنس تكون نسبتها في القوة والعظم نسبة واحدة. (خز، مع، ١٦،٢٢)

أجرام مختلفة في الجنس

 الأجرام المتكافئة في الجنس هي التي قوة الأجرام المتساوية في العظم مثلها متساوية في القوة، وإذا كانت الأجرام المتساوية في العظم مختلفة القوة بالإضافة إلى جوّ واحد أو ماء واحد قبل لها المختلفة في الجنس وأشدها كثافة أعظمها قوة. (خز، مح، ۲۲، ۹)

وميزنا خواصها، وجدنا كل جسم يشرق منه ضوء على جسم آخر يكون على أحد وجوه ثلاثة: إما أن يشرق من كل نقطة تقابلها وهذه خواص الأجسام المضيئة من ذواتها، وإما أن يشرق الضوء عنها بالانعكاس وهو أن يشرق عليها ضوء من أجسام أخر مضيئة ثم ينعكس عنها إلى كل نقطة يصح أن يتعكس إليها ضوء من ذلك الجسم وهذه خواص الأجسام الصقيلة، وإما أن يشرق الضوء عنها بالنفوذ وهو أن يشرق عليها ضوء من أجسام أخر مضيئة وينفذ فيها إلى كل نقطة يصح أن ينفذ والها ضوء من ذلك الجسم. وهذه خواص الأجسام المشقة. (به، قم، ٣٠٤٢)

أجزاء الرأس الناتية

- أجزاء الرأس الذاتية وما يتبعها هي: الشعر، ثم الجلد، ثم اللحم، ثم الغشاء، ثم الغشاء الرقيق المشيعي، الغشاء الرقيق المشيعي، ثم الدماغ جوهره وبطونه وما فيه، ثم الغشاءان تحته، ثم الشبكة، ثم العظم الذي هو القاعدة للدماغ. (س، ق٢، ٨٠٥،)

أجزاء الزمان

إن أطول أجزاء الزمان السنون، والسنون منها ما قد مضى ومنها ما لم يجيء بعد وليس الموجود منها إلا سنة واحدة. وهذه السنة أيضًا شهور منها ما قد مضى ومنها ما لم يجيء بعد وليس الموجود منها إلا شهرًا واحدًا. وهذا الشهر منه أيام قد مضت وأيام لم تجيء بعد وليس الموجود منها إلا يرمًا واحدًا. وهذا اليوم ساعات منها ما قد مضت ومنها ما لم تجيء بعد وليس الموجود منها إلا يرمًا واحدًا. وهذا اليوم ساعات منها ما قد مضت ومنها ما قد مضى واحدة. وهذه الساعة أجزاء منها ما قد مضى

وآخر ما جاء بعد، فبهذا الاعتبار ليس للزمان وجود أصلًا. (ص، ر٢، ١٣، ١٥)

إن أجزاء الزمان من الأيام والشهور والأعوام متى قلّت عدتها لم يتزايد عند التزايد حفظها، وخاصة إذا كان استعمال نفر مجتمعين محتاجين إليها رقبًا عليها. فأما إذا طال الأمر وازدحم العدد وتباعد أولئك النفر فإنها تكون للنسيان معرضة ولوقوع الاختلاف فيها متهيئة. وهذا سبب كثرة التواريخ وافتنانها بين فرقة واحدة فضلًا عن الفرق. (بي، قما، المحدد)

أجزاء العالم

 أجزاء العالم محيطات بعضها بعضًا وهي إحدى عشر كرة: تسع منها في عالم الأفلاك أولها من لدن فلك المحيط وآخرها إلى منتهى فلك القمر وآخرها متصل بأوائلها. (ص، ر٤، (٦٩، ٣١٣)

أجزاء القدم

إن أجزاء القدم مقسومة إلى ستة أقسام وهي:
 الكعب، والعقب، والعظم الزورقي، وعظام الرسغ، وعظام المشط، وعظام الأصابم.
 (نف، شق، ١٥٠،٥٥)

أجزاء مشاهدة بالحس

- الأجزاء المشاهدة بالحسر في بدن الإنسان صنفان: أحدهما الأعضاء المتشابهة الأجزاء أعني التي حدّ الجزء والكل منها واحد، كاللحوم والعظم، فإن جزء اللحم لحم ضرورة، وكذلك العظم، والتاني الأعضاء المركّبة، وهي التي ليس تشبه أجزاؤها بعضها بعضا، كاليد المركّبة من لحم، وعصب،

ووتر، والأعضاء البسيطة: عظام، وعصب، ووتر، وعروق، ورباط، ولحم، وشحم، وجلد، وغشاء، ودم، وبلغم، ومرة سوداء، ومرة صفراء، وروح وهو البخار المحسوس في القلب والدماغ. (ش، كط، ٢٣، ٢)

أجزاء المكان

إن أجزاء المكان، إنما يبعد بعضها عن بعض
 بأطوال الجسم. (بج، سم، ۸۱، ۱۳)

أجزاء المنطق

- أما أجزاء المنطق فهي شمانية: وذلك أن أنواع القياس وأنواع الأقاويل التي يُلتمس بها تصحيح رأي أو مطلوب في الجملة ثلاثة، وأنواع الصنائع التي فعلها بعد استكمالها أن تستعمل القياس في المخاطبة في الجملة خمسة: برهانية وجدلية وسوفسطائية وخطبية وشعرية. (فر، إح، ٦٣، ١٤)

أجزاء النفس الخاصية

إنّ أجزاء النفس الخاصية ثلاثة وهي: النطقيّ
 ويختص بالدماغ، والغضييّ ويختص بالقلب،
 والشهوانيّ ويختص بالكبد، وإن هذا هو رأي
 بقراط وأكثر الفلاسفة، وبه قال أفلاطون وهو
 الذي برهنه جالينوس. (بخ، ط، ١٠٤٥)

أجساد

 إنّا لمّا علمنا أنّ الصبغ للأرواح لِسَعتها، وأنّ
 الثبات والخلود للأجساد لأنّ الأجساد قيود للأرواح، فمن أمكنه أن يُدخل الأرواح على الأجساد أمكنه عمل الصنعة وإظهار الإكسير من القوة إلى الفعل. (جعم، مر، ٦٥، ٣)

- إنَّ العلماء رحمهم الله انقسموا في الأجساد قسمين. وذلك أنَّ منهم من قال: يكلس الجسد

حتى يلطف ويصير هباة لا بحيى ولا يرجع إلى سِنْخه الذي بدأ منه وعنه. والطائفة الثانية قالت: بل يلطف ويهيًّى ويكون فيه بقية، فيكون الجسد بمعنى المنحل لا الهالك، فيكون فيه بقية للتملّق. فأمًّا أهل الرأي الأوّل فإنهم أخرجوا الجسد إلى الهلاك والرماديّة، واحتاج إلى رطوبة تجمع بينه وبين الروح. وأمّا أهل المائفة الثانية فأهل الحق إنْ لُحِقَ. فاعمل به تلكن رشدك إن شاء الله تعالى. (جع، مر،

- ينبغي أن تركّب في إكسيرك من الروح أضعافًا كثيرة للجسد حق تعمل ما قصدت له منه. فإن الروح إن لم يكن كذلك لم يتمّ عمل صبغ الأصباغ لأن الصبغ للأرواح، وأما الأجساد فقيد ورباط للأرواح والأنفس وتدبير الأنفس في تعليلها من أدناسها وأوساخها وتنقيتها من أدناسها وذلك لا يكون إلّا بألّة التخمير والتعفين والتقطير. (جح، ك، ١٢٨، ١١)
- الأجساد سبعة: الفضة والذهب والنحاس والحديد والقلعيّ والأسرب والخارصينيّ. (رز، أس، ٢، ١٢)
- الأجساد هي الذهب والفضة والحديد والنحاس القلعي، والنحارصيني وهو جوهر غريب شبيه بالمعدوم. ويكني أرباب هذه الصناعة في الرموز عن الذهب بالشمس، وعن الفضة بزحل، وعن الحديد بالمريخ، وعن الأسرب بزحل، وعن الحديد بالمريخ، وعن الرصاص القلعي بالمشتري، وعن الحريني بعطارد، وقد يقع بينهم اختلاف في هذه الرموز أو في أكثرها. لكنهم لا يكادون يختلفون في الشمس والقمر. والأرواح هي الكبريت والزرنيخ

والزئبق والنوشاذر. سمّيت تلك الأجساد لأنها تثبت وتقوم على النار، وسمّيت هذه الأرواح لأنها تطير إذا مشتها النار. (أخ، م، ١٢٥٨، ١١)

أجساد ذائبة

- لا يلزم روح جسدًا وهو غريب منها وهي غريبة منه... وهكذا صورة الأجساد الذائبة في حال تكوينها في معادنها فإذا خُللت الأجساد حتى يصيرها في وزن الأرواح حدثت القرابة وقد تقدّمت لها قرابة من فيهل أنه من نوعها فامتزجا حيتنز المزاج الحق. فعلى هذا المعنى ولهذه العلمة يغوص الإكسير في الجسد ويمازجه لا يفارق عند القاء شدة النار لأنه غائصل، والذي يفارق عند للقاء شدة النار لأنه غائصل، والذي عقده به قد كان غائصًا ذائبًا إلا أنه ثابت فيغوص مع الروح بغوصه ويغوص الروح له ويمسك هو الروح بغوصه ويغوص الروح له ويمسك هو الروح بغوضه كاملًا. (جع، ك، تشرّ فيصبغ حينئل صبعًا كاملًا. (جع، ك)

أجساد في جواهر

- إنّ الأجساد كلها في الجواهر زيبق انعقد بكبريت المعدن المرتفع إليه في بخار الأرض. وإنما اختلفت لاختلاف أعراضها، واختلاف أعراضها، واختلاف كباريتها لاختلاف تربها ومواضعها من حوارة الشمس الواصلة إليه عند تردّها في دورها فكان ألطف تلك الكباريت واصفاها وأعدلها الكبريت الذهبي. فلللك انعقد به الزيبق عقدًا محكمًا معتدلًا، ولاعتداله قاوم النار وثبت فيها فلم تقدر على إحراق سائر فلم تقدر على إحراق سائر بياطف في تدبير الكبريت الذهبي حتى يستخرج منه الجوهر الكبريت الذهبي حتى يستخرج منه الجوهر الكبريت الذهبي حتى يستخرج منه الجوهر

الصابغ المستحسن فيه حتى يتعزّز صبغه وتتضاعف قرّته وتظهر خاصيته فقد وقف على سر الحكماء، وأنه لم ينته الكبريت الذهبي في اللطف إلى هذه الغاية إلا بطريق الحكماء وحجرهم الغائي الرخيص الحقير العزيز المعروف المجهول الموجود المعدوم الشريف المكتوم. (جع، ك، ١٥٤،٢)

أجسام

- الأجسام . . . منها لئية ومنها صلبة . واللئية بمضها صناعية وبعضها طبيعية . والطبيعية منها لئية علي الإطلاق، ومنها لئية بقياسها إلى أجسام أخر. (مف، آ، ١٨٣، ٤)
- أمّا الأجسام فهي التي اختلطت في معادنها من الأرواح والأجساد على غير مزاج. فهي تَطير وتثبت لأنّ الطيّار منها أرواحها والحال منها أجسادها. وإنما افترقت في التدبير لأنها غير ممتزجة. وهي الموقشيثا والمغنيسيا والمدعنج واللازورد والدوص وأمثال ذلك. (جح، مر، 15، 1)
- أمّا الأجسام التي ليست أرواخًا ولا أجسادًا لكنها مركّبة من الجميع - أعني الأرواح والأجساد - فهي في الحقيقة أقرب من كون الصنعة من الأرواح المفردة والأجساد المفردة. (جح، مر، ١،١٦٥)
- إنّ الأجسام لا تزيد إلّا بمشاركة أجسام وهو مثلها، وكذلك الأعراض. ولا تزيد أجسام بأعراض ولا تزيد أجسام. وقد قال أوقليدس في ذلك ما أغنى ودل عليه وهو قوله: الأشياء التي يبنها وبين بعض نسبة هي التي إذا ضوعفت أمكن أن تزيد بعضها على بعض. (جع، مر، ١٦،٢١٥)
- لما كانت جميع الأجسام مركّبة من

الاسطقسات الأربعة، وكانت الاسطقسات غير متساوية المقادير في تركيب الأجسام، صار للأجسام من قِبَل اختلاف مقادير الاسطقسات في تركيبها خواص كثيرة، وصارت للطعوم أيضًا من قِبَل اختلاف هذه المقادير خواص كثيرة. (حن، ط، ١٥٢، ٢)

- إنَّ مِن الأجسام ما إذا زَحَمَهُ جسمٌ آخَر لم يُقاوِم الزَّاجِمَ وانْقادَ لَه، إِمَّا بَان يَندفِعَ إِلَى عُمْقِ نَفْسِه مِثلُ الأجسام المجايدةِ اللَّيْقِ، أو أن يَنخَوِقَ لللَّاجِم مِثلُ الأجسام الرَّطْبَة، أو أن يَنتَحيَ إلى الجهةِ التي إليها كانت حَركةُ الرَّاجِم من غير مُقاومةِ أصلاً، فعنى كان كذلك، لم يُوجَدُ في الجسم الذي زُجِم صوتُ اصلاً. ومنها، ما إذا زُجِم بجسم آخَرَ قارَمَ الزَّاجِم، فلم يَنخَرِقُ له ولم يَنخوقُ له التي إليها حَركةُ الزَّاجِم، فلم يَنخوقُ له التي إليها حَركةُ الزَّاجِم، وذلك مِثلُ جميع الأجسم الصَّلَةِ، منى كانت قوَّةُ الزَّاجِم دونَ الوَّقِم الوَّو الذي يُحرِن متى مُوعً النَّاجِم دونَ يُوجَد له صوتٌ. (فر، مس، ٢١٢)، ٢)

إن الأجسام عندهم (القدماء) ذوو أبعاد ثلاثة.
 (ص، ۱۱، ۵۰، ۸)

 من الأجسام ما يحيط به سطح واحد وهي
 الكرة، ومنها ما يحيط به سطحان وهو نصف
 الكرة وذلك أن سطحًا منه مقبّب وسطحًا مدرّد. (ص، را، ۷۵)

 من الأجسام ما يحيط به ثلاثة سطوح وهو ربع الكرة، ومنها ما يحيط به أربعة سطوح مثلثات ويستى الشكل الناري، ومنها ما يحيط به خمسة سطوح، ومنها ما يحيط به ستة سطوح مربّعات. فمنها المكمّب، ومنها اللبني، ومنها البتري، ومنها اللوحي. (ص، ۱۱، ۵۰،۹)
 إن الأجسام كلها جنس واحد من جوهر واحد

وهيولى واحدة، وإنما اختلافها بحسب اختلاف صورها ومن أجلها صار بعضها أصفى من بعض وأشرف، وذلك أن عالم الأولاك أصفى وأشرف من عالم الأركان، وذلك أن النار أصفى من الهواء وأشرف منه، والهواء أصفى من الماء وألطف منه، والماء أصغى من التراب وأشرف منه، وكلها أجسام طبيعية بتحيل بعضها إلى بعض. (ص، ر٢، ٢، ٢، ٢)

- إن للأجسام صفات كثيرة: فعنها ما تشترك الأجسام كلها فيها، ومنها ما يختص ببعضها دون بعض. فالصفات التي تشترك فيها الأجسام كلها الطول والمرض والمعق فحسب. (ص، ۲) ۲۹، ۱۱)
- إن الأجسام بعضها مشاكل لبعض في طبيعة ما،
 مضاد في طبيعة أخرى.
 ومن أجل مضادة طباعها تباينت مراكزها، ومن أجل مشاكلتها تباورت مراكزها.
 (ص، ۲۷، ۹۹، ۲)
- إنه ليس في العالم من الأجسام ما له ظلّ غير الأرض والقمر. (ص، ر٢، ٣٣٧، ٧)
- الأجسام كثيرة الأنواع: فمنها من كثرة السطوح، ومنها من جهة كثرة الأشكال، ومنها من جهة الجميع. (ص، ر٣، ١٠،٣٦٩)
- الأجسام من جهة قواها لا تُعقل إلا على أحد أقسام ثلاثة: إما أن يكون الجسم واحدًا لا تركيب فيه من جسمين، وله قوة واحدة فقط؛ وإما أن يكون الجسم واحدًا لا تركيب فيه، وله قوتان؛ وإما أن يكون الجسم ذا تركيب من الأجسام تمازجت، ويختص كل واحد منها بقوة، سواء تفاعلت، فحصل منها قوة واحدة

مزاجية مشتركة، أو لم تتفاعل. (س، شس، ۷،۱)

 إن الأجسام التي في طباعها أن تقبل الكون والفساد في طباعها أن تتحرَّك على الاستقامة.
 (س، شك، ٧٧)

إن من الأجسام ما يبتل، ومنها ما لا يبتل. أما الذي يبتل فهو الذي إذا ماشه جسم مائي لزمه منه رطوية غريبة؛ والذي لا يبتل فهو الذي إذا ماشه ذلك لم يعرض له هذا العرض، وذلك إما لشئة صفالته، وإما لشئة دهنيته. على أن الدهنية تفعل ذلك بما يحدث هناك من الصقالة. فإن الصقيل، لاستواء سطحه، تزلق عنه الرطوبة إلى جهة تميل إليها بالتمام. وأما غير الصقيل فتلزم الرطوبة ما فيه من المسام، ثم يتصل ذلك اللزوم، فيحصل منه شيء كثير على وجهه. (س، شف، ٢٤١، ٥)

- إن الأجسام إذا اجتمعت، وامتزجت، فربما لم يعرض لبعضها من المزاج إلّا المزاج نفسه. فليس يلزم أن يكون كل مزاج بحيث يصلح لصورة نوع وخاصيته، وأن يكون كل امتزاج إنما يؤدي إلى مزاج يصلح لصورة النوع وخاصيته، حتى لا يتفق امتزاج من الامتزاجات المؤدية إلى خروج عن ذلك. فإن هذا، كما أقدر (إبن سينا)، تحكم حائف. (س، شف،

- من الأجسام ما هي مشتركة بين الطبيعة والمهنة، كالزجاج، وبالجملة فما يستعمل الاستحالة. فما كان من قِبَل الطبيعة، فيحذ بشبهه بالأمور الطبيعة في الانفمالات، وأما الممكنة فإنما هي مسلّطة على الكيفيات المنسوبة إلى الكم وعلى التأليف، فبهذا

هي، لكن مقصودها المهن. (بج، سم، ١٦،٢٣)

- قد يقال ما بالطبع على كل لاحق للجسم، كيف كان، فيكون ما بالطبع كالجنس للأمر الطبيعي. وقد يقال الطبيعة على أخص من هذا المعنى، وذلك أن من الأجسام ما يفعل فعله دون آلات، كسمو النار وهبوط الحجر، وصور أمثال هذه تخصُّ باسم الطبيعة. ومنها ما يفعل فعله بآلات، كاغتذاء النبات وحركة الحيوان، وصور أمثال هذه الأجسام يقال لها نفس. فتكون النفس مقاسمة في القول للطبيعة على الخصوص، ويكون المبدأ الموجود في كل جسم، يتحرّك به أو يسكن، إما نفس وإما طبيعة. إلا أن المبدأ الذي هو نفس، لا يكون إلَّا فيما هو مؤلِّف من أجسام طبيعية، لأن النفس تتحرّك بها الأجسام. فلذلك إن قيل في النفس طبيعة، فعلى التأخير، والطبيعة على الخصوص تقال على الصورة أولًا وعلى التقديم، وعلى النفس ثانية وعلى التأخير. (بج، سم، ۲۱،۲۱)

- ليس الأجسام قوة على أن تقعل حركة، بل لها قوة على أن تقبل حركة أو سكونًا. ولذلك لا يقال فيها إنها تتحرّك من تلقائها، لأن ما يتحرّك من تلقائه، وهذا خاصة إنما يوجد للحيوان، فإن الحيوان يتحرّك من قبّل نفسه، إلا أن وجود ألمحرّك ظاهر فيه بنفسه، فإن كل حيوان يتحرّك بجسمه وتحرّكه نفسه، فهو مؤلف من محرّك بجسمه وتحرّكه نفسه، فهو مؤلف من محرّك ومتحرّك. ولهذا يضع أصحاب الحيل أجسامًا من جمادات يخفون فيها المحرّك، فتظهر من جمادات يخفون فيها المحرّك، فتظهر من جمادات يخفون فيها المحرّك، فتظهر من جمادات يخفون فيها المحرّك، فتظهر من جمادات يخفون فيها المحرّك، فتظهر من جمادات يخفون فيها المحرّك، فتظهر من جمادات يخفون فيها المحرّك، فتظهر منها، فيُعجب

فإن الربّان في السفينة صورة، إلا أنها مفارقة، وحدوث حركة لم تكن عن حركة، بل من تلقائها من الحيوان فيه أشكل منه في الجمادات، إذ كان محرّك الجمادات خارجًا عنها. (بج، سم، ١٦١، ٥)

 إن من الأجسام ما هو شفّاف عديم اللون ما دام شفّاقًا، ومنها ما هو كثيف من شأنه أن لا يوجد خاليًا عن لون ما. (كف، تم٢، ٣٣١، ١٨)
 من الأجسام ما له نور، والنور أيضًا بشتدً ويضعف. وذوات النور منها سماوية كالنيرين

ويصعف. ودوات المور شها سعاويه عاميرين والكواكب، ومنها عنصرية كالنار، ومنها مركّبة كاللآلي والجواهر والذهب وبعض النباتات وأعين الحيوانات وأجنحة بعضها ربعض أخلاطها الصفراوية والدموية. (كف، تم٢،

- إن الأجسام إنما تحلّ في المكان بأبعادها لا بأعراضها، وإنما امتنع في الجسمين أن يحلّا ممّا في مكان واحد لا من جهة أن هذا أبيض وهذا أسود مثلاً، بل من جهة امتناع تداخل الأبعاد بعضها في بعض. ولذلك ليس يطبّن المهندس الأجسام في براهينه ويطبّن الخطوط والسطوح، لأن الانطباق إنما يمكن في المنقيم من جهة ما هو غير منقيم. ولذلك لا يمكن في الجسم أصلًا أن ينطبق إذ كان منقساً في جميع الأبعاد، ولو أمكن في الأبعام أن ينطبق بعضها على بعض لكان الأمر كما يقول أرسطو سيمكن في السماء أن تدخل في حبة جاورس. (ش، سط، ۲۲، ۲۲)

- إن الأجسام إنما يفعل بعضها في بعض،

وينفعل بعضها عن بعض بالكيفيات الأول،

التي هي الحرارة والبرودة والرطوبة واليبوسة.

وذلك في كل من طلب سبب فعل كل واحد من

الأعضاء الثلاثة: القلب، والكبد والمعدة وغيرها، قد يضطر إلى الإقرار بأن السبب في ذلك، المزاج الحادث عن اختلاط هذه الكيفيات الأربع. (ش، رط، ٢٤١، ١٣)

أجسام أربعة بسيطة

- أما الأجسام الأربعة البسيطة فمهما تبيّن هاهنا من تناهي الجسم الكرّي، يظهر أنها أيضًا متناهية لكونها محصورة فيه. (ش، سم، ٢٨، ١٧)

أجسام أرضية

أما الأجسام الأرضية فلما كان تماسك أجزائها
 من البيوسة الرذلة الغير النضجة المتولَّدة من
 البرودة والمتولَّدة من السكون صارت تستحيل
 وتتغير وتفسد. (ص، ۲۰، ۱۰۵۸)

 الأجسام الأرضية مشاكلة للفلكية في اليبوسة ومضادة لها في الحركة. ولما كانت حركتها حول المركز صار سكون هذه في المركز لأن المضاد يفر من ضدة إلى أبعد الأماكن وأبعد الأماكن من المحيط هو المركز. (ص، ر٢)
 ١٩ (٤٨)

أجسام بسيطة

- الأشباء التي يتلو بعضها بعضًا في الطبع أربعة: أحدها الاسطقسات، أعني الأجسام البسيطة وهي: النار والهواء والأرض والماء. والثانية: الأجسام المتشابهة الأجزاء، أعني الأعضاء البسيطة وهي اللحم والمعصب والأغشية والدم. والثالثة الأعضاء الآلية المركبة من تلك وهي البدان والرجلان والرأس والصدر. والرابعة الجسم الكامل النام، أعني البدن المركب من

هذه. ولكل واحد من هذه الأربعة فصول ينفرد بها. (مف، آ، ۱۸۸، ۱۸)

- إذا قلنا الأجسام البسيطة فإنما نعني بها الأفلاك والكواكب والأركان الأربعة التي هي النار والسهواء والسماء والأرض. (ص، ر٣، ٢١٧ ٨)
- الأجسام البسيطة إذًا متناهية باضطرار والمركّب من المتناهي متناو. (ش، سط، ٢١،٥٣)
- الحركات المبسوطة الطبيعية ثلاثة أصناف: حركة من الوسط وحركة إلى الوسط، وهما صنفا الحركة المستقيمة، وحركة حول الوسط وهي المستديرة. وإنما انقسام الأبعاد، أعني المستدير والمستقيم. وإذا كان الأمر هكذا فعدد أصناف الأجسام البسيطة بعدد أصناف هذه الحركات. (ش، سم، ۲۷، ۱)
- إن الأجسام الكائنة الفاسدة صنفان: بسائط ومركبات، وكل واحد من هذين الصنفين مركب من هيولى وصورة على ما سلف أما الأجسام البسيطة فالمادة القريبة لها هي المادة الأولى ... وصورها هي المتضادات الأول الموجودة فيها، أعني الثقل والخفة والحرارة والبرودة والرطوية والبرسة وأما الأجسام المراكبة فالفحص هاهنا من أمرها إنما هو عن المواد القريبة لها والأسطنسات وهل هي جميع هذه الأجسام البسائط أو أكثر وفي أحد منها. (شر، كف، ١٠٥٨)
- تبيّن في كتاب السماء والعالم أن الأجسام البسيطة خمسة: الجسم السماوي والأسطقسات الأربعة، وتبيّن هنالك أن الأربعة متضادة بالثقل والخفة والحرارة والرطوبة والبوسة، وأن منها خفيفًا

بإطلاق وهي النار وثقيلًا بإطلاق وهي الأرض وخفيفًا وثقيلًا ممًا، ثقيل بالقياس إلى ما فوقه وخفيف بالقياس إلى ما تحته كالماء والهواء. (ش، آء، ۲۲،۲۲)

 إن الكيفيات البسيطة أسطقسات الكيفيات المركّبة، وإن الأجسام البسيطة أسطقسات الأجسام المركّبة. (ش، رط، ٥٣، ١٠)

أجسام بيض كثيفة

- نجد أيضًا الأجسام البيض الكثيفة إذا أشرق عليها ضوء قوي ازدادت بياضًا وإشراقًا عند الحسّ، ونجد الأجسام المكدرة الألوان إذا أشرقت عليها الأضواء القوية صفت ألوانها وأسفرت. (به، م، ٢٢،١٣٥)

أجسام تحت فلك القمر

- إن الأجسام التي تحت فلك القمر سبعة أجناس: أربعة منها هي الأمهات الكليات وهي النار والهواء والماء والأرض، وثلاثة هي المولّدات الجزئيات وهي الحيوان والنبات والمعادن. (ص، ر٢، ٤٥، ١٥)
- إن الأجسام التي دون فلك القمر نوعان: بسيطة ومركّبة. فالبسيطة أربعة أنواع وهي النار والهواه والماء والأرض. والمركّبة ثلاثة أنواع وهي المعادن والنبات والحيوانات. (ص، ر٧، ١١٧، ١١)

أجسام ثقال

 الأجسام الثقال مختلفة القوى: فمنها ما قرته أعظم وهي الأجسام الكثيفة، ومنها ما قوته أصغر وهي الأجسام السخيفة. وكلما كان أشدً كثافة كان أعظم قوة، وكلما كان أشدً سخافة كان أصغر قوة. (خز، مع، ١٦، ١٦)

 الأجسام الثقال قد تتساوى أثقالها وإن كانت مختلفة في القوة مختلفة في الشكل. (خز، مح، ١٧،٤)

أجسام جزئية

 إذا قلنا الأجسام الجزئية فإنما نعني بها أشخاص الحيرانات والنبات والمعادن وغيرها من المصنوعات على أيدي البشر وغيرهم من الحيوان. (ص، ٣١٢ ٢١٢) ١٥)

أجسام الحيوان

أما أجسام الحيوان فإنها كلها تعود إلى التراب
وتبلى وتصبر ترابًا ويكون منها نبات، ومن
النبات حيوان - كما بُيِّن قبل - فإذا تأمّل ذلك
(الواحدُ منًا) وجد أيضًا كأنه دولاب يدور.
(ص، ر٤، ٣١٢، ٣١٤)

أجسام رطبة

 الأجسام الرطبة: إما رطبة برطوبة هي لها في أنفسها، مثل الغصن الناضر، وإما رطبة رطوبة غريبة. وتلك إما لازمة لسطح الجسم، كالحب المبلول، وإما غائصة في عمقه، كالجسم المنقوع في الماء. (س، شف، ٢٤١، ١٤)

أجسام سماوية

- أما الأجسام السماوية فقد بان من أمرها أن التغيّر إنما يعرض لها في حركاتها فقط، ولا تعرض لها الاستحالة والفساد لبراتتها عن الضلّية وبُعدها عن الأضداد. (بغ، مع، ١٤٤٠ ٣)

أجسام سماوية فاعلة

الأجسام الفلكية لما لم تكن معرّضة للانفعال
 والكون والفساد والاستحالة والنفير بل للبقاء

والثبات والفعل والتأثير في الكائنات الفاسدات، لم تسكن بل تحرّكت في أمكنتها حركة لا تخرجها عنها بل تكون أولى بلزومها لها ويحفظ نسبتها إليها من سكونها فيها. ألا ترى أن الحيوان يتحرّك ليفعل ويسكن لينفعل كالأجنة في الأرحام والنوم للهضم. فقد خالفت الأجسام العنصرية المنفعلة الأجسام السماوية الفاعلة بأن تلك متحرّكة وهذه ساكنة، وأشبهتها في حركة الأجزاء مشابهة المعلول للعلة والأثر للمؤثر. (بغ، مع، 104، 10

أجسام سيالة

- الأجسام السيّالة من شأنها أن تتشكّل ما لم يمنعها مانع أشكالًا كروية كما يستدير القطر في الهواء لأن الشكل الكروي أفضل الأشكال كما بيّنا (أخوان الصفاء) في رسالة الهندسة. (ص، ربّ، ٧٢، ١٤)

أجسام صناعية

- الأجسام منها صناعية ومنها طبيعية. والصناعية مثل الزجاج والسيف والسرير والثوب وبالجملة كل ما كان وجوده بالصناعة وبإرادة الإنسان. والطبيعة هي التي وجودها لا بالصناعة ولا بإرادة الإنسان مثل السماء والأرض وما بينهما والنبات والحيوان. (فر، إح، ۱۹، ۸)

- حال الأجسام الطبيعية في هذه الأمور (التي ليست بإرادة الإنسان) كحال الأجسام الصناعية: وذلك أن الأجسام الصناعية توجد فيها أمور قوامها بالأجسام الصناعية، وتوجد لها أشياء عنها وجودها، وأشياء لها وجودها،

إن الأجسام الطبيعية تفارق الأجسام الصناعية بأن الطبيعية هي التي لها في نفسها مبدأ حركة وسكون، وأعني بالحركة ههنا التغير وبالسكون عدم التغير. ومعنى قولنا مبدأ حركة أي لها من ذاتها أن تفعل وتتغير وتقبل الانفعال. وهذه الموجودات الطبيعية: إما أن توجد مبدأ جميع ضروب التغاير في واحد منها، أو يوجد بعضها في بعض. (ش، سط، ٣٧) ١١)

أجسام طبيعية

- إن الأجسام الطبيعية سطوحًا وحجمًا وأطوالًا
 ونقطًا. (أر، ط، ٩٠، ٥)
- الأجسام الطبيعية هي موضوع العلم الطبيعي وقوام الأجسام الطبيعية ومعانيها هي تصورها وهي الطبيعة. (أر، ط، ٢١٠،١٦)
- الأجسام منها صناعية ومنها طبيعية. والصناعية مثل الزجاج والسيف والسرير والثوب وبالجملة كل ما كان وجوده بالصناعة وبإرادة الإنسان.
 والمطبيعة هي التي وجودها لا بالصناعة ولا بإرادة الإنسان مثل السماء والأرض وما بينهما والنبات والحيوان. (فر، إح، ٩١، ٩١)
- والمبدل والحيوان. (موا الم الأمور (التي المست بإرادة الإنسان) كحال الأجسام الصناعية: وذلك أن الأجسام الصناعية، وتوجد فيها أمور قوامها بالأجسام الصناعية، وتوجد لها أشياء عنها وجودها، وأشياء لها وجودها، وأدر إح، 17، 91)
- حال الأجسام الطبيعية: فإن كل واحد منها إنما
 وُجد لغرض ولغاية. وكذلك كل أمر وعرض
 قوامه في الأجسام الطبيعية: فإنه أوجد لغرض
 ولغاية ما. وكل جسم وكل عرض فله فاعل

ومكرن عنه وُجد. وكل واحد من الأجسام الطبيعية فوجوده وقوامه بشيئين: أحدهما: منزلته منه منزلة حدّة السيف من السيف، وهو صيغة ذلك الجسم الطبيعي؛ والثاني: منزلته منزلة حديد السيف من السيف؛ وذلك مادة الجسم الطبيعي موضوعه، وهو كالحامل لصيغته أيضًا. (فر، إح، ۳، ۷)

- صيغ الأجسام الطبيعية وموادها: فإنها إن كانت لا تُشاهد بالحسّ صارت كالمواد والصيغ التي لا تُشاهد بالحسّ من مواد الأجسام الصناعية وصيغتها: وذلك مثل جسم العين والقوة التي بها يكون الإبصار، ومثل جسم اليد والقوة التي بها يكون البطش. وكذلك كل واحد من الأعضاء: فإن قوة العين غير مرثية، ولا تشاهد أيضًا بشيء من هذه الحواس الأخر، بل إنما تُعقل عقلًا وتسمّى القوى الأخَر التي في الأجسام الطبيعية صيغًا وصورًا على طريق التشبيه بصور الأجسام الصناعية: فإن الصيغة والصورة والخلقة تكاد أن تكون أسماء مترادفة تدلُّ عند الجمهور على أشكال الحيوان والأجسام الصناعية، فتُقلت فجُعلت أسماء للقوى والأشياء التي منزلتها في الأجسام الطبيعية منزلة الخلق والصبغ والصور في الأجسام الصناعية على طريق التشبيه، إذ كانت العادة في الصنائع أن تُنقل إلى الأشياء التي قيها الأسماء التي بوقعها الجمهور على أشباء تلك الأشياء. (فر، إح، ٩٤، ١٥)
- الأجسام الطبيعة منها بسيطة ومنها مركبة.
 فالبسيطة هي الأجسام التي وجودها لا عن أجسام أخر غيرها، والمركبة هي التي وجودها عن أجسام أخر غيرها مثل الحيوان والنبات.
 (فر، إح، ٩٥، ١٧)

 جميع الأجسام الطبيعية المشفّ منها والكثيف فيها قوة قابلة للضوء وهي تقبل الأضواء من الأجسام المضيئة والمشفّ من الأجسام فيه مع القوة القابلة للضوء قوة مؤدّية للضوء وهو الشفيف. (به، ض، ٢٠٤)

إن كل جسم من الأجسام الطبيعية المشفّ منها والكثيف فيه قوة قابلة للضوء؛ فأما أن في المجسم المشفّ قوة مؤدّية للضوء ليست هي في الجسم الكثيف فهو بيّن، وذلك أن كل جسم مشفّ فإن الضوء ينفذ فيه وكل جسم كثيف فإن الضوء لا ينفذ فيه. (به، ض، ٢، ٥)

- لما كانت الأجسام الطبيعية: إما أن تكون كلها كاثنة فاسدة، على ما نشاهد في كل ما نحشه، أو يكون منها ما ليس كذلك، فذلك مشكوك فه، فالكائنة الفاسدة كالنحاس إذا صار زنجارًا، والماء إذا صار بخارًا. أما أن يذهب النحاس كله ويخلفه الزنجار، ولا يبقى من النحاس شيء، فذلك ليس بتكون وإنما هو تعاقب. فإن الماء إذا حدث من الأنبوية وخلفه هواء، لم يصدق أن الهواء تكوّن، أو تبقّى؛ النحاس كله يحدث سه الزنجار، فيكون الزنجار نحاسًا وزنجارًا، وليس كذلك، أو يكون الزنجار عرضًا في النحاس، فذلك أيضًا محال. فإن الزنجار جسم ما طبيعي، وقد تحاوله الصناعة. فبالضرورة إذن أن شيئًا ممًّا في النحاس ذهب وشيئًا بقى، فبذلك الشيء الباقى، قيل فيه أن الزنجار تكوّن من النحاس. (بج، سم، (17.14

- الأجسام الطبيعية، ففيها مبدأ للحركة، فإنها قد تتحرّك من قِبَل أنفسها: إما حركة مكان، وإما حركة نموّ، كما في الحيوان، أو استحالة. فأما

السرير والثوب، فمن جهة ما هو سرير أو ثوب، فليس فيه مبدأ حركة. لأن الحركة الموجودة في كل واحد منهما، فهي التي كانت للخشب والحديد، قبل أن يكون ذلك سريرًا وهذا ثويًا. (بج، سم، ۲۲، ۱۲)

- أما الأجسام الطبيعية، فما كان منها بسيطًا فليس يلحقه كلال، إذ المحرّك القريب هناك غير متحرّك، لأنه ليس بمضاذ ولا بمغالب، بل هو مناسب. ولذلك الطبيعية التي تحرّكها الغالب فيها، كالمسل وما يجري مجراه، إذا أدمنت الحركة فسدت، لأن أجزاءها تتباين بالحركة فتفسد، اللهم إلا ما كان امتزاجها لا ينحل، إلا في زمان أطول من زمان الحركة. (بج، سم، ١١٥، ٣٢)

إن الأجسام الطبيعية تفارق الأجسام الصناعية بأن الطبيعية هي التي لها في نفسها مبدأ حركة وسكون، وأعني بالحركة ههنا التغير وبالسكون عدم التغير. ومعنى قولنا مبدأ حركة أي لها من ذاتها أن تفعل وتتغير وتقبل الانفعال. وهذه الموجودات الطبيعية: إما أن توجد مبدأ جميع ضروب التفاير في واحد منها، أو يوجد بعضها في بعض. (ش، سط، ٣٧). ١٠)

أجسام عظيمة

 الأجسام العظيمة إذا تصادمت كان صوتها أعظم لأنها تموج هواه أكثر. (ص، ر١)
 ٨٠١٣٨)

أجسام عنصرية

- الأجسام العنصرية إذا تلاقت فعل بعضها في بعض فكان كل واحد منها يفعل بصورته، وينفعل بمادته، كالسيف يقطع بحدّته ويفل ويتثلم بحديده. ويغفل كل واحد منهما في

ضدة في النرع الشبيه له في الجنس المشارك في وقوة مادته. وهذا الانفعال لا يزال يستمر إلى الحد أمرين: إما أن يغلب بعضها بعضًا، فيحيله وفسادًا للمغلوب. وإما أن لا يبلغ الأمر بأحدهما أن يغلب على الآخر حتى يحيل جوهره؛ بل يحيل كيفيته إلى حدّ ليستقر الفعل والانفعال عليه، ويحدث كيفية متشابهة فيها تُسمّى المزاج، وهذا الاجتماع يسمّى الامزاج. (من، شك، ١٢٦، ١١)

- أما الأجسام المنصرية فنارها وهواؤها وماؤها متصلة بطباعها، وتنفصل إذا انفصلت بأسباب عرضية مفرقة بين الأجزاء المتشابهة منها، كنار في هواء أو هواء في ماء وكذلك في سائرها. (بن، مم، ١٥٣)

- الأجسام العنصرية لا تتحرّك بالطبع عن أحيازها ولا فيها بل بالعرض والقسر وتعود إليها باللذات والطبع. لكن القسر والعرض يكون لبعضها عن بعض كالنار تسخّن الماء فتحرّكه صاعدًا بالتبخير والتصعيد، والهواء يسخّنه أيضًا بحرارته فيصعّده ويبخّره وتحرّكه الرياح حركة قسرية ممرّجة مفرّقة ناقلة من مكان إلى مكان (بغ، مع، ١٥٧) ١٩٠)

 أما الأجسام العنصرية فالأرض منها تتغيّر بأن تسخن وتبرد وتتحرّك بالحرارة إلى فوق وبالمبرودة إلى أسفل، وتخالط الماء والهواء والنار. (بغ، مع، ١٦٤، ٥)

أجسام عنصرية منفعلة

 الأجسام الفلكية لما لم تكن معرَّضة للانفعال والكون والفساد والاستحالة والتغير بل للبقاء والثبات والفعل والتأثير في الكائنات الفاسدات، لم تسكن بل تحرَّكت في أمكنتها

حركة لا تخرجها عنها بل تكون أولى بلزومها لها وبحفظ نسبتها إليها من سكونها فيها. ألا ترى أن الحيوان يتحرك ليفعل ويسكن لينفعل كالأجنة في الأرحام والنوم للهضم. فقد خالفت الأجسام العنصرية المنفعلة الأجسام السماوية الفاعلة بأن تلك متحركة وهذه ساكنة، وأشبهتها في حركة الأجزاء مشابهة المعلول للعلة والأثر للمؤثر. (بغ، مع، ١٥٩، ١٤)

أجسام غير قابلة التشريح

- أما الأجسام التي لا تقبل التشريح . . . فهي إما صلبة، وإما ليّنة. أما الصلبة فمثل الفخار، وأما الليّنة فمثل الماء. (مف، آ، ١٨٢، ٣)

أجسام غير منحلة

الأجسام غير المنحلة بعضها لينة، وهي التي
 فيها تُعد الرطوبة يسيرة مثل الحديد والقرون؛
 وبعضها لا لين لها وهي التي قد عدمت الرطوبة
 في الغاية القصوى، وذلك يكون إمّا لأنها
 انحلّت وانفشّت انحلالًا كثيرًا في وقت
 جمودها بمنزلة الفخار، وإما لأنها في
 طبيمتها يابسة بمنزلة الخشب. (مف، آ،
 طبيمتها يابسة بمنزلة الخشب. (مف، آ،

أجسام فلكية

 إن معنى قول الحكماء أن الفلك طبيعة خامسة إنما يعنون إن الأجسام الفلكية لا تقبل الكون والفساد والتغيير والاستحالة والزيادة والنقصان كما تقبلها الأجسام التي تحت فلك القمر وإن حركاتها كلها دورية. (ص، ر۲، ۳۹، ۹)

الذي يختص بالأجسام الفلكية سلب هذه
 الصفات كلها فمن أجل هذا قيل إنها طبيعة
 خامسة لأنها ليست حارة ولا باردة ولا رطبة

(17.5.

حركة لا تخرجها عنها بل تكون أولى بلزومها لها وبحفظ نسبتها إليها من سكونها فيها. ألا ترى أن الحيوان يتحرّك ليفعل ويسكن لينفمل كالأجنة في الأرحام والنوم للهضم. فقد خالفت الأجسام العنصرية المنفعلة الأجسام السماوية الفاعلة بأن تلك متحرّكة وهذه ساكنة، وأشبهتها في حركة الأجزاء مشابهة المعلول للملة والأثر للمؤقر. (بغ، مع، ١٥٩، ١٥٠)

أجسام قابلة التشريح

- بعض الأجسام يقبل التشريح، وبعضها لا يقبل ذلك. وكل واحد من هذين إما أن يكون صلبًا، وإما أن يكون لينيًا. أما الصلب القابل للتشريح فمثل النحاس. وأما اللين القابل للتشريح فمثل الشمع. وذلك أن كل واحد من هذين يجيب سطحه إلى الانتقال قليلًا إلى عمقه وهو التشريح. (مف، آ، ١٨١، ١٥)

أجسام كالنة هاسدة

إن الأجسام الكائنة الفاسدة صنفان: بسائط ومركبات، وكل واحد من هذين الصنفين مركب من هيولى وصورة على ما سلف - أما الأجسام البسيطة فالمادة القريبة لها هي المادة الأولى . . . وصورها هي المتضادات الأول الموجودة فيها، أعني الثقل والخفة والحرارة والبرودة والرطوبة واليبوسة - وأما الأجسام المركبة فالفحص هاهنا من أمرها إنما هو عن المواد القريبة لها والأسطقسات - وهل هي جميع هذه الأجسام البسائط أو أكثر وفي أحد منها. (ش، كف، ١٠٨)

أجسام كثيفة

- الأجسام الكثيفة مثل الأرض والماء يطلب

ولا ثقيلة ولا خفيفة ولا يستحيل بعضها إلى بعض فيكون منها شيء آخر ولا يزيد في مقاديرها ولا ينقص. (ص، ر٢، ٣٩، ٢٢) - إن الأجسام الفلكية ليست خفيفة ولا ثقيلة لأنها ملازمة لأماكنها الخاصة بها. (ص، ر٢،

- لما كانت الأجسام الفلكية متماسكة الأجزاء من شدّة البيس لم تفارق مجاورة أجزائها بعضها بعضًا فلا يعرض لها الفليان الذي هو الحرارة؛ وأما البرودة فإنها تعرض للأجسام عند سكونها. (ص، ر٢، ٤٤، ٥)

 الأجسام الفلكية دائمة الحركات والدوران فلا تسكن فتبرد، وأما الرطوبة فإنها تعرض للأجسام إذا تحرّك بعض أجزاءها وسكن البعض. وليس للأجسام الفلكية سكون. (ص، ر٧، ٤٢) ٨)

- إنما صارت الأجسام الفلكية شديدة التماسك من شدّة البيس وشدّة البيس من شدّة الحركة والدوران، لأن الحركة تولّد الحرارة، والحرارة تولّد البيوسة والبيوسة إذا تناهت انطقأت الحرارة. (ص، ۲، ۲۱، ۱۱)

 إن الأجسام الفلكية محفوظة نظامها وباقية أشخاصها ما دامت ثابتة على دورانها. فإذا وقفت عن دورانها وسكنت حركانها وَلَد السكون البرودة وولدت الرطوية التفشي والتبدد، والتفشي والتبدد يفسدان النظام، ومن فساد النظام يكون البوار والبطلان. (ص، ۲، ۲۶، ۱۶)

- الأجسام الفلكية لما لم تكن معرِّضة للانفعال والكون والفساد والاستحالة والتغيِّر بل للبقاء والشبات والفعل والتأثير في الكاننات الفاسدات، لم تسكن بل تحرَّكت في أمكنتها

المركز المذكور (الأرض) يسبق إليه الأكثف. (كر، خ، ١٤،٢)

- الذي يدلّ على أن في جميع الأجسام الكثيفة وقا قابل قوة قابلة للضوء هو أن كل جسم كثيف إذا قابل جسمًا مضيئًا ولم يكن بينهما ساتر، ولم يكن المضيء في غاية المضعف وثبت الجسم المضيء في قبالة الجسم الكثيف زمانًا محسوسًا، فإن الناظر إلى الجسم الكثيف يدرك الفوء في سطح الجسم الكثيف زمانًا محسوسًا إذا لم يكن الجسم الكثيف في غاية المبعد عن البصر ولا في غاية البعد عن الجسم الذي فيه المضوء. (به، ض، ٥، ٥)

أجسام كثيفة متلؤنة

- إنّا نجد الأجسام الكثيفة المتلوّنة بألوان مشرقة، كالأرجوانية واللازوردية والخمرية والفرورية، إذا كانت في مواضع مغدرة وفي أضواء ضعيفة ظهرت ألوانها كدرة، وإذا كانت في ضوء قوي ظهرت ألوانها مشرقة صافية، وكلما ازداد الضوء الذي عليها قوة ازدادت ألوانها إشراقًا وصفاءً. وإذا كان واحد من هذه الأجسام في مكان مظلم، وليس فيه إلا ضوء يسير جدًّا، فإن ذلك الجسم يظهر مظلمًا ولا يتيقن البصر لونه ويظنّ به أنه أسود. فإذا أخرج إلى المواضع المضيئة وقوي الضوء الذي عليه ظهر لونه وثميّر للبصر. (به، م، ١٩٥٥)

أجسام لها ميل مستدير

الأجسام التي لها في طباعها ميل مستدير،
 كانت كثيرة أو واحدة، فإنها جنس يخالف الأجسام المستقيمة الحركة بالطبع خلاقًا طبيعيًا
 . . . ولكنها إذا اقتضت بعد ذلك، مواضع في الطبع مختلفة، وجهات في الحركة مختلفة،

فبالحري أن تختلف بالنوع. (س، شس، 11، ٤)

أجسام متبخزة وغير متبخزة

- (الأجسام) المتبخّرة هي التي إذا سقطت فيها النار أمكن رطوبتها أن تنحل إلى البخار لا مفردة لكن مع مخالطة اللدخان لها. وأما غير المتبخّرة فالتي لا يمكن أن يعرض لرطوبتها مثل ذلك. فالمواد المتبخّرة - بسبب اختلاط الرطوبة - يُركى لها، إذا تبخّرت، لونّ. (مف،

أجسام مترققة وغير مترققة

- المترقّفة (من الأجسام) هي الني تتحرّك في الثلاثة الأقطار ممّا في ضربة واحدة، بمنزلة النحاس والشمع، فإن هذه إذا فُرِعت قبلت الزيادة في الطول والعَرْض ونَقَص شَمْكها، وذلك أنه يفنى في القطرين البافيين. وأما غير المترقّفة فالتي لا يعرض فيها ذلك. (مف، آ،

أجسام متساوية الثقل

 الأجسام المتساوية الثقل هي التي إذا تحرّكت في جسم واحد من الأجسام الرطبة من نقطة واحدة كانت حركتها متساوية أعني أنها تجوز في أزمنة متساوية مسافات متساوية. (خز، مح، ۱۷، ۵)

أجسام متساوية القوى

 الأجسام المتساوية القرى هي المتساوية الكتافة أو السخافة التي المقادير المتساوية منها المتشابهة الأشكال متساوية الثقل. (خز، مح، ١٦، ١٥)

- الأجسام المتساوية في القوة والحجم والشكل

والبُعد عن مركز العالم متساوية. (خز، مح، ١٧)

أجسام متشابهة الأجزاء

- الأجسام المتشابهة الأجزاء يخالف بعضها بعضًا في الفصول الفاعلة وهي التي تفعل في الحواس تؤثر فيها، وفي الفصول المنفعلة وهي التي تُحدث للأثرية والفاعلة، بمنزلة الفصول المرتبة والمطعومة. أما المرتبة فالبياض والسواد؛ وأما المطعومة فالحلاوة والمرارة وما أشبه ذلك في كل واحد من الجنسين. (مف، آ، ذلك في كل واحد من الجنسين. (مف، آ،
- الأجسام المتشابهة الأجزاء بعضها لينة تذوب،
 بمنزلة النحاس والشمع، وذلك أن كل واحدٍ من هذين يأدوب بالنار الكثيرة ويلين بالنار الكبيرة؛ وبعضها لينة لا تذوب بمنزلة الحديد الخالص وهو الذكر. (مف، آ، ١٩٧٩)
- بعض الأجسام المتشابهة الأجزاء تبتلّ وتذوب ممّاء بمنزلة الطين: فإن هذا يبتلّ بالماء اليسير ويذوب بالماء الكثير. ويعضها يذوب من غير أن يبتلّ، بمنزلة النحاس والملح والبورق. (مف، آ، ۱۷۹، ۱۷)
- الأجسام المتشابهة الأجزاء بعضها سيالة، بمنزلة العسل واللبن والزيت؛ وبعضها يابسة جامدة بمنزلة الدهب والنحاس والثلج. ويعم جميع هذه، بمنزلة المادة التي عنها حدثت: أما في الكيفيات فالرطوبة واليبوسة، وأما الاسطقسات فالماء والأرض؛ وبمنزلة الأشياء الفاعلة لها من الكيفيات: الحرارة والبرودة، ومن الاسطقسات: النار والهواء. (مف، آ،
- الأشياء التي يتلو بعضها بمضًا في الطبع أربعة:

أحدها الاسطقسات، أعني الأجسام البسيطة وهي: النار والهواء والأرض والماء. والثانية: الأجسام المتشابهة الأجزاء، أعني الأعضاء البسيطة وهي اللحم والعصب والأغشية والدم. والثائمة الأعضاء الآلية المركبة من تلك وهي اليدان والرجلان والرأس والصدر. والرابعة الجسم الكامل التام، أعني البدن المركب من هذه. ولكل واحد من هذه الأربعة فصول ينفرد بها. (مف، آ، ۱۸۸)

- نقول (إبن رشد): إن الأجسام المتشابهة الأجزاء قد تختلف بالألوان والطعوم والروائح، وبالجملة بالمحسوسات الخمس. وقد تخالف أيضًا بآثار وانفعالات تخصها كالجمود والذوبان وغير ذلك، وهذه هي صورها التي تجري منها مجري الفصول، وهذه الفصول المشهورة منها هي نحو من ثمانية عشر: منها الجامدة وغير الجامدة، والذائبة وغير الذائبة، واللَّينة وغير اللَّينة، والمبتلَّة وغير المبتلَّة، والمتقوَّسة وغير المتقوِّسة، والمنكسرة وغير المنكسرة، والمتفتّة وغير المتفتّة، والممتزجة وغير الممتزجة، والمنعجنة وغير المنعجنة، والمنعصرة وغير المنعصرة، والمتمدّدة وغير المتمدّدة، والمنقطعة والتي لا تنقطع، والمنجذبة والتي لا تنجذب، والمترقَّفة والتي لا تترقِّق، واللزجة والتي لا تتلزَّج، والمتلبَّدة والتي لا تتلبُّد، والمنخرقة والتي لا تنخرق، والمتبخّرة والتي لا تتبخّر. (ش، آع، ۹٤ ، ۱۵)
- إن الأجسام المتشابهة الأجزاء صنفان: صنف أُعد لأن لا يتركب عنه شيء آخر كالمعادن، فهذه ينبغي أن يُتكلم فيها على الأفراد ويُعطى جميع ما يتقوم به واحد واحد من الأنواع

لمشاهدة منها. ... الصنف الآخر من الأجسام المتشابهة الأجزاء وهو بالجملة معدّ لأن يكون جزء عضو آلي كاليد والرجل. (ش، آع، ١٠٦، ٢)

إن جميع الأجسام المتشابهة الأجزاء بما هي أجسام متشابهة الأجزاء مركبة من الأسطقسات الأربعة التي هي: المتار: والهواء، والماء، والأرض. . . . وإن فصول هذه الأجسام المتشابهة إنما هي في مقادير الحرارة، والبرودة والببوسة، وبالجملة فتين هنالك أنه ليست صورها شيئًا غير صورة الامتزاج، وأن الأعراض الخاصة بصنف صنف منها إنما ترجد تابعة لمثل هذه الصور المزاجية. (ش، كما ، ٢٤)

- أما الأجسام المتشابهة الأجزاء، فموادها هي الأجسام الأربعة لا من حيث هي في كيفياتها في المغاية، بل من حيث هي أنقص منها ولا بد وذلك شيء بعرض لها باضطرار عند مخالطة بعضها لبعض، من قِبَل خالط يخلطها وهو المكون والفاعل، فأما صورها فهي صورة الأسطقس الغالب على المجتمع منها، مثال ذلك إن كان الغالب على الجسم المتشابه الأجزاء النار، قبل في ذلك الجسم المتشابه الأجزاء أنه حاريابس، لا أنه في الغاية، كما هو في النار، بل بحسب الغالب. (ش، وط،

أجسام متقؤسة ولا متقؤسة

 بعض الأجسام متقوس ويقبل النسوية، وهي التي تجيب إلى التقوس، بمنزلة القصب والأغصان الغضة؛ وبعضها لا يتقوس ولا يقبل النسوية، وهي التي لا تجيب إلى الانتقال

من الاستواء إلى التقويس ومن التقويس إلى الاستواء، بمنزلة القصب والأغصان اليابسة. (مف، آ، ١٨٠/ ١٦)

أجسام متلؤنة

- إن الأجسام المتلؤنة إنما يدرك البصر ألوانها بحسب الأضواء المشرقة عليها. (به، م، ١٦،١٢٦)

أجسام متلؤنة قوية

- الأجسام المتلوّنة القوية الألوان ليس تظهر صور الألوان المشرقة عليها لامتزاج هذه الصور بألوانها عند البصر واستظهار ألوانها على ألوان الصور المشرقة عليها. (به، م، ١٦٨٠١٨٢)

أجسام متمددة وغير متمددة

 الأجسام المتمدّدة هي التي إذا تجذبت من أحد جوانبها تبع ذلك طولها، بمنزلة الشعر والسيور والأعصاب؛ وأما التي لا تتمدّد فالتي لا تجيب إلى ذلك. (مف، آ، ۱۸۲، ۱۲)

أجسام محترقة

- أما الأجسام المحترقة فهي التي لها منافذ تقبل النار ورطوبة ملائمة لها، وتلك الرطوبة هي الهوائية لا المائية كالحال في الصنوبر أو تكون فيها أجزاء دخانية سريعة الالتهاب، كالحال في المرخ والعقار التي هي زناد العرب، وبعض هذه المحترقة تشتمل وذلك: إما لمكان الرطوبة الهوائية التي فيها، وإما لمكان الدخانية، وبعضها ليس يشتعل لغلبة الأرضية عليها كالفحم والصخر المحتى والحديد. (ش،

أجسام مختلفة الثقل

 الأجسام المختلفة الثقل هي التي إذا تحرّكت على هذه الصفة كانت حركاتها مختلفة وأعظمها ثقلًا أسرعها حركة. (خز، مح، ٧،١٧)

أجسام مركبة

إن من الأجسام المركبة ما هي ليّنة، ومنها ما هي صلبة. واللين هو الذي يتطامن سطحه عن الدفع بسهولة، واللين هو الذي يتطامن سطحه مدّة طويلة أو قصيرة؛ وبهذا يفارق السيّال. فإن السيّال لا يحفظ الحجم إلّا زماناً يجب ضرورة بين كل حركتين مختلفتين، وفي ذلك الزمان يكون ملاقيًا لفاعل الحجم، ولا يمكن أن يحفظ الحجم والشكل مع مفارقة الفاعل البّة. يحفظ الحجم والشكل مع مفارقة الفاعل البّة. والصلب هو الذي لا يتطامن سطحه إلّا بعسر. (س.) شف، ٢٤٥، ٩)

أجسام مستديرة

- قال أرسطو: "إن الموجودات: منها ما هي طبيعية، ومنها من قبل أسباب أخر عدّة"، أولاها من قبل أسباب أخر عدّة"، فلك القمر، لأنه يرى أن تلك مشكوك فيها، وترك أمرها مرجنًا، حتى يتبيّن أمرها. ويعني بقوله ما وجودها بالطبيعة تكوّنها، لأن معظم فتحصه في هذا العالم، إنما هو موجّه نحو التكوّن وأنواعه، وهو الذي كان الأقدمون يقصرون فحصهم عليه. والأجسام المستديرة، إن كان لها ذلك، فالقول فيها غير ذلك. وقوله: ما وجودها بأسباب أخر، ولم يقل الممكنة، والك مشهورة، ومنها ما هي موجودة بالمهنة، وتلك

الحيوان غير الناطق. وبين أن قواها ليست مهنا، فإن قيل لها مهن فبالاستمارة، كالعسل والشمع الموجودين عن النحل، والنبات الموجود عن النبات، فإن الرقعة ليست بجزء من الزيتون. ولذلك قال عن أسباب أخَر، لأنه ليس ها هنا شيء يشمل ما ليس بطبيعي. (بج، سم، ٢٣، ٥)

أجسام مستقيمة الحركة

الأجسام التي لها في طباعها ميل مستدير،
 كانت كثيرة أو واحدة، فإنها جنس يخالف الأجسام المستقيمة الحركة بالطبع خلافًا طبيعيًا
 . . . ولكنها إذا اقتضت بعد ذلك، مواضع في الطبع مختلفة، وجهات في الحركة مختلفة، فبالحري أن تختلف بالنوع. (س، شس، 17 ، 0)

 الأجسام المستقيمة الحركة لا مبدأ للحركة المستديرة فيها، وهي في أمكنتها الطبيعية ساكنة في الأين والوضع جميمًا. (س، شك، ٨٧، ٤)

أجسام مشتعلة وذائبة

- بعض الأجسام تشتعل وتذوب ممًا، بمنزلة الشمع. والسبب في ذلك أن بعض رطوعه متصلة، وبعضها متبددة. ولهذه العلّة يقبل الأثرين جميمًا. وإذا أفرد وحده ذاب. وإذا تركّب مع البردى اشتعل. وبعضها يذوب ولا يشتعل، بمنزلة النحاس، فإن هذا بسبب تبدد الرطوبة فيه يجيب إلى الذوبان ولا يجيب إلى الاشتعال. – ومنها مشتعلة غير ذائبة، بمنزلة فيها يجيب إلى اللاشتعال ولا يجيب إلى اللاشتعال ولا يجيب إلى اللاشتعال ولا يجيب إلى الاشتعال ولا يجيب إلى الذوبان، وبعيب إلى الأشتعال ولا يجيب إلى الذوبان، وبعيب إلى الأشتعال ولا يجيب إلى الذوبان، وبعضها لا يشتعل ولا يذوب، بمنزلة

حجر المطرار وسائر الأجسام التي لا توجد فيها رطوبة. (مف، آ، ١٨٤، ١٢)

أجسام مشفة

- الأجسام المشقة هي التي ليس لها نور ذاتي ولا لون طبيعي ولكن إذا قبلها جسم نير سرى نوره في جميع أجزائها مرة واحدة لأن النور صورة روحانية. (ص، ر٢، ١٣، ١٣)
- أما الأجسام المشقة فهي الأفلاك والنار والهواء والماء وبعض الأجسام الأرضية مثل البلور والياقوت والزجاج وما شاكل ذلك. (ص، ر٢، ٣٣٧، ١٤)
- صور الأضواء والألوان ترد إلى البصر وتنفذ في شفيف طبقات البصر لأن من خاصة هذه الصور أن تنفذ في الأجسام المشقة. ومن خاصة الأجسام المشفة أن تقبل هذه الصور وتؤذيها إلى الجهات المقابلة لها. (به، م، ١٥٣ / ١٣)
- إن الهواء والأجسام المشقة تقبل صورة المبصر وتؤدّيها إلى البصر وإلى كل جسم يقابل المبصر. (به، م، ١٥٥، ١)
- إن الهواء والأجسام المشئة ليس تنصيغ بالألوان والأضواء ولا تنثير بها تغيرًا ثابتًا، وإنما خاصة الأضواء والألوان أن تمتد صورها على سموت مستقيمة. ومن خاصة الجسم المشف أن لا يمنع نفوذ صور الأضواء والألوان في شفيفه، فهر إنما يقبل هذه الصور قبول تأدية لا قبول استحالة. (به، م، ۱۹۲۲) ۲۲)
- جميع الأجسام المشقة تمتذ صور الأضواء والألوان فيها ولا تمتزج، ولا تنصبغ الأجسام المشقة بها، وكذلك طبقات البصر المشقة تنفذ فيها صور جميع الألوان والأضواء التي تقابل

البصر في وقت واحد، ولا تمتزج الصور فيها ولا تنصبغ هي بها. (به، م، ١٧٢، ٢)

- الأجسام التي تسمّى مشقة هي الأجسام التي ينفذ الضوء فيها ويدرك البصر ما وراءها. وهذه الأجسام تنقسم قسمين وينفذ الضوء فيها على وجهين: أحد الوجهين أن ينفذ الضوء في جميع الجسم المشفّ والوجه الآخر أن ينفذ الضوء في بعض أجزاء الجسم المشفّ دون بعض. (به، ض، ٤، ٨)
- أما الأجسام المشقة التي ينفذ الضوء في جميعها فكالهواء والماء والزجاج وما جرى مجراها، وأما التي ينفذ الضوء في بعض أجزائها دون بعض فكالثياب الرقاق وما يجري مجراها. (به، ض، ٤، ١٢)
- نقول (إبن الهيئم): إن الأجسام المشقة التي
 ينفذ الضوء في جميعها فيها قوة قابلة للضوء
 كمثل ما في الأجسام الكثيفة.. (به، ض،
 ٥٠١)
- إن الأجسام المشقة ينفذ الضوء فيها ويظهر الضوء الذي ينفذ فيها على الأجسام الكتيفة التي تكون من ورائها إذا كان الجسم المشفّ منوسطًا بين الجسم المضيء وبين الجسم الكثيف. (به، ض، ١٦٥٥)
- الأجسام المشقة تنقسم إلى قسمين هما: فلكية وما دون الفلك. والفلكية منها هي نوع واحد لأن الأجسام الفلكية من جوهر واحد، فأما ما دون الفلك من الأجسام المشفة فإنها تنقسم إلى ثلاثة أقسام: فأحدها الهواء، والآخر الماء والرطوبات المشفة كبياض البيض وطبقات البصر المشقة وما يجري مجرى ذلك، والثالث الأحجار المشقة كالزجاج والبلور والجواهر المشقة. (به، ض، ١٠٤٠)

الأجسام المشفة يختلف شفيفها، وكل نوع من أنواعها يختلف شفيفه ما سوى جسم الفلك. وذلك أن الهواء يختلف شفيفه: فمنه غليظ، ومنه لطيف. والمغليظ كالضباب والدخان وما خالطه غبار أو دخان، ومنه لطيف كالأهوية التي بين الجدران والهواء التريب من الفلك والهواء الذي لم يخالطه شيء سواه. (به، ض). ١٩٠١)

- لما تصفّحنا (إبن الهيشم) كيفية الأجرام المضيئة وميّزنا خواصها، وجدنا كل جسم يشرق منه ضوء على جسم آخو يكون على أحد وجوه ثلاثة: إما أن يشرق من كل نقطة تقابلها وهذه خواص الأجسام المضيئة من ذواتها، وإما أن يشرق الضوء عنها بالانعكاس وهو أن يشرك عنها إلى كل نقطة يصحّ أن ينعكس إليها ضوء من ذلك الجسم وهذه خواص الأجسام الصقيلة، وإما أن يشرق الضوء عنها بالنفوذ وهو أن يشرق عليها ضوء من أجسام أخر مضيئة وينفد فيها إلى كل نقطة يصحّ أن ينفل الجسم مضيئة وينفد فيها إلى كل نقطة يصحّ أن ينفل الجسم. وهذه خواص الأجسام أخر المضيّة وينفد فيها إلى كل نقطة يصحّ أن ينفذ إليها ضوء من ذلك الجسم. وهذه خواص الأجسام المشفّة. (به، قم، ٤٠٧)

- يُحتمل أن يكون الهواء والأجسام المشقة تقبل صور الألوان قبولها صور الأضواء، حضر الضوء معها أو لم يحضر. ويكون ذلك على سموت مستقيمة ولا يظهر منها للبصر إلا ما كان مصاحبًا للضوه. (كف، تما، ٢١، ١٤)

- الأجسام المشغّة يختلف شفيفها وقبولها للأضواء وتأديتها لها. (كف، تم٢، ١١،٤٠٢)

- الأجسام التي يسمّيها الجمهور مشفّة قسمان: أحدهما التي ينفذ الضوء في جميع أجزائها

كالهواء والماء والزجاج والبلور، وثانيهما التي ينفذ الضوء في بعض أجزائها دون بعض كالثياب الرقيقة وأشباهها إذ الضوء ينفذ في التقوب التي بين خيوطها دون الخيوط ولأن الأصواء الخارجة من ثقوبه من التي تقف عند خيوطه. فشفيف القسم الأول غير شفيف الثاني والمشفّ على الحقيقة هو الأول والثاني مشبه بالأول، والضوء ثابت في جميع أجزاء الأجسام المشقة. (كف، تم٢، ٢٠٢٠) نقول (الفارسي): إن الأجسام المشقة قسمان: الفلكية وما دون الفلك. والفلكية نوع واحد الفلكية وما دون الفلك. والثاني) الماء لأنها من جوهر واحد، وما دون الفلك ثلثة أقسام: (أحدها) الهواء (والثاني) الماء والرطوبات المشقة كيباض البيض وطبقات والرطوبات المشقة كيباض البيض وطبقات

البصر المشفّة (والثالث) الأحجار المشفّة

كالزجاج والبلور، فهذه هي أنواع الأجسام

المشفّة. وهي مختلفة الشفيف وكلّ نوع منها

فهو أيضًا مختلف الشفيف سوى الفلك.

أجسام مشفة متلؤنة

(کف، تم۲، ٤٠٤، ٥)

- إنّا نجد الأجسام المشقة المتلوّنة بألوان قوية، كالأشرية القوية الحمرة التي في الأواني المشقة، إذا كانت في مواضع مغدرة وفي أضواء ضعيفة فإنها تظهر سودًا مظلمة وكأنها غير مشقة وإن استُيفت، وإذا كانت في الأضواء القرية أو أشرق عليها ضوء الشمس صغت ألوانها وأشرقت وظهر شفيفها. (به، م، (۲۰ ، ۲۰)
- إن الأجسام المشقة المتلوّنة إذا قوبل بها الضوء وقربلت من الجهة المضادة لجهة الضوء بجسم أيض، كما ذكرنا (إبن الهيثم) من قبل، فإنه إن

كان الضوء قويًا ظهرت صورة ذلك اللون في ظلّه على الجسم الأبيض المقابل له، وإن كان الضوء الذي يشرق عليه ضعيفًا ظهر على الجسم الأبيض المقابل له ظلّ فقط ولم يظهر الملون. (به، م، ١٣٦، ٨)

أجسام مصمتة مجؤفة

 أحكام الأجسام المصمئة والمجرّفة في الرسوب في الساء والطفو عليه وأثقالها فيه مختلفة بحسب اختلاف أحوالها. (خز، مح، ٢٢،٢٦)

أجسام مضيئة من ذواتها

 الأجسام المضيئة من ذواتها توجد أضواؤها ثبيهة بصورها التي تجري مجرى الألوان. فإن ضوء الشمس صورته التي تجري مجرى اللون شبيهة بصورة الشمس؛ وكذلك ضوء النار شبيه الصورة بصورة النار. (به، م، ١١٢٢)

أجسام مولدة

 إذا قلنا الأجسام المولّدة فإنما نعني يها أنواع الحيوان والنبات والمعادن. (ص، ر٣، ٢١٢، ١٢)

أجسام نيرة

- الأجسام النيَّرة هي التي نورها ذاتي. (ص، ر٢، ٢٧، ١٦)
- أما الأجسام النيرة فليس في العالم إلا جنسان:
 الكواكب والنار التي عندنا. (ص، ر٢، ٢٠)

أجفان

- أما الأجفان فإنها جُعلت وقاية للعين تحرسها من الأذى وتُكِنُّها عند النوم وتوقيها من

المؤذيات ولتريح المين عند انطباقها عليها من آلام الأضواء ومن مباشرة الهواء، لأن الأضواء تؤذيها وتقرعها، فلو استمرّ عليها قرع الأضواء دائمًا ولم تسترح لفسدت. وقد يظهر ذلك عند إطالة النظر إلى الأضواء المضيئة. وينبيّن من ذلك أن استمرار مباشرة البصر للأضواء يضرُّ بالبصر. وقد يستضرُّ البصر أيضًا بالهواء في بعض الأوقات إذا كان فيه غبار أو دخان أو برد شديد، فجعلت الأجفان لتستر العين عن الأضواء عند حاجتها إلى ذلك ولتوقيها من الهواء وتدفع عنها كثيرًا من المؤذيات، ثم إذا احتاجت إلى الراحة انطبقت الأجفان عليها واستمرّ ذلك زمانًا إلى أن يزول كلالها وتتكامل راحتها وذلك يكون عند النوم. وجُعلت الأجفان متحرّكة لتنفتح في وقت الحاجة إلى الإبصار وتنطبق عند الحاجة إلى الانطباق، وجُعلت سريعة الحركة ليسرع الانطباق عند قرب المؤذيات من العين. (به، م، ۱۸۸ ، ۱۹

- القول في الأجفان للجفن الأعلى طاقان غشائيان أعلاهما ينشأ من الغشاء المجلّل للقحف وهو السماق يمند من موضع الحاجب بقدر الحاجة إلى طول الجفن ثم يعطف ويعاد من باطن إلى أن يتصل بطرف العضلة التي هي تمد الجفن كله إلى فوق . . . وبالعضل المحدّق بالمين، وهناك رأس الجفن ثم يتباعد بعد ذلك عن الطاق الأعلى ويحلّل به هذا العضل ويمد إلى موضع القوس ويتصل بالقرني هناك . (كف، تما، ٩٨، ١٧)
- لا بدَّ لهما (العينان) من غطاء يزول تارة ويغطي تارة أخرى وهذا هو الأجفان، ويكفي في ذلك

حركة أحدهما دون الآخر. (نف، شق، 11,771)

أجناس

- أما الأنواع والأجناس فهي محفوظة معلومة صورها في الهيولي، وأما الأشخاص فهي غير معلومة ولا محفوظة فيها. (ص، ر٢، ٧٢٠.١٣٣)
- أما الأجناس في اختلاف أمزجتها فإن الإناث أبرد أمزجة من الذكور، ولذلك قضرن عن الذكور في الخلق، وأرطب فلبرد مزاجهن تكثر فضولهن، ولقلة رياضتهن جوهر لحومهن أسخف، وإن كان لحم الرجل من جهة تركيبه بما يخالطه أسخف، فإنه لكثافته أشد تبردا مما ينفذ فيه من العروق وليّف العصب. (س،

أجناس الأدوية

- أجناس الأدوية ... أربعة هي: وذلك أن منها ما لا يغيّره البدن وهو يغيِّر البدن، وهذا الجنس هو جنس الأدوية القتالة. وهذه الأدوية تقتل إما بالحوارة بمنزلة سم الأفاعي وإما بالبرودة بمنزلة الأفيون. ومنها ما يغيّره البدن ثم يرجع هو فيغيِّر البدن ويفسده، وتغيير هذا الجنس يكون إما بأن يرق ويلطف مثل ما يعرض للزراريح، وهذا الجنس أيضًا مفيد للبدن. ومنها ما يغيّره البدن ثم يرجع هو فيغيِّر البدن ويسخنه إسخانا شديدًا بمنزلة العاقر قرحًا والجندبادستر. ومنها ما يغيّر البدن في أول والجندبادستر. ومنها ما يغيّر البدن في أول الأمر ثم إن البدن بعد ذلك يغيّره، فإذا غيره زاد هو في جوهر حرارة البدن إن كان من الأشياء الحارة فضل حرارة مثل البصل والثوم، وإن

كان من الأشياء الباردة فضّل برودة مثل الخس وكشك الشعير . (حن، ط، ١٣٧، ١٠)

أجناس الأسباب

- أجناس الأسباب جنسان: إن منها ما هي طبيعة ومنها ما هي خارجة عن المجرى الطبيعية. والأسباب الطبيعية إما أن تكون فاعلة لها؛ أما الأسباب الحافظة لها ففي الأصحاء، وأما الأسباب الفاعلة لها ففي المرضى. وأما الأسباب الخارجة عن المجرى الطبيعي فمنها أسباب للمرض، ومنها أسباب للمحال التي أسباب للمحرض، ومنها أسباب للمحال التي لمسحة ولا مرضى. (حن، ط، ۴۹، ٤)

أجناس الملالكة

- أجناس الملائكة هي نفوس خيرة موكلة بحفظ المالم وصلاح الخليقة. وقد كانت متجدّدة قبل وقتًا من الزمان فتهذّبت واستبصرت وفارقت أجسادها واستقلت بلماتها وفازت ونبجت وساحت في فضاء الأفلاك وسعة السموات، فهي مقتبطة فرحانة مسرورة ملتلّمة ما دامت السموات والأرض. (ص، ر١،

أجناس الأمراض

إن الأمزجة التي هي أبرد، تولّد البلغم أكثر، والتي هي أحرّ تولّد المرار أكثر. وكذلك نجد الأمر في الأمراض، أعني ما كان باردًا فهو عن البلغم، وما كان منها حارًا فتولّده عن الصفراه. وذلك أن فعل كل واحد عن الأعضاء إنما يكون عن مزاج يتولّد عن مقادير اختلاط الأسطقسات الأربعة في الكمية والكيفية. فإذا خرجت هذه المقادير

عن الاعتدال وجب ضرورة أن يختل فعل ذلك الحيوان إما بأن يبطل، وإما بأن يضعف، وإما بأن يفعف، وإما بأن يفعل فعكل منكرًا رديًّا. ولذلك كانت أجناس الأمراض الأول أربعة: إما من يَبَل غلبة الحرارة والبيوسة على الأبدان، أو من يَبَل الحرارة والبوسة، أو من غلبة البرد والرطوبة، أو من غلبة البرد والرطوبة، أو الرودة والبيوسة. (ش، رط، ۲۳۷، ٥)

أجناس أمراض الشعر

 أجناس أمراض الشعر: التناثر والتمرّط والقصر والفلة والشقاق والدقمة والغلظ وإفراط الجعودة وإفراط السبوطة والشيب واستحالة اللون كيف كان. (س، ق١، ١٠٧، ٦)

أجناس الأمراض المفردة

- إنَّ أجناس الأمراض المفردة ثلاثة: الأوَّل جنس الأمراض المنسوبة إلى الأعضاء المتشابهة الأجزاء وهي أمراض سوء المزاج، وإنَّما نُسبت إلى الأعضاء المتشابهة الأجزاء لأنَّها أولًا وبالذات تعرض للمتشابهة الأجزاء، ومن أجلها تعرض للأعضاء المرتّبة حتى أنها يمكن أن تتصوّر حاصلة موجودة في أي عضو من الأعضاء المتشابهة الأجزاء شئت. والمركبة لا يمكن فيها. والثاني جنس أمراض الأعضاء الآلية، وهي أمراض التركيب الواقع في أعضاء مؤلَّفة من الأعضاء المتشابهة الأجّزاء هي آلات الأفعال. والثالث جنس الأمراض المشتركة التى تعرض للمتشابهة الأجزاء، وتعرض للآلية بما هي آلية من غير أن يتبع عروضها للآلية عروضها للمتشابهة الأجزاء، وهو الذي يسمّونه تفرّق لاتصال وانحلال الفرد، فإن تفرّق الاتصال قد يعرض للمفصل من غير أن تعرض للمتشابهة

الأجزاء التي رُكّب منها المفصل البنّه. وقد يعرض لمثل العصب والعظم والعروق وحدها. (س، ق١، ١٠٢، ١٧)

أجناس الأنفام

- الأجناس (للانغام) ثلاثة: الأول الطنيني ويسمّى القوي والمقوّى، وهو أن يُقسم البُعد ذو الأربع بمدّة ومدّة ونصف مدّة مثل نفية المطلق ثم السبابة ثم البنصر ثم الخنصر. البنس الثاني اللّويّ والملويّ. وهو أن يُقسم مدّة وثلاثة أنصاف مدّة، ونصف مدّة وثلث ويسمّى التأليفي والناظم والراسم، وهو أن يُقسم البُعد ذو الأربع بربع مدّة وربع مدّة ومدّتين. (أخ، م، ٢٤٤، ١٦)

أجناس الأنفام القوية

أجناس الأنغام اللينة

 لئتم الأجناس (من الأنغام) التي هي أقوى فعلًا 'الأجناس القوية' والأجناس الأخرَ 'الإجناس الليّنة'، ومن هذه، ما هي مُفرِطة في اللّين فلتُسمَ 'الرّاسِمة، والنّاظِمة'، ومنها

ما هي متوسَّطةٌ فلتُسَمَّ "المُلوَّنَةَ" من قِبَل أَنْ المُفرِطَةَ في النَّمِنِ لمَّا كان تأثيرُها في النَّمَسِ تأثيرًا ضعيفًا، شابَمَ المُصَوَّر الذي يَبتدئ أَوَّلَ شيء فيرسُمُ الشَّكلَ ويُنظَّمهُ، ثم من بَعدِ ذلك يُلوَّنُه من غير أن يَكشُوهُ زينَةً، ثم من بَعدِ ذلك يُكْمِلُه. (فر، مس، ١٦٦، ٢)

- لأنَّ الأبعادَ الأخيرة من الأجناسِ الليَّةِ (من الأبنام) مُتقارِبةً الأطراف، سمَّاها بعضُّ القُدماء، "المُتقارِبَةً، والمُتكاتِفَةً"، ولأنَّ المُقرَّياتِ مُتبَاعِدةً أطراف ما بين أبعادِها، سمُّوها لذلك 'غيرَ المُتواتِرةِ، والمُتخَلَّخِلَةً"، وقد كان قومِّ من القُدماءِ يُسمُّونَ الاجناسَ الليَّة 'نِسَوِيَةً'، مَسَوُها إلى النَّسَاءِ، وكانوا يُسمُّونَ الإجناسَ الليَّة 'نِسَوِيَةً'، رَفْر، مس، ١٦٣، ٤) القريَّةُ 'رَجُلِيَةً'. (فر، مس، ١٦٣، ٤)

أجناس الحركات

- نقول (إبن رشد): متى كان جسمٌ من الأجسام لم يتغيّر في شيء أصلًا من صفاته، قلنا فيه إنه ساكن بمعنى عام؛ ومتى تغيّر في واحد من صفاته، قلنا فيه إنه متحرّك. وإن تحرُّك في صفات كثيرة قلنا فيه إنه متحرُّك بأجناس كثيرة أو بأنواع كثيرة، مثل أن يتحرَّك من البياض إلى السواد، ومن الحلاوة إلى المرارة، ومن الحرارة إلى البرودة، ومن الرطوية إلى اليبوسة أو عكس هذا. وهذا الصنف من الحركة هو في جنس واحد، وهو المسمّى كيفية، وهذه الحركة تسمّى استحالة باسم خاص. وإن تغيّر الجسم أيضًا في المكان سمّي أيضًا نقلة باسم خاص به وهذه الحركة هي جنس على حياله. قال (جالينوس): وهاتان الحركتان هما بسيطتان. وهنا جنس ثالث من الحركة، وهو النمو والنقص، وهذه الحركة هي مركَّبة من الحركة في المكان والاستحالة؛

ومعنى النمو أن يصير الجسم أعظم، ومعنى النقص أن يصير أصغر. . . . قال: وهنا جنس رابع، الحركة المسمّاة كونًا وفسادًا وهو تغيّر في الجوهر، والاسم العمام لجميع هذه الأجناس الأربعة هو التغيّر والسكون أيضًا، هو إسم عام لبقاء ذوات الأغياء وانحفاظها على حالة واحدة. (ش، رط، ٢٠١٦)

أجناس الحميات

- أجناس الحميات التي معها حرارة الأول جنسان: إما أن يكون مرضًا أو عرضًا، والتي تكون مرضًا جنسان: إما عفنية وإما بلا عفن، والتي بلا عفن دقّ أو يومية أو سونوخوس الكائنة من غليان الدم. والعفنية تنقسم قسمين: إلى سونوخوس الكائنة من عفونة الدم والغب المفارقة واللازمة والبلغمية المفارقة والدائمة والربع المفارقة والدائمة، وإلى ما ينوب في كل خمس أو سبع أو دون ذلك أو أكثر. والتي تكون عرضًا تنقسم إلى التي تكون مع علَّة وورم الكبد أو المعدة أو الرئة أو الطحال أو الحجاب أو المعى الصائم أو في الدماغ كالكائن من قرانيطس وليثرغس، أو عن علَّة أو ورم آخر في بعض الأعضاء كالخرّاجات والدّبيلات والأوجاع التي تستحر الحشي. (رز، حط٤١، ١٢، ١٢)

أجناس حيوانات العالم

 إن أجناس هذه الحيوانات التي في هذا العالم إنما هي أشباح ومثالات لتلك الصور والخلائق التي في عالم الأفلاك وسعة السموات، كما أن النقوش والصور التي على وجوه الحيطان والسقوف أشباح ومثالات لصور هذه

الحيوانات اللحمية، وإن نسبة الخلائق اللحمية إلى تلك الخلائق التي جواهرها صافية كنسبة هذه الصور المنقشة المزخرفة إلى هذه الحيوانات اللحمية الدموية. (ص، ر١، ٢٠،١٧٨)

أجناس القولنج الأول

- أجناس القولنج الأوّل خمسة أجناس: أولها وأولاها: الكائن عن الأثفال الكثيرة، المختلطة بالبلاغم الغليظة، وامتلاء المعا الأعور من الثفل، الذي هذا حاله، وهو أكثر ما يحدث. والثاني: الكائن عن ربح غليظة، تحدث فيما بين طبقتي الأمعاء من بلاغم غليظة متلبسة على تجويف الأمعاء. وهو يتلو الأول في كثرة الكون، وصعوبة الوجم، لكنه أعسر برمًا من الأول، إذا كانت مآدة هذه الربح كثيرة، أعنى البلغم الزجاجي الغليظ، الملتصق بالأمعاء من داخل. والثالث: الحادث من ورم حار، يحدث في موضع من المعا، فيضيق لذلك المجرى، ويمنع خروج الثفل والريع. والرابع: من التواء يقع في الأمعاء الدقاق، وربما انهتك بعض رباطها المتصلة بالظهرء ولا سيّما ربط الأمعاء الغلاظ، فبتغيّر وضعها لذلك. أو لفتق يحدث في المراق، أو نزول المعا إلى كيس البيضتين، فيتغير لذلك وضع المعا، وربما وقع عليه عقد شديد، أو تلو قوي، لا ينحل منه. والخامس: من يبس الثفل، حتى إنه يشتدّ جدًّا وينعقد ويبندق، من يعض الأسباب التي ذكرنا. (رز، قو، ٥٢، ٣)

أجناس الكيف

أجناس الكيف، كما قيل، أربعة، وهي الملكة

والحال والقوة الكيفية الانفعالية وكيفية الكم، من أجل ما هو كم. (بح، سم، ١٠٤، ١٩)

أجناس مجهولات

- علم الجبر والمقابلة: هو علم بقانون يُعرف منه كثير من المجهولات العددية من معلوماتها المخصوصة بوجه مخصوص، وتلك المعلومات: إما أن تكون معلومة بأعيانها كالأعداد، أو معلومة بالاعتبارات المخصوصة، كجذر كذا وضلم كذا ونسبة كذا وغيرها من المعارف الحسابية والهندسية، على ما يُعرف من كلام السائل؛ فلا بدّ عن تسمية المجهول بشيء أو دينار أو درهم أو نصيب أو سهم أو غيرها. والمعهود في الأكثر أن نسمّيه شيئًا، وإذا ضُرب المجهول أي المسمّى بالشيء في نفسه يقال للحاصل مال ولأن الشيء هاهنا بمثابة الجذر. وفي المال كعب، وفي الكعب مال مال، وقس عليه سائره، . . . وتسمّى هذه المراتب بمراتب المجهولات، والأجناس المجهولات لأن ضلعها الأول هي الشيء المجهول. (كش، مح، ۱۸۹، ۱۳)

أجناس النبض

- أجناسها (النبض) إذا عَدَدتَ عَشَرَهُ ما عَدْدتَ عَشَرَهُ ما عَدْ عَنْ حِفْظٍ إِلَّا المَهَرَهُ أَوْلُهَا فِي فَدْرِ الإنْبِسَاطِ ذَلُ عسلسَى إفْسراطِ أَوْ إِفْسساطِ إِنْ الحَبيرُ أَنْجَسَتْ أَفْطارُهُ وَلَيْ الحَبيرُ أَنْجَسَتْ أَفْطارُهُ وَلَى الحَبيرُ أَنْجَسَتْ أَفْطارُهُ وَلَى الحَبيرِ مُستَسلَم وَفَسرَّتِهِ مِستَسلَمارُهُ وَضِدُهُ فِي الخُوْةِ السَّفِيرِ وَسِدُهُ فِي الخُوْةِ السَّفِيرِ والمَعَمِيرُ منه الطَّوِيلُ النَّهُ فِي والمَعَمِيرُ والمَعَمِيرُ

ولِلْ فُخُورِ والحَراكِ جِنْسُ يَخُشِفُ عَنْ أَنواعِ ذَاكُ البِحِسُ فسمنهُ نَوْعٌ مُسْنَقِيمُ الوَزْن يَلُزَمُ في السَّنَّ لِنَبْشِ السَّنَّ وفي فُصُولِ البعامِ والبِلاد يَكُونُ جارِيّا على المُغنادِ ومننهُ غيرًا على المُغنادِ وجنسُ ما يَجْري على الْتِلافِ في النَّبْضِ أَنْ يَبْجُري على الْحِيلافِ في النَّبْضِ أَنْ يَبْجُري على الْحِيلافِ في النَّبْضِ أَنْ يَبْجُري على الْحَيلافِ في النَّبْضِ أَنْ يَبْجُري على الْحَيلافِ وما جَرَى على احْوِجاجِ مُخْتَلِفُ (س، أر، ٢٤، ١٧)

أجوف

- أمّا الأجوف، فإنّ أصله أوّلًا يتفرّق في الكبد نفسه إلى أجزاء، كالشعر ليجلب الغذاء من شعب الباب المتشعّبة أيضًا كالشعر، أمّا شُعّب الأجوف فواردة من حدبة الكبد إلى جوفه، وأمّا شعب الباب فواردة من تقعير الكبد إلى جوفه، ثم يطلع ساقه عند الحدبة فينقسم قسمين: قسم صاعد، وقسم هابط. (س، قا، ٨٥، ٢١)

آحاد

- العدد الصحيح رُبِّ أربع مراتب: آحاد وعشرات ومثات وألوف، فالآحاد من واحد إلى تسعة، والعشرات من عشرة إلى تسعين، والمثات من مئة إلى تسع مائة، والألوف من ألف إلى تسعة آلاف. ويشتملها كلها اثنتا عشرة لفظة بسيطة، وذلك من واحد إلى عشرة عشرة

فَيِنْ سَرِيعِ النَّابُضِ ذِي غَزارَهُ دَلُّ عَسَلَسِي السَّقْسُوَّةِ والسَّحْسِرارَهُ وبِنْ بَطِيءِ النَّبْضِ ذِي جُمُودَةُ دَلُّ عبلى النَّسْخيفِ مَعَ الْبُرُودَةُ وجنس مِغْدار زمانِ السَّكْنَة مُسْفَسِمُ إلى ضُرُوب مُسَكِسَهُ مُسواقِسرٌ لَسِيْسَ لَـهُ مِسنُ فَسَسْر دَلَّ على ضَعْفِ القُوى والحَرُّ ومساكة تَسفساوتٌ بسالسفُسدُ وجنس مفداد الفوى مفسوم إلى قَوِيُّ قَرْعُتُ عَنْظِيمُ وما عَلَى النُّبِدُّ هُوَ النَّبِعِيفُ وقبرعمه منشخبين كطيبث وجنس جِرْم العِرْقِ عِنْدَ الجَسّ نبِنَهُ صُلُبٌ مُخْبِرٌ عَنْ يُبِس ومنه رَطُبٌ لَيُّنٌ في جِنْدِهِ ذَلَّ عسلسى رُطُسوبَسةٍ بِسجَسسُسهِ وجنسُ جِرْم الْمِرْقِ ني الكَيْفِيَّة

وَلَّ عَسَلَى السِمِسْزَاجِ بِسَالْسَسُولِيَّةً

وسَـخِـنُ يُـخَـبِـرُسا بِـالـضَـدُ

لِللَّهُ عَلَىٰ أَخَلِلاطِلِهِ بَسِلانُ

ونسارغ مَسَنْ فِسلَّةِ الأخسلاطِ

فبارد يُخبِرُسا عَسَنْ بَسرْدِ

وجنسٌ ما انْحَشَى بِهِ الشِرْيادُ

مُسمُسَلِينَ يُسخُسِرُ عَنْ إِنْسِراطِ

ومِنْهُ ما ضاقَ ومنه ما غرضُ

وجِنْسُ ما يُنْتَسُ في الزمانِ

ويسنبة شاجيق ومسنيه مُسْخَفِين

بِ: حَرَكِ مُحَدِّشِلِفِ الْأَلْسُوان

ألفاظ ولفظة منة ولفظة ألف فصار الجميع إثنتا عشرة لفظة بسيطة. (ص، را، ٢٦، ١) أما الآحاد في السيطة.

- أما الآحاد نهي "أ ب ج د هـ و ز ح ط ي" . (ص، ر١، ٢٧، ٩)

إحتباس

- فرق بين القولنج وبين السحج والمغص والزحير، وأمراض أخرى آلية في الأمعاء، ولا يستى شيء منها باسم القولنج، ما لم يعرض هناك احتباس، فإذا عرض، فحينئذ يستى احتباسًا دونها القولنج ويكون به أسباب بالذات أو بالعرض للقولنج. (س، قو،

- فرق بين الاحتباس الذي هو مع قولنج، والاحتباس الذي هو بلا قولنج، فإنه قد يعرض الاحتباس، ويأتي عليه زمان ذو قدر، فإذا لم يكن هناك وجع ممدد أو ثاقب أو تقيل مرجّح، لم يسمّ بالقولنج، وقد يعرض الاحتباس ومعه التوجّع بلا فضل فيسمّى قولنج. (س، قو، ١٥٨٨)

إحتباس الطمث

- الطمث يحتبس إما لورم في الرحم، أو من أجل الترائه ويكون عند الولادة أكثر، وإما من أجل غلظ الدم، وإما السنة في العروق التي تجيء إلى الرحم، وإما من أجل انضمام أفواهها، وإما لتكاثف من جوهر في الرحم كله وأي هذه كان أعني الذي بسبب غلظ الدم وما يليه. (رز، حطه، ١٦٤، ٢)

- سرابيون: يحتبس الطمث: إما لضعف البدن وقلّة الدم، أو لسدّة تحدث عن قرحة عولجت أو نحوها في فم المعدة فانسدّت تلك المجاري ولا برم لها. ويتبع ثقل البدن وسقوط الشهوة

ووجع القلب والورك والفخذ والرأس وأصل العنق وحبيات مع غشى وسواد البول ونته، وربما يحدث عسر البول ويبس البطن والمالنخوليا وسوء المتنفس والسرطان ونحوها. (رز، حطه، ۱۷۲) ٧)

إحتباس الطمث وقلته

- إحتباس الطمث وقلّته: الطمث يحتبس: إنّا بسبب خاص بالرحم، وإمّا بسبب المشاركة. والله يسبب خاص، إمّا بسبب غريزي، وإمّا بسبب حادث من وجه آخر. والطمث يحتبس، إمّا لسبب في المؤدّة، وإمّا لسبب في المادة، أو لسبب في الألمّة وحدها. (س، ق٢، العرب)

إحتراق

- الاحتراق أن يكون الكوكب مقارنًا للشمس وبينهما أكثر من دقائق التصميم. (أخ، م، ۲۳۲، ۱۷)

إحتراق الكوكب

 إن احتراق الكوكب هو تشبيه لخفائه في الشعاع المشبّة باللهيب بالشيء المداخل للنار وحصوله مع الشمس وصول إلى صميم الجحيم، وما كثر عرضه في الشمال فغير مختفي بالشعاع. (بي، قم٣، ١١٢٧) ٩)

إحتقان

- قالوا (فرقة أصحاب المحيل): إن كل مرض لا يخلو من أن يكون إما احتقانًا، وإما انبعاثًا، وإما مركّبًا فيما ينهما. والاحتقان عندهم أن تكون الأشياء التي استفراغها للابدان طبيعي معتنمة، محتبسة. والانبعاث عندهم أن تكون

تلك الأشياء تُستفرغ بأكثر من المقدار. (جا، ط، ٤١٦،٣)

أحجار

الأحجار السبعة التي هي قانون الصنعة يعبر عنها باللغة العربية أنها: الذهب والغضة والنحاس والحديد والرصاص والزيبق والأسرب. (جع، مر، ٥٣٥، ١١)

- الأحجار ثلثة عشر: المرتشيشا والمغنيسا والدوص والتوطيا واللازورد والدهنج والفيروزج والشادنج والشكّ والكحل والطلق والجبسين والزجاج. (رز، أس، ٢٠٤٢)

- نعت الأحجار: فعنها المرقشيشا ألوان: أبيض فضّي رخامي، ومنها أحمر نحاسي، والآخر أسود حديدي، والآخر أصفر ذهبي. (رز، أس، ٣، ١٩)

- قد يكون تصعيد الأحجار والأجسام بالأرواح كما كان قوام الأرواح بالأجساد والأحجار. وذلك على وجهين: أحدهما أن تمازج بالأرواح الثلثة وتُسقى بماء عقاب وتُبجعل بين قدحين الأسفل مطين ويؤخذ الوصل ويكون في أسفل القدح الأعلى ثقب بقدر ما يدخله الخنصر.... والنوع الأخر وهو أن تمازجه بالأرواح كيف شنت وأنت تستحقه على صلاية بماء عقاب سحقًا ناهمًا. (رز، أس، ٢٠٨٧)

أحد عشر

- من خاصية الأحد عشر أنها أول عدد أصمّ. (ص، ر١، ١٩،٣١)

- أما ما قبل إن الأحد عشر أول عدد أصمّ، فلأنه ليس له جزء ينطق به ولكن يقال واحد من أحد عشر واثنان منه. وكل عدد هذا وصفه يُسمّى

أصمّ مثل ثلاثة عشر وسبعة عشر وما شاكل ذلك. (ص، را، ۳۶، ۱۰)

أحداث نفسائية

- جالينوس، في كتابه هذا الموسوم بأنّ أخلاق المنفس تابعة لمزاج البدن، بدلٌ فيه دلالة بيّنة أنّ جميع الأخلاق والأحداث النفسانيّة ينفع بها التدبير الطبّي، ويمكن أن يزاد وينقص بالأغذية والأشربة والبقاع والأهوية ويداوى ما خرج منها عن الأمر الطبيعيّ. (بغ، ط، ٤١، ١٣) النفسانيّة لمزاج الأعضاء الرئيسيّة. (بغ، ط، ٤١، ١٢) تابعة لمزاج الأعضاء الرئيسيّة. (بغ، ط،

إحراق

- الطبخ هو تسلُّط الحرارة على أجزاء المطبوخ في الماء دون الهواء، لأن الماء يمنع إحراق النار للمطبوخ فإنه لا يتكيّف من النار بكيفية يبلغ حدّها الإحراق بل إلى حدّ يفعل في المطبوخ بإسخانه تمزيقا وتفريقا لتحريك الحرارة أجزاءه حركات مختلفة بحسب اختلاف طبائعها. فيتفرّق بذلك اجتماعها ويبعد السابق من اللاحق واللازم عن المفارق، ثم لا تتبدد فيه مع تفرّقها كتبددها في الهواء بل تبقى موجودة مغمورة بالماء مع تفرّقها. فبهذا يخالف الطبخ الإحراق والشيّ فإن المحترق تتبدّد أجزاؤه وتفترق افتراقًا لا تجتمع، والمشوي تنحلّ منه رطوبات وأبخرة تفارقه متبدَّدة عنه، والمطبوخ يحفظ الماء الذي يطبخ فيه ما تفرّق من أجزائه مع وصوله برطوبته الطبيعية وحرارته المكتسبة إلى عمق المطبوخ ودخوله في مسامه وبين أجزاله فيفرّقها. (بغ، مع، ۱۸۲، ۲)

إحساس

- الإحساس إنما هو من الصورة وهو من تأثير الصورة في البصر ومن انفعال البصر بتأثيرها. والبصر متهيّئ للانفعال على وضع محسوس وهو وضع محسوس الأعدة التي تقوم على سطحه فليس يحسّ بصور المبصّرات إلا من سموت الأعدة فقط. وإنما طبيعة البصر متخصّصة بهذه الخاصة لأنه ليس تتميّز المبصّرات وتترتب أجزاه كل واحد من صور المبصّرات عند البصر الإ إذا كان إحساسه بها من هذه السموت فقط. (به، م، ١٦٠، ١٤)

إن الإحساس إنما يمتد من الأعضاء إلى الحاس الأخير في الأعصاب المتصلة بين الأعضاء وبين الدماغ. وإذا كان قد تبيّن أن الصور تمتد من البصر إلى الحاس الأخير الذي في مقدم الدماغ فالصور إذن تمتد من البصر في العصبة الممتدة بين البصر وبين الدماغ إلى أن تعمل إلى الحاس الأخير. (به، م، ١٦٢، ٣) تعمل إلى الحاس الحاصل في البصر لا محالة يتهي إلى العصبة، ولكنه لبس هو إحساس ألم فقط بل هو إحساس بتأثير من جنس الألم، وإحساس بفوء وإحساس بلون، وإحساس بترتيب أجزاء المبصر، والإحساس باختلاف برتيب أجزاء المبصر، والإحساس باختلاف هو من جنس الألم، الألوان والأضواء وترتيب أجزاء المبصر ليس هو من جنس الألم.

إحساس البصر

قد تبين أن الإحساس إنما يكون بالجليدية.
 فإحساس البصر بالضوء واللون اللذين في سطح البصر إنما يكون من الجزء من الجليدية الذي يقدّره المخروط المتشكل بين ذلك المبصر وبين مركز البصر. (به، م، ١٦١، ١٦)

إن الإحساس الذي يحصل في البصر ينتهي إلى
 العصبة المشتركة لا محالة، ولكن الإحساس
 الذي يحصل في البصر ليس هو إحساس ألم
 فقط بل هو إحساس بتأثير هو من جنس الألم
 وإحساس بإضاءة وإحساس بلون وإحساس
 بترتيب أجزاء العبضر. (به، م، ١٦٨، ٨)

إحساس اليصر بالمبضرات

إن كان إحساس البصر بالمبصرات من الصور التي ترد إليه من سطوح المبصرات فإن البصر ليس يدرك شيئًا من صور المبصرات التي تصل إليه إلا من سموت الخطوط المستقيمة التي تلتقي أطرافها عند مركز البصر فقط، لأن البصر ليس يدرك شيئًا من صور المبصرات إلا مرتبة على ما هي عليه في سطوح المبصرات. (به، م، ١٥١، ٨)

إحساس الحاس

- إعلم أن الحاس يحس بتيقن مقدار المسافة والنباسه، فإن المبصرات التي هي على أبعاد معتدلة أصدق رؤية وأبين ومعانيها أجلى للنظر. (كف، تم١، ٢٠٦،١٤)

أحكام الشهور في الإسلام

- أحكام الشهور في الإسلام من الحجّ والصيام راجعة إلى رؤية الهلال. (بي، قم٢، ٩٦٢، ٨)

أحكام النجوم

الموضوع في أحكام النجوم ثلاثة أنواع وهي:
 الأفلاك والكواكب والبروج. (ص، ر٢،
 ١١٤٤)

أحلام

- الأحلام تكون على ثلاث جهات: إما طبيعية،

وإما وهمية، وإما بعكس المهنة والصناعة. (ثا، ط، ٢٦٨)

أحمد بول

أي بول هو أحمد بول؟ ما كان فيه ثقل راسب
 أبيض أملس مستو في جميع مدة المريض.
 ويجب ضرورة إذا كان الثقل الراسب على هذه الحال أن يكون لون البول أيضًا معندلًا في صفرته ويكون قوامه معندلًا فيما بين الرقيق والتخين. (حن، ط، ٢٩٤، ٤)

أحوال الألحان والنغم

- (أحوال الألحان والنغم) أربعة: منها ما يُقيدُ السَّامِمَ اللَّفاذةَ وأنَّقُ المَسمُوعِ ويُكسبُ اللَّمن بها ورينةً. ومنها ما يُوقعُ في النَّص تَخيُّلات أشياءَ على نَحو من التَخيُّلات التي لُخْصَ أمرُها في الصَّاعة الشَّعويَّة. ومنها ما يُكسِبُ الإنسانُ والرَّحمة والقَساوَة والخَوْف والحُون والاَسف والرَّحمة والقَساوَة والخَوْف والحُون والاَسف وما جانس ذلك. والرابعُ، هو اللّذي يُكسِبُ الإنسانَ جَوْدَةُ الفَّهُم لها تَدُلُّ عليه الأقاويلُ التي قُرنت خُروقُها بنغم الألحان. (فر، مس، قُرنت حُروقُها بنغم الألحان. (فر، مس،

أحوال بدن الإنسان

- أحوال بدن الإنسان عند "جالينوس" ثلاث: الصحة وهي هيئة يكون بها بدن الإنسان في مزاجه وتركيبه بحيث يصدر عنه الأفعال كلها صحيحة سليمة. والمرض هيئة في بدن الإنسان مضادة لهذه. وحالة عنده ليست بصحة ولا مرض: إما لعدم الصحة في الغاية والمرض في الغاية، كأبدان الشيوخ والناقهين والأطفال، أو لاجتماع الأمرين في وقت واحد، إما في

عضوين، وإما في عضو، ولكن في جنسين متباعدين مثل أن يكون صحيح المزاج مريض التركيب، أو في عضو وفي جنسين متقاربين مثل أن يكون صحيحًا في الشكل ليس صحيحًا في المقدار والوضع، أو صحيحًا في الكيفيتين المنفعاتين ليس صحيحًا في الفاعلتين، أو لتعاقب من الأمرين وفي وقتين مثل من يصح شتاء ويمرض صيفًا. (س، ق١، ٢٠١٠)

أحوال الدماغ

- نقول (إبن سينا): المبادئ التي منها نصير إلى معرفة أحوال الدماغ، هي من الأفعال الحشية والأفعال السياسية أعنى التذكر والتفكر والتصور وقؤة الوهم والحدس والأفعال الحركية، وهي أفعال القوّة المحرّكة للأعضاء بتوسّط العضل ومن كيفية ما يستفرغ منه من الفضول في قوامه ولونه وطعمه، أعنى حرافته وملوحته ومرارته أو تفهه. ومن كمّيته في قلّته وكثرته، أو من احتباسه أصلًا ومن موافقة الأهوية والأطعمة إيّاه ومخالفتها وإضرارها به، ومن عظم الرأس وصغره ومن جودة شكله المذكورة في باب العظام وردائته، ومن تفل الرأس وخفّته ومن حال ملمس الرأس وحال لونه ولون عروقه، وما يعرض من القروح والأورام في جلدته، ومن حال لون العين وعروقها وسلامتها ومرضها وملمسها خاصة ومن حال النوم واليقظة، ومن حال الشعر في كميته أعنى قلَّته وكثرته وغلظه ورقَّته وكيفيته، أعنى شكله في جعودته وسبوطته ولونه في سواده وشقرته وصهوبته وسرعة قبوله الشيب وبطئه، وفي ثباته على حال الصحة أو زواله عنها بتشقَّفه أو انتثاره أو تمرُّطه وسائر أحواله. (س، ق۲، ۱۱،۸۱۰)

أحوال القلب

 وجوه الاستدلال على أحوال القلب وهي ثمانية أوجه: النبض، والنفس، وخلقة الصدر وملمس البدن، وما يعرض نيه، والاختلاف، وقرّة البدن، وضعفه، والأوهام. (س، ق٢، ١١٩٧، ١١٩)

أحوال النفس

تتغيّر أحوال النفس بحسب البقاع والأهوية.
 (بخ، ط، ٣٣، ٣)

أحوال النفساء

- أحوال النفساء: النفاس لا يمتد في الذكران إلى أكثر من ثلاثين يومًا، وفي الإنات إلى أربعين فما فوقها بقليل. وتعرض للنفساء أمراض كثيرة كالنزف، واحتباس اللم، فيؤدّي احتباس النزف إلى إسقاط الشهوة، وإلى أورام صعبة، الطمث إلى حمّيات صعبة، وإلى أورام صعبة، وقد يعرض لها كثيرًا خرّاج من الولادة المسرة، وقد يعرض لها انتفاخ بطن، وربما هلكت، ودم النفاس أشد سوادًا من دم الطمث، لأنه أطول مدة احتباس. (س، ق٢، ١٦٦٣، ٨)

أحياز طبيعية بسيطة

إن الأحياز الطبيعية البسيطة هي الأحياز التي تقتضيها هذه الأجسام حالة ما هي غير ممنوعة في أوضاعها وأشكالها عن الأمر الطبيعي. فاختلاف الموضع والشكل قد يحوج الجرم إلى أن لا يطابق مكانه الطبيعي، فإذا كان كذلك فالأجباز الطبيعية للأجسام البسيطة مرتبة بعضها على بعض بحسب المجاورات الطبيعية، ترتيب مستدير على مستدير مثلاً، إن كان يصبح فيه توهم أبعاد مفطورة. (س، شس، ٧٣، ٤)

إخبار لا حقيقة له

- أقول (الرازي): إنّ الإخبار بما لا حقيقة له نوعان: فنوعٌ منه يقصد به المُخبِرُ إلى أمر جميل مستحسن يكون له عند تكشّف الخبر عُذرًا واضحًا نافعًا للمُخبر، موجِبًا لأن يسوق ذلك الخبرُ إليه على ما ساقه إليه وإن لم يكن حقيقة كذلك وأمّا النوع الثاني العديم لهذا الغرض ففي تكشّفه القضيحة والمنمة. أمّا الفضيحة فإذا لم يكن على المُخبر من ذلك ضررٌ بنّةٌ، ... وأمّا المنتمة فإذا جلب على المخبر مع ذلك ضررًا. (رز، رف، ١٥٠٧)

أخباز

- الأخباز التي تصلح لمن يريد أن يحفظ صحته هو الخبز المختمر، الممحكم الصنعة، المتخذ من القمح المبلول بالماء، وهو الذي يُعرف عندنا (إين رشد) بالمدهون. وذلك لأن هذا الخبز وسط بين الذي يُعرف عندنا بالأحمر وبين الدَّرَّتُك. فالاختيار أن يكون خبزه في التنور، فإن لم يمكن ففي الفرن. لكن خبز الفرن، كما قال جالينوس، عسير الانهضام. والعماد أن تكون الحنطة التي تخبز أن تكون حنطة فاضلة، وهي التي يتخيرها الفلاحون للزريعة. (ش، رط، ٤٢٥، ١١)

إختبار الأشياء

- إختبار الأشياء يكون على وجهين: أحدهما بالقياس وحده، والآخر بالأشياء التي تظهر للحسّ. والاختبار الذي يكون بالقياس وحده أعلى من طبقة المتعلّمين، ... وأما الاختبار الذي يكون بالعيان والحسّ فمشترك للناس كافّة. (جا، ط، ١٠٥٤) الفريبون والعاقر قرحًا ونحوها فإنك تحرس ذلك. (رز، حط١، ١٠٨، ١٢)

إختلاط

- الاختلاط هو أيضًا على ضربين: إما اختلاطًا واحدًا أو اختلاطين. فالاختلاط الواحد وهو اختلاطها (الأجسام والعناصر) محلولة كلها، والاختلاطان هو الذي يكون منهما مائية ومنهما حجرية فتؤلف بينهما بالسحق والتشوية والسخونة اللِّينة. وأما التشميع فهو الاختلاط الكلّى لا المجاورة وهو أن تختلط سائر العناصر فيصير عنصرًا واحدًا لا يفترق. وذلك أربعة أقسام: أولها التسقية التي تكون بعدها التشوية وتحكم ذلك حتى يتألُّف. والثاني يسمى التشبيب وهو ابتداء العقد لها والحصر حتى لا تفترق كما كانت أولًا ولا ينفر بمضها من بعض وذلك أيضًا بالماء. والثالث ويسمّى التقرير وهو ثباتها مجتمعة على النار، فافهم ما معنى مجتمعة على النار حتى تألف النار وتصابرها ولا تفرق بينها وتصبر قطعة واحدة بعد أن كانت أشياء متفرِّقة وهذا هو التقرير والجمع. وأمّا الرابع وهو التشميع والتأليف الذيُّ لا يفسد على الزمان ولا على طول الأيام بل يزداد جودةً وحسنًا وذلك يكون بالدهن الذي سميناه الهواء. (جع، ك، (0.189

كل اختلاط يكون مع ضحك فهو أسلم، وما
 كان مع حزن وهم فهو أردا، والذي مع جرأة
 وتوثّب وإقدام شرّ أيضًا لأن الأول يكون من دم
 أسود أو حرارة من غير خلط رديء كالحال في
 اختلاط المقل الكائن عن الشراب والذي مع
 جرأة يكون عن السوداء، والكائن مع توثّب
 يكون مع السوداء الحادث عن احتراق الصفراء

إختلاج

- قال جالينوس: الاختلاج يعرض من الفزع كثيرًا، علاماته ضعف العصب، الكسل والألم وثقل البدن وقلة الشهوة وإبطاء نضج الطعام. (رز، حطا، ٤٩،٨)
- يكون الاختلاج من ربح بخارية غليظة لا تجد مخلصًا ولذلك يحدث أيضًا كثيرًا في الأعضاء التي تبرد لانها تفقد التحلّل منها فيجمع فيها. ويكون عندما يروم التخلّص ضرية ويمنمه اللحم الذي فوقه فيتمانعان فتحدث حركة. (رز، حطا، ۱۵۰۰)
- قال (إبن سرافيون): الاختلاج يكون من ريح غليظة يكون معها برد، وآية ذلك أنه يكثر في الأوقات والأبدان الباردة وعند السباحة وشرب الماء البارد ونحوه من التدبير وعلاجه علاج الرعشة. (رز، حطا، ١٦،٥٥)
- الاختلاج حركة عضلانية، وقد يتحرك معها ما يلتصق بها من الجلد، وهي من ربح غليظة نفاخة. أمّا الدليل على أنها من ربح، فسرعة الانحلال، وأنه لا يكون إلّا في الأبدان الباردة، والأسنان الباردة، وشرب الأشياء الباردة، ويسكّنها المسخّنات والنفوذ. (س، ق7، 942، 19)
- أما الإختلاج فإنه يكون عن فضل بخاري تولد
 في العضو عن تقصير القوة الهاضمة، أو رداءة
 المادة أعني إذا كانت متفخة. (ش، كط،
 ۱۲۹ ۸)

إختلاج الأبدان

- قال جالينوس: إن الاختلاج يحدث في الأبدان في أبرد الأوقات وأبرد الأمزاج وعند شرب الماء البارد الكثير والندبير المبرد. فينبغي حين يحدث ذلك أن يدلك الوجه ويمرخ بدهن

وهذا الخلط في غاية الرداءة. (رز، حط١). ١٩٦٦،٤)

- الاختلاط لا يكون دون فعل وانفعال، والفعل والانفعال لا يكون إلا بتماسّ. (ش، كف، ۲۰۱۲)

- نقول (إبن رشد): إن الاختلاط ليس هو أن يكون كل واحد من المختلطين قائمين بالفعل، فإن مثل هذا إنما يُسمَّى تجاورًا أو تماسًا. ولا أيضًا أن يكون واحد منهما قد فسد، فإن قطرة الماء إذا وقعت في جام الخمر لا يقال إنها مازجت الخمر ولا خالطته لأنها بالكلمة تفسد وتستحيل إلى طبيعة الخمر. ولهذا لم يجز أن يُسمَّى ورود الغذاء على النامي مخالطة. ولا أيضًا يكون الاختلاط والامتزاج بأن يفسد كل واحد منهما حتى لا يكون له وجود إلا بالقوة المحضة، فإن مثل هذا هو كون وفساد. وإذا لم يكن الاختلاط ولا واحد من هذه، فإذن الاختلاط إنما هو أن يحصل عن كل واحد من المختلطين عندما يختلطان شيء آخر بالفعل متّحد مغاير بالصورة لكل واحد من المختلطين، على أن كل واحد من المختلطين موجود فيه بالقوة القريبة من الفعل لا بالقوة البعيدة على ما يُشاهد من أمر الأشياء المختلطة الطبيعية منها والصناعية. (ش، كف، (0.1.0

إن الكون لا يكون إلا بالاختلاط والمزاج،
 وإن الاختلاط والمزاج إنما يكون بالطبخ
 والطبخ إنما يكون بالحرارة الغريزية، وإن
 حصول الصورة المزاجبة في الهيولى هو كما
 فعل الحرارة، وهو المستى هضمًا، وإن هذا
 لا بد أن يتقدّمه النضج وهذا كله ظاهر في

تكؤن الحيوان والنبات واغتذائهما ونمؤهما. (ش، آع، ١٩، ١٦)

إختلاط الدمن

- الفرق بين اختلاط الذهن وبين الرعونة والحمق - وإن كانا آفتي العقل وكان السبب المحيث لهما جميمًا - قد يكون واقعًا في البطن الأوسط من الدماغ، أن اختلاط اللهن آفة في والحمق آفة بحسب التغير، والرعونة والحمق آفة بحسب التقصان، أو البطلان، وحاله شبيهة بالخرفية والصبوبية، وقد عرفت أنّ أصناف آفات الأفعال ثلاثة. وأما أسباب هذا المرض: فإمّا برودة ساذجة، وإمّا مع يس مشتمل على جوهر البطن الأوسط من الدماغ مي طول الأيام والمدد، وإمّا برودة مع بلغمية في طول الأيام والمدد، وإمّا برودة مع بلغمية في تجاويف أوعيته. (س، ق٢، ٥٨٥، ١٤)

إختلاط الدهن والهديان

- أما إختلاط اللهن والهذبان من بين ذلك (آفات اللهن)، فالكائن بسبب المدماغ نفسه، فهو إمّا مرّة سوداء، وإمّا دم حار ملتهب، وإمّا مرّة صفراء، وإمّا حرّ ساذج، وإمّا بخار حار، وذلك مما تخفّ المونة في مثله، وإمّا بيس لتقدّم سهر، أو فكر، أو غير ذلك مما يجفّف، فيعدم الدماغ مادة روح غريزية، بمثلها يمكن أن يحفظ طريقة العقل. (س، ق٢،

إختلاف أصغر وأعظم

إن النسبة هي قدر أحد المقدارين عند الآخر،
 وكل عددين إذا أضيف أحدهما إلى الآخر فلا
 يخلو من أن يكونا متساويين أو مختلفين، فإن
 كانا متساويين فيقال إلاضافة أحدهما إلى الآخر

أعضاء الإنسان كثيرة جدًّا بالقياس إلى أعضاء الدود. (نف، شق، ۱۹،۱)

إختلاف البلدان

 أصناف اختلاف البلدان أربعة هي: أولها النواحي، والثاني الارتفاع، والانخفاض، والثالث مجاورة الجبال والبحار، والرابع طبيعة تربة الأرض. (حن، ط، ٢٤١، ٧)

إختلاف الدم

نرع من اختلاف الدم: من اختلاف الدم ضرب
یکون عن ذریان الکبد فیکون اختلاف دم
صدیدي لا یکون عن علّه الکبد لکن یکون عن
ذوبان الأخلاط ورقتها وانحلال اللحم وذوبانه
وسیلانه، فاستدل علیه بنقصان البدن وعدم
ضمف الکبد. (رز، حط۸، ۱۲)

- إختلاف الدم أربعة أصناف. أحدها: أن يقوم الإنسان دمًا غليظًا وذلك يكون لمن يقطع بعض أعضائه أر يترك رياضة قد اعتادها فتدفع الطبيعة ذلك الفضل من الدم الذي كان ينصرف في غذاء ذلك العضو أو في ذلك الاستفراغ. والآخر: أن يختلف الإنسان شبيه غسالة اللحم وهذا يكون لضعف القوة المغيّرة من الكبد. والثالث: أن يختلف الإنسان دمًا أسود برَّاقًا وذلك يكون عندما يكون في الكبد سدد أو ورم يمنع صعود الدم إلى العرق الأجوف فيطول مكثه ولذلك يسخن ويحترق فإذا تأذَّت الكبد به دفعته عند ذلك إلى المعى، والرابع: الذي يخرج قليلًا قليلًا فيما بين المرّة والمرّة وقت يسير ومرءة يكون خالصًا ومرة فيه خراطة وتشور القرحة. فهذا إن لم يكن معه تزخر شديد شمّي اختلافًا من قرحة الأمعاء، وإن كان بتزخّر

نسبة التساوي وإن كانا مختلفين فلا بدّ من أن يكون أحدهما أكثر والآخر أقلّ. فإن أضيف الأقل إلى الأكثر يقال له الاختلاف الأصغر ويعبَّر عنه بأحد تسعة الألفاظ ... وهي النصف والثمن والربع والمخمس والسدس والسدس والمنا والربع والمخمس والمنا مقال نصف السدس وثلث الخمس وما شاكل ذلك. وهذه الأستين وغيره من الأحداد. وأما إن أضيف المستين وغيره من الأحداد. وأما إن أضيف المختلف والنظر والكلام في مثل هذه النسبة المنافر والكلام في مثل هذه النسبة للمنطقم، والنظر والكلام في مثل هذه النسبة للمنطقين لا لحساب الدواوين. (ص، ر١)

إختلاف أعضاء الحيوانات

- إختلاف الحيوانات في الأعضاء قد تكون فيها أنفسها وقد تكون في أحوالها. أما الاختلاف في الأعضاء أنفسها، نقد يكون في عضو بسيط، وقد يكون في عضو مركّب. أما الاختلاف في العضو البسيط فمثل أن السمك له فلوس، والقنفذ له شوك، والطائر له ريش، والغنم له قرون، والسلحفاة لها صدف، وليس شيء من ذلك للإنسان. . . . وأما الاختلاف في العضو المركّب، فمثل أن الغرس له ذنب، والجمل له سنام، والطائر له جناح، وليس شيء من ذلك للإنسان وإن كان له أجزاء غير هذه كالعصب، والعظم، واللحم والرباط ونحو ذلك. وأما اختلاف الحيوانات باختلاف الأعضاء، فللك بأمور: أحدها مقادير الأعضاء، فإن رأس الإنسان إذا قيس إلى سائر بدنه كان عظيمًا جدًّا، ولا كذلك غيره من الحيوانات؛ وثانيها: أعداد الأعضاء، فإن

شدید وتمدّد سُمّي زحیرًا. (رز، حطه، ۲۷، ۲۷)

- ضروب اختلافات الدم أربعة أحدها: الذي يكون بأدوار معلومة ويعرض لمن قطعت بعض أعضائه أو ترك رياضة أو فقد استفراغًا كان يبيل منه. والثاني: يكون بسبب ضعف الكبد وهذا استفراغ مائية الدم. والثالث: إستفراغ الدم السوداوي وهو مثل الدردى. والرابع: يستفرغ دمًا محضًا قلبلًا أو معه قشور القروح ويكون هذا وحده من قروح المعى. (رز،

- إختلاف الدم الذي يكون من قروح الأمعاء يغلظ ويشبه بالتي من ضعف الكبد، والتي من انفجار عرق في الأمعاء فاقصل بينهما بأن الكبد لا وجع معها، والتي من قروح الأمعاء فمع وجع، والتي من الكبد لا يكون معه خواطة. (رز، حطم، ٩٣، ٣)

إختلاف زاوية الإنعطاف

- زاوية الانمطاف تختلف صغرًا وكبرًا بأحد سببين: الأول إختلاف المخالف في نسبة الغلظ واللطف إلى الأول وكلما كانت النسبة أعظم كانت الزاوية أعظم. الثاني إختلاف العطفية صغرًا وكبرًا وذلك بأحد سببين: إما باختلاف موقع الضوء من سطح المخالف قربًا وبعدًا من موقع السهم منه فكلما كان أقرب كانت العطفية أصغر وكذا الانعطافية، أو باختلاف مبدأ الضوء أعني وأس مخروط باختلاف مبدأ الضوء أعني وأس مخروط كان أقرب كانتا أعظم. (كف، تم٢،

إختلاف شعور أمم الأقاليم

- اختلف شعور الأمم الساكنين في الأقاليم المختلفة في الحرّ والبرد والرطوبة والبيوسة. فسكان الأقاليم الحارة اليابسة شعورهم جعد يابسة متكشرة متلوّنة بمنزلة ما يدنى منه من النار، شديدة السواد، بطبئة النمق، مشقّقة الأطراف بمنزلة شعور الحبشان وهؤلاء هم مثل الحبشان، ومن يليهم من العرب، ومن يقرب منهم من سكان أهل مصر، وبالجملة من كانت مساكنهم ماثلة إلى خط الاستواء. وأما الذين هم في مقابلة هؤلاء، وهم الذي يرتفع القطب على رؤوسهم ارتفاعًا كثيرًا، فشعورهم على ضدُ هذه الشعور، ومن البساطة واللين والشقرة وسرعة النمرّ. وأما الذين يسكنون بين هذين الطرفين فشعورهم متوشطة بين هذه الشعور. فهذا هو سبب اختلاف الشعر بحسب اختلاف أمزجة الأمم في الحرارة واليبس والرطوبة والبرودة. (ش، رط، ۱۲۸ ،۱)

إختلاف المدن

- المدن تختلف: إما لمقابلتها الجهات كمقابلتها للمشرق أو المغرب أو الجنوب أو الشمال، أو بسبب مقابلتها لربح من الرباح. (رز، حطه١، ٢٠٣، ٦)

إختلاف المطر

- أما السبب في اختلاف المطرحتى يكون منه الوبل والرش وغير ذلك من أصنافه، فهو اختلاف استعداد الموضوع وقوة الفاعل وضعفه، وذلك أن الهواء إذا كان حارًا رطبًا قبل الانفعال أكثر، واستحال دفعة إلى نقط كبار فكان منه الوبل، وبخاصة إذا كان في المادة تضادً، أعنى حرًّا وبردًا معًا، وإذا لم

يكن بهذه الصفة وكان في الطرف المقابل كان منه الرشّ والرذاذ وما كان بين هذين الطرفين فهو متوسّط. (ش، آع، ۸،۳۸)

إختلاف النبض

 أما الاختلاف فهو فساد الاستراء في صنف صنف من أصناف النبض. لأن من النبض ما هو مختلف في العظم، ومنه مختلف في السرعة، ومنه مختلف في التواتر، ومنه مختلف في القرة. (جا، ن، ۲۱،۷)

إختلاف وضع العضو

- أما أسباب اختلاف وضع العضو فسببان: أحدهما الحركة المفرطة كالذي يحدث من الفقز، والطفر، وبالجملة عما يكون من خاوج مثل انخراق المجرى النافذ من الصفاق إلى الأنثين، فتتزل فيه الأمعاء والثرب، ومثل انخراق صفاق البطن نفسه، حتى تخرجت انخراق من والثرب، وربما انخرق حتى خرجت مفصل الورك. عنذ خروج الزائدة التي يعرض في الفخذ عن حفرة الورك، وأما السبب الآخر فالأشياء المتي من داخل، مثل رطوبة مفرطة وترخي العضو حتى تزيله عن موضعه، كالذي يعرض أيضًا للورب وللمعى إذا حدث في يعرض أيضًا للورب وللمعى إذا حدث في المجرى النافذ الأنبين رطوبة لزجة. (ش،

إختناق

إن الاختناق هو امتناع نفوذ النَفَس إلى الرنة
 والقلب، وهو شيء يعرض من أسباب كثيرة،
 مثل شرب أدوية خانقة، وأدوية سنية، ومثل

جمود اللبن في بعض الأحشاء. (س، ق٢، ٢٠٥)

إختناق الأرحام

- إختناق الأرحام يكون: إما بسبب مني قد انقطع خروجه، فتراكم، وبقي لا يتنفس حتى أطفئت حرارته وبرد، فصار يتأذى منه إلى القلب شيء شبيه بالربح الباردة، فيتعطّل بذلك فعل النفس. وإما بسبب طمث احتبس، فعرض له مثل ذلك، وصار البخار الذي يتولّد منه، إن ارتفع إلى الدماغ، حدث عنه أعراض الوسواس السوداوي. وإن وقع إلى القلب، عرض منه تعطّل النفس. (جا، ش، ۲۳۸، ۱)
- يعرض لمن يعتريه خنق الرحم في أوقات الراحة رداءة الفكر، وكسل، وضعف الساقين، وصفرة الوجه، ورطوبة العينين، وأما في وقت النوبة فالغشى وذهاب الحركة والحس والنفس، وينجذب الساقان ثم يبدأ الوجه يحمرٌ وما يلي الشفتين. (رز، حطه، ٦٢، ١) - إبن سرابيون: الاختناق هو تشمّر الرحم إلى فوق ويألم معه شريان السبات المتفحش الذي في الدماغ والقلب أيضًا، ولهذا يبطل النبض والنفس أو يصغر جدًّا، وسببه الإسراف في احتباس المني داخلًا، وقد يكون من احتباس الطمث. وعند قرب نوبة العلَّة ينال المرأة كسل وضعف عقل وضعف الرجلين أو الرجل الواحدة وصفرة الوجه، وإذا ناب الوجع بطل حشها وصوتها وصغر نبضها ونفسها حتى لا بحسّ البتّة. وتتشنّج الساق وتحمرّ الكفان. (رز، حط۹، ۲۵،٤)
- إختناق الرحم هو عدم التنفّس من غلبة البرد على الحرارة الغريزية المخرِجة للنَّس ولذلك يكفي أدنى تنفّس حتى أنه لا يكون للصدر

حركة خفية في ما دون الشراسيف وليس في سائر أجزائه حركة البنّة لأنه لا يحتاج إليه. (رز، حطه، ٢٦، ١٨)

رور؛ صدر ١٨٠٠٠ مذه علَّة شبيهة بالصرع - إختناق الرحم: هذه علَّة شبيهة بالصرع

والغشي، ويكون مبدؤها من الرحم، وتتأذّى إلى مشاركة قوية من القلب والدماغ، يتوسط الحجاب، والشبكة، والعروق الضاربة، والساكنة. (س، ق٢، ١٦٨٦، ٢١)

إختيار

إن كل اختيار فما لم يلزم لم يكن اختيارًا
 صادقًا. لكن ربما لزم عن أسباب خارجة تبطل
 وتكون. وربما كان مبدأه بعقل ذاتي طبيعي.
 (س، شس، ٣٣، ١٣)

أخد جدر العدد

- أخل جدر العدد: والعمل في ذلك على ما تقدّم من عدّ العدد بجدر لا جدر إلى آخره وخدْ جدره، ثم تلك البقية إن كانت مثل الجدر أو أقلّ منه فسمّها من ضعف الجدر الصحيح، وإن كانت أكثر فزد فيها واحدًا وفي ضعف الجدر الإثنين، وسمّ الأقل من الأكثر واحمل الخارج على الجدر يكن المطلوب.. (قل، غب،

آخر الإنسان

 آخر المعادن متصل بأول النبات، وآخر النبات متصل بأول الحيوان، وآخر الحيوان متصل بأول عالم الإنسان، وآخر الإنسان متصل بأول مرتبة الملائكة. (ص، ر٣، ١٣٨، ٢٠)

آخر التراب

- آخر النراب متصل بأول مرتبة الماء، وآخر الماء متصل بأول مرتبة الهواء، وآخر الهواء

متّصل بأول مرتبة النار، وآخر النار متّصل بأول مرتبة الضياء. (ص، ر٣، ١٣٨، ٢١)

آخر الحيوان

- آخر المعادن متصل بأول النبات، وآخر النبات متصل بأول الحيوان، وآخر الحيوان متصل بأول عالم الإنسان، وآخر الإنسان متصل بأول مرتبة الملائكة. (ص، ر٣، ١٣٨، ٢٠)

آخر الماء

- آخر التراب متصل بأول مرتبة الماء، وآخر الماء متصل بأول مرتبة اللهواء، وآخر اللهواء متصل بأول مرتبة النار، وآخر النار متصل بأول مرتبة الضياء. (ص، و٣، ١٣٨، ٢١)

آخر المعادن

- آخر المعادن متصل بأول النبات، وآخر النبات متصل بأول الحيوان، وآخر الحيوان متصل بأول عالم الإنسان، وآخر الإنسان متصل بأول مرتبة الملائكة. (ص، ر٣، ١٣٨، ١٩)

آخر النار

 آخر التراب متصل بأول مرتبة الماء، وآخر الماء متصل بأول مرتبة الهواء، وآخر الهواء متصل بأول مرتبة النار، وآخر النار متصل بأول مرتبة الضياء. (ص، ر٣، ١٣٨، ٢٢)

آخر النبات

- آخر المعادن مقصل بأول النبات، وآخر النبات مقصل بأول الحيوان، وآخر الحيوان مقصل بأول عالم الإنسان، وآخر الإنسان مقصل بأول مرتبة الملائكة. (ص، ر٣، ١٣٨، ١٩)

آخر الهواء

 آخر التواب مقصل بأول مرتبة العاء، وآخر الماء مقصل بأول مرتبة الهواء، وآخر الهواء مقصل بأول مرتبة النار، وآخر النار مقصل بأول مرتبة المضياء. (ص، ر٣، ١٣٨)

إخراج المجهولات

 أول الأسباب التي يُتمكّن بها من إخراج المجهولات معرفة الضرب والقسمة والنسبة والجمع والتفريق في المجهولات، مع الجبر والمقابلة، ثم إحاطة العلم بجميع ما تقدم ذكره (المعطيات والأعمال والمسائل). (كر، ح، (۲۲،۷۲)

أخراس

 أخْرَاس: هو الكتثرى البرّي. وهو بلغة عامة أهل الأندلس البرّجون، وهو مشوّك. (بط، أف، ١٥٠، ٣)

أخص أصناف الحميات

 جالينوس قال: إن أخص أصناف الحمّيات وأولاها بها ما كان من نفس طباعها يعني ألا تكون عرضية. (رز، حط18، ۸٤، ٥)

أخلاط

- الشيء الذي به قوام البدن على ضريين: أحدهما: على طريق المادة، والعنصر. والآخر: على طريق النوع. فأما المادة والعنصر فمنهما شيء بعيد غاية البعد، أعني الأركان الأربعة، وهي: النار، والهواء، الأنواع المتمازجة من هذه الأركان، وهي تسعة: المعتدل، والحار، والبارد، والرطب، والبارد، والرطب، والبارد، والرطب، والبارد، والرطب،

والبارد البابس، والبارد الرطب. ومنها شيء أقرب من ذلك، أعنى الأخلاط، وهي: الدم، والبلغم، والمرّة الصفراء، والمرّة السوداء، ومنها شيء قريب غاية القرب، أعنى الأعضاء. وهي أربعة أصناف: أحدها: صنفٌ الأعضاء الرئيسية التي هي الأصول، أعنى الدماغ، والقلب، والكبد، والانثيين. والآخر: صنف الأعضاء التي منشؤها من الأصول، وهي: العروق الضوارب، وغير الضوارب، والعصب، وأوعية المني، والثالث: صنف الأعضاء التي لها قوى غريزية فقط، وهي: العظام، والرباطات، وأشباهها. والرابع: صنف الأعضاء التي لها قوي غريزية، وقوى تجرى إليها من الأصول، بمنزلة البدين، والرجلين، والمعدة، وغير ذلك من الأعضاء المركبة. (جا، ش، ٢٩، ٣)

- الأخلاط أربعة هي: الدم، والبلغم، والمرّة الصفراء، والمرّة السوداء، (حن، ط، ٤، ٩)
 الأخلاط إن كانت رقيقة مائية فاستفرغ على المكان من قبل أن يطول لبثها فتجمد وتصير للّاعة أكّالة، وذلك أنها تنتقل من حرارة الحقى إلى هذه الكيفية سريعًا، وإن كانت لزجة متمكّنة في عضو مّا فاقصد لإنضاجها حتى تجري بسهولة. (رز، حط٤١، ١٠٥، ١٧)
- الأخلاط هي: النم والبلغم والمرة الصفراء والمرة السوداء وهي الأمشاج. (أخ، م، ١٦،١٩٨)
- الأخلاط أربع وهي الصفراء والسوداء والبلغم والدم. (ص، ر١، ٧٥، ١٢)
- نقول (إبن سينا): الأعضاء أجسام متولّدة من أوّل مزاج الأخلاط المحمودة، كما أن الأخلاط أجسام متولّدة من أول مزاج

الأركان. والأعضاء منها ما هي مفردة، ومنها ما هي مؤردة، ومنها معسوس أخذت منها كان مشاركًا للكل في الاسم والمحدّ مثل اللحم وأجزائه والعظم وأجزائه والعظم متشابهة الأجزاء. والمرتّبة هي التي إذا أخذت منها جزءًا أي جزء كان لم يكن مشاركًا للكل، لا في الاسم، ولا في الحد مثل اليد والوجه فإن جزء الوجه ليس بوجه، وجزء اليد ليس بوجه، وجزء اليد ليس في تمام الحركات والأنمال. (س، ق١، وسمّ ه)

- أما الأخلاط المشاهدة في بدن الإنسان فأربعة: الدم، البلغم، المرّة الصفراء، والمرّة السوداء، ومن هذه الأعضاء البسيطة الجلد، والأظفار والشعر، والأمر فيما بين، ومنها الروحان: الروح المشاهد في القلب، والمشاهد في الرأس، وأما الكبد فليس يظهر بالحسّ فيها روح. (ش، كط، ٣٣، ١٣)

- أما الأخلاط فأعدلها وألأمها بالطبيعة الدم، وأما السوداء فهي كالثقل والدردى للدم. ولذلك هي أغلظ وأبرد منه. (ش، رط، ١١٨، ١٩)

أخلاط أريعة

- قال أسقليادس أن الأخلاط الأربعة التي هي المرتان والدم والبلغم منهن يكون الإنسان الذي هو مسكن النفس الناطقة. (جع، ك، ٢٠. ١٥)
- قال بقراط الطبيب: إن المرتبن والبلغم والدم
 (أي الأخلاط الأربعة) إنما تتكون من الطعام
 والشراب. (جع، ك، ٢٣، ١)
- إن الأمور الطبيعية أكثرها جعلها الباري جلّ

ثناؤه مربعات مثل الطبائع الأربع التي هي المحرارة والبرودة والرطوبة والبيوسة، ومثل الأركان الأربعة التي هي النار والهواء والماء والأرض، ومثل الأخلاط الأربعة التي هي الدم والبلغم والمرتان المرة الصفراء والمرة السوداء، ومثل الأزمان الأربعة التي هي الربيع والصيف والخريف والشناء، ومثل الجهات الأربع والرياح الأربع الصبا والدبور والجنوب ووتد السماء ووتد الأرض، والمكرّنات الأربع الغالم والمكان والأوتاد الأرض، والمكرّنات الأربع وعلى هذا المثال وُجد أكثر الأمور الطبيعية وعلى هذا المثال وُجد أكثر الأمور الطبيعية وعلى مربعات. (ص، را، ۲۷)

- الأخلاط الأربعة الصفراء والسوداء والدم والبلغم. (ص، ر٣، ٢٠٥٥)

أخلاط بدن الإنسان

إنّ الأخلاط في بدن الإنسان أربعة تسمّى الرطوبات، وهي الصفراء والسوداء والبلغم والدم. فالصفراء مثل النار، ولها من الزمان القبظ. والدم مثل الهواء، وله من الزمان الربيع. والسوداء مثل الأرض، ولها من الزمان الخريف. ثم البلغم وهو مثل الماء، وله من الزمان الشناء. (جح، مر، ٥٠٠٨)

أخلاط رديئة

- الأخلاط الرديثة توجع: إما بكيفيتها كما تلذع، أو بكثرتها كما تمدّد أو باجتماع الأمرين جميعًا. (س، ق١، ١٤٨، ٤)

أخلاط غليظة

- الأخلاط الغليظة أيضًا إذا هي سدَّت مسالك

الروح النفساني كانت من ذلك رعشةً. (رز، حطا، ١٣، ٧)

أخلاط في البدن

 الأخلاط في البدن في موضعين: في تجويف العروق وهو أول شيء تجذبه المسهلة بسهولة وسرعة، وفي نفس جواهر الأعضاء الأصلية، وإذا بلغ الجلب إليها كانت بشدة وبتلك الشدة يستفرغ مع الخلط الذي يخص الدواء جذبه خلطا آخر. (رز، حطا، ٢٠٤٥)

أخلاط مرارية

النضج في الأخلاط المرارية إنما هو أن يغلبها
 الطبيعة على مثال ما يقهر الخلط الصديدي
 فيحيله مدة. (رز، حط١٤، ٢٠٠٠)

أخلاق

- قال جالينوس: الذي يريد بقوله هذا (كلام أبقراط عن حاد الغضب) هو أنّ الناس الذين يكون الشريان الذي في ساعدهم يضرب مجسه الذي يجسه ضريًا قريًا هم جنونيون ذوو حدّة عند الغضب لأن الشريانات تنبض هذا النبض من قبّل كثرة الحرارة في القلب، وكثرة الحرارة تجعل الناس جنونيين ذوي الحدّة في الغضب، ويرودة المزاج تجعلهم كسالى ذري تواني وإبطاء وعسر الحركة. فقد بان من ذلك أنّ الأخلاق تابعة لأمزجة الأبدان. (بخ، ط،

- جالينوس، في كتابه هذا الموسوم بأنَّ أخلاق النفس تابعة لمزاج البدن، يدلُّ فيه دلالة بيَّنة أنَّ جميع الأخلاق والأحداث النفسانيَّة ينفع بها الندبير الطبي، ويمكن أن يزاد وينفس بالأغذية

والأشربة والبقاع والأهوية ويداوى ما خرج منها عن الأمر الطبيعتي. (بخ، ط، ١٦، ١٣)

أخلاق النفس

إنّ النظر في أخلاق النفس يجب على الطبيب من قِبَل أن بعضها يكون سببًا لبعض الأمراض كالغضب والغمّ والفزع وما جانسها، وبعضها مرضًا كالعشق والشدّة والعجب وما شاكلها، وبعضها عرضًا كالحدّة والقلق والتوبِّب وما دخل معه، فإنّ هذه الأخلاق تغيّر أحوال الأبدان وتضرّ بأفعالها كل منها بحسب طريقه وما له أن يفعل ذلك. فإذا تغيّرت حال البدن بما يجب أن يكون عليه واستضرّت أفعاله فقد بما يجب أن يكون عليه واستضرّت أفعاله فقد وُجد المرض إذ المرض حال للبدن خارجة عن الأمر الطبيعيّ بها ينال الأفعال الضرر. (بخ، ط، ١٠٠٣)

- أخلاق النفس تابعة لمزاج البدن. (بخ، ط، ٣٨، ٧)

أخمص القدم

- خُلق له (الإنسان) الأخمص لفوائد: إحداها أن يخف فلا يُتقل على الرجل. وثانيتها: ليجود الوطيء على المحدّبات. وثالثتها: أن المشي إنما يتم برفع إحدى الرجلين ووضعها حيث يُراد الانتقال ولا بدّ من ثبات الرجل الأخرى ليمكن بقاء البدن منتصبًا. وعند رفع إحدى كما إذا رفعنا أحد جانبي جسم ثقيل فإنّا نجد ذلك الجسم يميل لا محالة إلى ضدّ جهة ذلك نلجاب، وتقعير الأخمص يوجب ميل البدن فيقاوم الميلان لا محالة ويبقى البدن على حينئذ إلى جهته وهي جهة الرجل المرفوعة فيقاوم الميلان لا محالة ويبقى البدن على

بدنه يميل في حال مشبه عند رفع كل رجل إلى ضد جهتها . . . ورابعتها: أن الإنسان قد يحتاج إلى الانتصاب على رجل واحدة مدّة ما ، ولولا الأخمص لكان البدن حيتئل قد يميل إلى ضدّ تلك الجهة، وأما إذا مال إليها لم يجد هناك رجلاً يضعها ليمنع السقوط فيسقط، ولا كذلك الحال مع وجود الأخمص فإن الميل حينئل إنما يكون إلى جهته. (نف، شق، 184 على 181 على المحال على المحال المحا

أخبذنا

- اُخِيذُنَا: هر ذكر الأفعى. (بط، أف، ١٦٠٠ ٧)

أخينوس ثالاسيوس

- أخِينُوس ثَالاسَّيُوس: هو القنفذ البحري. (بط، أف، ١٥٧، ٤)

أخينوس خرساوس

- أخينوس خَرَسًاوُس: معناه القنفذ البرَّي. (بط، أف، ١٥٧، ٥)

إدراك

 الإدراك على وجهين: بالبداهة ولا تتحقّق به صورة سواء كان مجردًا أو مع تقدّم المعرفة، وبالتأمّل وهو أيضًا على وجهين: إما مجرّد عن تقدّم المعرفة أو مقترن به. (كف، تم١، ١٦٠،٢٣)

إدراك الأبصار مقدار الكوكب

- نقول (القارسي): إن الأبصار تدرك مقدار الكوكب من جميع مواضعه التي ينتقل فيها أصغر من مقداره الذي يوجبه بُعده لو رُوي على استفامة ولم بعرض بينه وبين البصر جسم

مخالف غليظ كالسحاب والبخار، (كف، تم٢، ٢١٨،٢١٨)

إدراك أبعاد الميضرات

- أبعاد المبصرات من البصر إنما تدرك بالتمييز من إدراك القوة المميّزة لأن الإبصار الذي يحدث في البصر إنما يحدث لمعنى خارج ومن حصول هذا المعنى في النفس واستقراره على مرّ الزمان من حيث لم يُحشُ باستقراره. وكثبات أبعاد المبصرات لبس شيء منها يُدرك التي أبعاده المبصرات لبحاسة البصر إدراكا محققاً إلا أبعاد المبصرات التي أبعادها مسامتة لأجسام متصلة وأبعادها مع ذلك يدرك مع ذلك يدرك مقادير تلك الأجسام المرتبة المسامتة لابعادها ويتحقق مقادير تلك الأجسام. (به، م، ٢٥١،٥)

إدراك بالإلهام

- إدراك النفس لهذه المعاني (المبضرة) على ثلاثة أقسام، فإنها إما أن لا تدرك مبدأ الإدراك ونسقيه الإدراك بالإلهام، أو تدرك وحينة: إما أن لا تتحقّ استلزام المبدأ لذلك الإدراك وهو الإدراك بالبداهة، أو تحقّقه وهو الإدراك بالتأمل التام. (كف، تما، ٢٣٨، ٢٣٠)

إدراك بالإنعكاس

 إن ما يدركه البصر من الأجسام الصفيلة هو إدراك بالانعكاس. (كف، تم١، ٣٣٠)

إدراك بالبدامة

- إدراك النفس لهذه المعاني (المبضرة) على ثلاثة أقسام، فإنها إما أن لا تدرك مبدأ الإدراك ونستيه الإدراك بالإلهام، أو تدرك وحينتلو: إما أن لا تتحقّق استلزام المبدأ لذلك الإدراك وهو إدراك البصر

الإدراك بالبداهة، أو تحقّقه وهو الإدراك بالتأمّل التام. (كف، تم١، ٢٣٨، ١١)

إدراك بالبديهة وبالتأمل

- إن إدراك البصر للمبصرات يكون على وجهين: إدراكًا بالبديهة وإدراكًا بالتأمّل. وذلك أن البصر إذا لحظ المبصر فإنه يدرك منه المعانى الظاهرة التي فيه في حال ملاحظته. ثم ربما تأمّله من بعد ذلك وربما لم يتأمّله. فإن تأمّله واستقرأ جميع أجزائه تحقّق صورته. وإن لم يتأمُّله ويتفقَّد جميع أجزائه فقد أدرك منه صورة غير محقَّقة إما هي صورته الحقيقية، وليس يتحقّق أنها صورته الحقيقية، وإما هي غير صورته الحقيقة. وكثيرًا ما يدرك البصر المبصر وينصرف عنه من غير تأمّل. فإذا أدرك البصر المبصّر ولم يتأمَّله فإنه يدرك منه صورة غير محقَّقة، وهو يدركها بالبديهة. وإذا أدرك البصر المبصر وتأمله فهو يدرك منه صورة محققة ويكرن إدراكها بالتأمّل. وإذا كان ذلك كذلك فإدراك البصر للمبضرات يكون على وجهبن، إدراك بالبديهة وإدراك بالتأمّل، والإدراك بالبديهة هو إدراك غير محقّق، والإدراك بالتأمّل هو الذي به تُحقّق صور المبصّرات. (به، م، ۱۹۹، ۲۲)

إدراك بالتأمل التام

- إدراك النفس لهذه المعاني (المبشرة) على ثلاثة أقسام، فإنها إما أن لا تدرك مبدأ الإدراك ونسميه الإدراك بالإلهام، أو تدرك وحينتذٍ: إما أن لا تتحقق استلزام المبدأ لذلك الإدراك وهو الإدراك بالبداهة، أو تحققه وهو الإدراك بالتأمل التام. (كف، تما، ١٣٨، ١٣٨)

- البصر يدرك ميل السطوح والخطوط ومواجهتها من إدراكه لاختلاف أبعاد أطراف السطوح والخطوط وتثابهها. فإذا أدرك البصر سطح المبقر، وأدرك أبعاد أطراف، وأحس بتساوي أبعاد أطراف السطح عنه، أو بتساوي أبعاد أطراف السطح عنه، أو بتساوي أبعاد موضعين متقابلين متساويي البعد عن الموضع وإذا أدرك البصر سطح المبيّرة بمواجهته، وخمت القوة المميّزة بمواجهته، اختلاف أبعاد أطراف، ولم يجد في السطح موضعين متساويي البعد عن الموضع الذي يحدّق إليه من السطح يكون بعداهما عنه متساويين، أدرك السطح يكون بعداهما عنه متساويين، أدرك السطح مائلاً بالإضافة إليه، من السطح مائلاً بالإضافة إليه، من السطح مائلاً بالإضافة إليه، من المعيّزة بميله. (به، م،

- قال (إبن الهيثم): وإذا أدرك البصر معنى من معانى الصورة وكان ذاكرًا للصورة الأولى، فقد عرف الصورة. وليس كذلك جميع ما يدرك بالقياس، فإن كثيرًا مما يدرك ليس يدرك إلا بعد استقراء جميع المعانى التي فيه، وذلك أن الإنسان الكاتب إذا لحظ صورة أبجد في ورقة فإنه يدرك أبجد حالة الملاحظة من غير استقراء وأعمال نظر وتفقّد بل من مجرّد تشكّل جملة الصورة، وكذلك جميع الكلمات المشهورة التي تتكرّر كثيرًا على النظر إذا شاهدها الكاتب أدركها في الحال بالمعرفة من غير حاجة إلى استقراء حروفها، وليس كذلك إذا لحظ كلمة غريبة لم ترد عليه من قبل فإنه لا يدركها إلا أن يستقرئ حروفها واحدة فواحدة ويميز معانيها كنقاطها وحركاتها ثم يدركها. (كف، تما، (10.174

إدراك البصر لاستواء السطح

- أما استواء السطح فإنما يدركه البصر من إدراكه لتساوي أبعاد أجزائه المتقاربة وتشابه ترتيبها، وكذلك استقامة نهاية السطح إذا كانت النهاية تلي البصر، فأما استقامة نهاية السطح وتقويسه وانحناؤه إذا كان السطح مقابلًا للبصر وكانت النهايات محيطة به، فإن البصر يدركه من ترتيب أجزائه بعضها عند بعض. (به، م، ۲۷۱، ۲۰)

إدراك البصر لأنواع الحسن

- أنواع الحسن التي يدركها البصر من صور المبضرات كثيرة: فمنها ما تكون علّته واحدة من المعاني المجزئية التي في الصورة، ومنها ما تكون علّته عدّة من المعاني الجزئية التي في الصورة، ومنها ما تكون علّته اقتران المعاني تغضها بعضها ببعض لا المعاني أنفسها، ومنها ما تكون علّته مركبة من المعاني وتألفها. والبصر يدرك كل واحدة من المعاني التي في كل واحدة من الصور منفردًا، ويدركها مركبة، ويدرك افترانها وتألفها. فالبصر يدرك الحُسن على وجوه مختلفة، وجميع الوجوه التي منها يدرك المحسن الحرس الحُسن المعاني والماكنة المعاني

إدراك البصر لتجشم الأجسام

- أما التجسم، وهو امتداد الجسم في الأبعاد الثلاثة، فإن البصر يدركه من بعض الأجسام وليس يدركه من بعض الأجسام. إلا أن الإنسان المميز قد تقرّر عنده بالعلم والاعتبار أنه ليس يدرك بحاسة البصر إلا الأجسام، فهو إذا رأى المبصر علم أنه جسم وحكم ببديهة الإبصار أن المبصر جسم وإن لم يدرك امتداده في الأبعاد الثلاثة. فأما امتداد الجسم في

الأبعاد الثلاثة فإن البصر يدرك من جميع الأجسام امتدادها في الطول والعرض من إدراكه لسطوح الأجسام المقابلة له. (به، م، ٢١٧)

- إدراك البصر لتجسم الأجسام إنما هو من إدراك لانعطافات سطوح الأجسام. وانعطافات سطوح الأجسام التي بها يستدل البصر على تجسم الأجسام إنما يدركها البصر من الأجسام التي أيمادها معندلة التي يتحقق البصر مقادير أبعادها. فأما الأجسام المتفاوتة الإيعاد والأجسام التي ليس يتحقق البصر مقادير أبعادها، فليس يدرك البصر انعطاف سطوحها. (به، م، ٢٦٩، ١٩)
- البصر يدرك تجسّم الأجسام من إدراكه لانعطاف سطوح الأجسام. وانعطافات سطوح الأجسام إنما يدركها البصر من المبقرات المعتدلة الأبعاد التي يدرك أوضاع أجزاء سطوحها بعضها عند بعض. وما سوى ذلك من المبقرات فلبس يُدرُك تجسّمها بحاسة البصر، وإنما يُدرُك تجسّمها بتقدّم العلم فقط. (به، م، ۲۷۰، ۲)
- قال (إبن الهيثم): فإدراك البصر لتجسّم الأجسام إنما هو من إدراكه لانمطافات سطوح الأجسام، وإنما يدرك البصر الانعطافات إذا كانت الأجسام معتدلة الأبعاد فإذا كانت متفاوتة فلا يحسّ البصر بالانعطافات فلا يحسّ بتجسّمها لأنه حينتل يدرك سطوحها مستوية لكنه يدرك تجسّمها بالمعرفة فقط. (كف، تما، ١٩٧، ١٩٧)

إدراك البصر لتقعير السطح

أما تقعير السطح، إذا كان التقعير يلي البصر،
 فإن البصر يدركه من إدراكه لبُعد الأجزاء

المتوسطة منه وقرب أجزاء محيطه، وكذلك تقعير نهاية السطح إذا كان تقعيره يلي البصر. وليس يدرك البصر تقعير السطح إذا كان التقعير يلي العلو أو السفل أو الجنبتين إلا إذا كان السطح المقعّر منقطعًا وظهر تقويس نهايته التي تلى البصر. (به، م، ۲۷۱، ۱۵)

إدراك البصر للأجسام الصقيلة

(IY LYIY

- ما يدركه البصر من الأجسام الصقيلة هو إدراك بالانعكاس. (كف، تم١، ٣٨٣، ٩)

بالتماس وإلا فبالاتصال. (كف، تم١،

إدراك البصر للاختلاف

- أما الاختلاف فإن البصر يدركه في الصور المختلفة من إدراكه لكل واحدة من الصورتين المختلفتين ومن قياس إحديهما بالأخرى ومن إدراكه لعدم التساوي في هيئتهما وفي جميع المعاني التي فيهما التي يختلفان فيها، أعني إحساس الحاس بعدم التساوي فيهما. فالاختلاف يدرك بحاسة البصر من إدراك البصر لكل واحدة من الصور والمعاني على انفرادها، ومن قياس بعضها ببعض؛ ومن إحساس الحاس بعدم التساوي فيهما. (به، م،

إدراك البصر للأعظام

 إن الأعظام التي يدركها البصر في حال مقابلة البصر للمبضرات هي مقادير سطوح المبضرات ومقادير أجزاه سطوح المبضرات، ومقادير نهايات المبضرات، ومقادير المسافات التي بين نهايات أجزاه سطوح المبضرات، ومقادير المسافات التي بين المبضرات المنفرَّقة. (به، م، ۲۹۰، ۱۵)

- نقول (الفارسي): إن الأعظام التي يدركها البصر حال ما يقابل المبضرات هي مقادير سطوحها ونهايات أجزاء سطوحها والمسافات التي بين المبضرات المتفرّقة والمقادير المدركة من المبضرات

إدراك البصر لشكل محيط المبضر

- أما شكل محيط المبصر فإن الحاس يدركه من إدراكه لمحيط الصورة التي تحصل في تجويف العصبة المشتركة ومن إدراكه لمحيط الجزء من سطح العضو الحاس الذي تحصل فيه صورة المبضر، لأن كل واحد من هذين الموضعين يتشكل فيه محيط سطح المبضر، فأي الموضعين اعتبره الحاس أدرك منه شكل محيط المبصر. (به، م، ۲۷۰، ۱۸)

إدراك البصر للإتصال

أما الاتصال فإن البصر يدركه من عدم التغرق.
 فإذا لم يحس البصر في الجسم بشيء من التغرق أدركه متصلًا. وإن كان في الجسم تفرق خفي ولم يدركه البصر، فإن البصر يدرك ذلك الجسم متصلًا، وإن كان فيه تفرق. فالاتصال إنما يدركه البصر من عدم التفرق. (به، م، إنما يدركه البصر من عدم التفرق. (به، م، ۲۹۷)

- أما الاتصال فإن البصر يدركه من إدراك عدم التغرّق سواء لم يكن أو كان خفيًا فيصيب تارةً ويفلط أخرى، والبصر يدرك التماس أيضًا ويفرّق بينه وبين الاتصال من إدراكه لاجتماع نهايتي الجسمين والعلم بأنهما جسمان. فإن الفصل الذي بين المتماصين قد يوجد مثله في الأجسام المتصلة فإن أحسّ باثنينتهما حكم

منحصرة فيما ذكرنا. فأما مقدار جسم المبصر فليس يدركه البصر حالة المقابلة لأنه ليس يدرك جميع سطحه دفعةً بل ما يقابله من سطحه أو سطوحه. (کف، تم۱، ۲۰۸، ۱۰)

إدراك اليصر لليُعد

- إن بُعد المبشر إنما يُدرَك منفردًا بالتمييز . (به، (Y . Y £0 . ,

- تبيّن في كيفية إدراك البُعد أن كل مبصر يدركه اليصر فإنه يدرك بُعده بمقدار ما إما متيقنًا أو مظنونًا. فكل مبصر يدركه البصر فإنه في حال إدراكه له قد تخيّلت القوة المميّزة مقدار بُعده إما بالتيقّن وإما بالحدس. (به، م، ۲۷۸، ۲۰) - قال (إبن الهيثم): وكيفية إدراك البُعد غير كيفية إدراك كميته، لأن إدراك البعد وجهته هما من باب إدراك الوضع، وإدراك كميته من باب إدراك العِظم يعنى المقدار وكذا كيفية إدراك البُعد غير كيفية إدراك الجهة. (كف، تم١، (14141)

إدراك اليصر للتشابه

- أما إدراك البصر للتشابه فإن التشابه هو تساوي الصورتين أو المعنيين في المعنى الذي يتشابهان فيه. والبصر يدرك الصور والمعانى التي في الصور على ما هي عليه. فإذا أدركُ البصر صورتين منشابهتين معًا أو معنيين متشابهین فهو بدرك تشابههما من إدراكه لكل واحدة من الصورتين أو المعنيين، ومن قياس إحدى الصورتين بالأخرى أو المعنيين أحدهما بالآخر، ومن إدراكه لتساويهما في المعنى الذي فيه يتشابهان، فالبصر يدرك التشابه في الصور المتشابهة وفي المعانى المتشابهة من إدراكه لكل واحد من الصور والمعاني على ما

هي عليه، ومن قياس بعضها ببعض. (به، م، (11, 11)

إدراك البصر للتفزق

- أما التفرّق الذي بين المبصّرات فإن البصر يدركه من تفرّق صورتى الجسمين المبصرين المفترقين اللتين تحصلان في البصر. إلا أن كل جسمين مفترقين فإن التفرق الذي بينهما: إما أن يظهر منه ضوء أو جسم متلوَّن مضيء، أو يكون موضع التفرّق مظلمًا لا يُظهر ما وراءه. وإذا أدرك البصر جسمين متفرقين وحصلت صورتاهما في البصر فإن صورة الضوء الذي يظهر من التفرّق أو صورة لون الجسم المثلوّن الذي يظهر من التفريق أو صورة الظلمة التي تكون في موضع التفريق تحصل في الجزء من البصر الذي فيما بين صورتى الجسمين المتفرّقين اللثين تحصلان في البصر. (به،

إدراك البصر للحركة

- أما الحركة فإن البصر يدركها بالاستدلال من قياس المتحرِّك إلى غيره من المبصرات. وذلك أن البصر إذا أدرك المبصر المتحرَّك وأدرك معه غيره من المبصرات فإنه يدرك وضعه من تلك المبضرات ومسامئته لتلك المبضرات. وإذا كان المبصر متحرِّكًا وكانت تلك المبصرات غير متحرِّكة بحركة ذلك المبصر المتحرِّك، فإن وضع ذلك المبصر المتحرّك يختلف عند تلك المبصّرات في حال تحرّكه. وإذا كان البصر يدركه ويدرك تلك المبضرات معه ويدرك وضعه من تلك المبصرات، أدرك حركته. فالحركة يدركها البصر من إدراكه لاختلاف وضع

المبصّر المتحرَّك بالقياس إلى غيره. (به، م، ١٨٨ / ٢٥٠)

- الحركة يدركها البصر على أحد ثلاثة أوجه: إما

من قياس المبصر المتحرِّك إلى عدَّة من

المبصّرات، أو من قياس المبصّر المتحرّك

إلى مبصر واحد بعينه، أو من قياس المبصر المتحرِّك إلى البصر نفسه. (به، م، ٢٩٨٨) ٢٣ المتحرِّك إلى البصر انفسه. (به، م، ٢٩٨٨) وذلك أن الحركة ليس تكون إلا في زمان، وكل جزء من الحركة ليس يكون إلا في زمان. والبصر ليس يدرك حركة المبصر إلا من إدراك المبصر في موضعين مختلفين أو على وضعين مختلفين. ولا يختلف وضع المبصر إلا في زمان، وليس يكون المبصر في موضعين مختلفين ولا على وضعين مختلفين إلا في وتين مختلفين ولا على وضعين مختلفين إلا في وتين مختلفين المنظر في المبصر في المبصر في المبصر المبصر في وتين مختلفين المناسر المبصر في

موضعين مختلفين أو على وضعين مختلفين،

فإن إدراكه له في الموضعين أو على الوضعين

إنما يكون في وقتين مختلفين، وكل وقتين

مختلفين فبينهما زمان، فليس يدرك البصر

الحركة إلا في زمان. (به، م، ٢٠٣١) - أما الحركة فإنه (البصر) يدركها على ثلثة أوجه: إما من قباس المبصر المتحرِّك إلى عدّة من المبصرات، أو قياسه من مبصر واحد، أو قياسه إلى البصر نفسه. (كف، تم١، ٢١٢)

لا يدرك البصر حركة إلا في زمان لأنها لا تكون إلا في زمان. والبصر لا يدرك الحركة إلا من إدراكه العبصر في موضعين مختلفين أو على وضعين مختلفين ولا يكون ذلك إلا في آئين مختلفين بينهما زمان، ولا يكون ذلك الزمان إلا محسوسًا من قِبَل أن البصر إنما

يدرك المحركة من إدراكه المبضر في موضع بعد موضع أو على وضع بعد وضع. فإذا أدركه في المحالة الثانية ولم يدركه في الأولى فقد أحسن أن الوقت الثاني غير الأولى، وإذا أحسن باختلاف الوقتين فقد أحسن بالزمان الذي بينهما. (كف، تما، ٢١٤)

إدراك البصر للحُسن

- أما الحُسن المدرّك بحاسة البصر فإن البصر يدركه من إدراكه للمعاني الجزئية التي قد تبيّن كيفية إدراك البصر لها، وذلك أن كل واحد من المعاني الجزئية التي تقدّم بيانها يفعل نوعًا من الحُسن بانفراده، وتفعل هذه المعاني أنواعًا من الحُسن بافتران بعضها ببعض. والبصر إنما يدرك الحُسن من صور المبصرات التي تدرك بحاسة البصر، وصور المبصرات التي تدرك بحاسة البصر، وصور المبصرات مركّبة من بحاسة المعاني الجزئية التي تبيّن تفصيلها، والبصر يدرك الصور من إدراكه لهذه المعاني، فهو يدرك الحُسن من إدراكه لهذه المعاني، فهو يدرك الحُسن من إدراكه لهذه المعاني، (به، م،

 إن الحسن إنما يدركه البصر إذا ميز المعاني التي فيه وأدرك حسنها مفردة ومتألفة وأدرك التناسب بينها وتأمّل فيها، فإن لم يميّزها لم يدرك الحسن. (كف، تم١، ٢٢٣، ١٥)

إدراك البصر للخشونة

- أما الخشونة فإن البصر يدركها في الأكثر من صورة الضوء الذي يظهر في سطح الجسم الخشن. وذلك أن الخشونة هي اختلاف وضع أجزاء سطح الجسم، وهو أن يكون بعض أجزاء السطح شاخصة وبعضها غائرة. (به، م، ٣٠٣)

إدراك البصر للسكون

- أما السكون فإن البصر يدركه من إدراك المبصر في زمان محسوس في موضع واحد وعلى وضع واحد على وضع واحد على وضع واحد على وضع واحد على وضع واحد في وقين مختلفين بينهما زمان محسوس، أدرك المبصر في ذلك الغدر من الزمان ساكنًا. والبصر يدرك وضع المبصر الساكن بالقياس إلى غيره من المبصرات وبالقياس إلى البصر نفسه. فعلى هذه الصغة يكون إدراك البصر لسكون المبصر.

فأما السكون فإن البصر يدركه من إدراكه
 المبصر زمانًا محسوسًا في موضع واحد وعلى
 وضع واحد. . . . وعلى كيفية وكمية واحدة.
 (كف، تم١، ٢١٥، ١٣٥)

إدراك البصر للشفيف

- أما الشفيف فإن البصر يدركه بالاستدلال من إدراكه لما وراء الجسم المشفّ. وليس يدرك البصر شفيف البحض الكثافة وكان شفيف أغلظ من شفيف الهواء المتوسط بيته وبين البصر. فأما إذا كان في غاية الشفيف فليس يدرك البصر شفيفه ولا يحسّ به، وإنما يدرك ما وراءه فقط. وإذا كان فيه بعض الكثافة أدركه البصر بما فيه من الكثافة، وأدرك شفيفه من إدراكه لما وراءه.

(به، م، ۲۰۵، ۲۰)

 أما الشفيف فإن البصر يدركه من إدراكه لما وراء المشف الذي يكون مع البصر. (كف، تم١، ٢١٧، ٥)

إدراك البصر للشكل

- أما الشكل، وهو شكل المبصر، فإنه ينقسم إلى

نوعين: أحدهما هو شكل محيط المبصر أو محيط جزء من أجزاء سطح المبصر، والنوع الثاني هو شكل تجسم المبصر أو شكل تجسم جزء من أجزاء المبصر، وهذا النوع هو هيئة سطح المبصر الذي يدرك البصر تجسمه أو هيئة المجزء من سطح المبصر الذي يدرك تجسمه. وجميع ما يدركه البصر من أشكال المبصرات ينقسم إلى هذين النوعين. (به، م، ٢٧٠، ٢٢٠)

إدراك البصر للظل

- أما الظل فإن البصر يدركه بالقياس إلى ما يجاوره من الأضواء أو بما تقدَّم العلم به من الأضواء وذلك أن الظل هو عدم بعض الأضواء مع إضاءة موضع الظل بغير ذلك البصر بموضع الظل وأحسّ بما يجاوره من الأجسام، وكان على الأجسام المجاورة لموضع الظل ضوء قوي أقوى من الضوء الذي في موضع الظل، أحس باستظلال ذلك الموضع عن الضوء القوي المصرق على الأجسام المجاورة الموضع عن الضوء القوي المشرق على الأجسام المجاورة اله (به، م، ۲۰۳۷)

 أما الظل فإن البصر يدركه بالقياس إلى ما يجاوره من الأضواء، وذلك أن الظل هو عدم بعض الأضواء مع إضاءة موضع الظل لغير ذلك الضوء المعدوم. (كف، تم١، ٢١٨، ٤١)

إدراك البصر للظلمة

- أما الظلمة فإن البصر يدركها بالاستدلال من عدم الضوء، وذلك أن الظلمة هي عدم الضوء بالجملة. فإذا أدرك البصر موضعًا من المواضع ولم يدرك فيه شيئًا من الضوء فقد أحس بالظلمة. والظلمة يدركها الحاس من عدم إحساسه بالضوء. (به، م، ۳۰۷، ۱۷)

إدراك اليصر للعدد

- أما العدد فإن اليصر يدركه بالاستدلال من المعدودات. وذلك أن البصر قد يدرك عدّة من المبصّرات المتفرّقة معًا في وقت وأحد. وإذا أدرك البصر المبضرات المتفرقة وأدرك تفرقها نقد أدرك أن كل واحد منها غير الآخر. وإذا أدرك أن كل واحد منها غير الآخر فقد أدرك الكثرة. وإذا أدرك الكثرة فالقوة المميّزة تدرك من الكثرة العدد. فالعدد يدرّك بحاسة البصر من إدراك البصر لعدة من المبصرات المتفرّقة إذا أدركها البصر معًا وأدرك تفرِّقها وأدرك أن كل واحد منها غير الآخر. فعلى هذه الصفة يدرك العدد بحاشة البصر. (به، م، ۲۹۸، ٦) - أما العدد فإنه يدركه بالاستدلال وذلك أنه يدرك عدّة من المبصرات المتفرّقة ممّا في وقت واحد، فإذا أدركها متفرّقة فقد أدرك الكثرة ثم أدرك المميّزة العدد من الكثرة. (كف، تم١، (17, 417

إدراك اليصر للعظم

- أما إدراك البطّم، وهو مقدار المبضر، فإن كيفية إدراكه من المعاني الملبسة. وقد اختلف أصحاب التعاليم أن مقدار بطّم جمهور أصحاب التعاليم أن مقدار بظّم المبشر إنما يدركه البصر من مقدار الزاوية التي تحدث عند مركز البصر التي يحيط بها سطح مخروط الشماع المحيط قاعدته بالمبضر، وأن البصر يقيس مقادير المبضرات بمقادير الزوايا التي تحدثها الشعاعات التي تحدثها الشعاعات التي يعرفون في إدراك العظم إلا على الزوايا نقط ولا يعتدون بشيء غيرها في إدراك البطم من وبعضهم يرى أن إدراك البطم لس يتم من وبعضهم يرى أن إدراك البطم لس يتم من

القياس بالزوايا فقط، بل ليس يتمّ إدراك العِظَم إلا باعتبار البصر لبعد المبضر واعتباره لوضعه مع القياس بالزوايا . (به، م، ۲۷۳ ، ۲۲)

 إن إدراك العِظْم إنما هو من قياس قاعدة مخروط الشعاع الذي يحيط بالعِظْم بزاوية المخروط الذي عند مركز البصر وبطول المخروط الذي هو بعد العظم المبصر. (به، م، ۲۹۱، ٤)

إدراك البصر للقبح

- أما القبح فهو الصورة التي تخلو من كل واحد
 من المعاني المستحسنة. وذلك أنه قد تقدم أن
 المعاني الجزئية قد تفعل الحسن ولكن ليس
 تفعله في كل المواضع ولا في كل الصور، بل
 في بعض الصور دون بعض. وكذلك الناسب
 ليس يكون في جميع الصور بل في بعض الصور
 دون بعض. (به، م، ١٣١٦، ٩)
- أما القبع فإنه يدركه من عدم إدراكه الحسن بأحد الوجوه المذكورة. وكل وجه من وجوه الحسن إذا لم يدركه فإنه يحس من ذلك لقبح يقابله، وقد تجتمع في الصورة الواحدة معان مستحسنة ومعان مستقبحة والبصر يدرك حسن الحسن وقبع القبيح منها. (كف، تم١، ١٧٠/٢٣)

إدراك اليصر للكثافة

- أما الكتافة فإن البصر يدركها من عدم الشفيف.
 وإذا أدرك البصر الجسم ولم يحس فيه بشيء
 من الشفيف حكم بكثافته. والكثافة إنما هي
 عدم الشفيف. (به، م، ٢٠٦، ٢٤)
- أما الكثافة فإن البصر يدركها من عدم إدراك الشفيف. (كف، تم١، ٢١٨، ٣)

إدراك البصر للميضرات

- نجد البصر ليس يدرك شيئًا من المبصّرات إلا إذا كان حجمه مقتدرًا - وأريد بالحجم مساحة المبصّر جسمًا كان أو مطحًا أو خطًا - وليس يدرك من المبصّرات ما كان في غاية الصغر ويوجد من الأجسام الصغار بالاستدلال ما لا يدركه البصر بوجه من الوجوه، فإن إنسان عين البعوض وما جرى مجراه في الصغر ليس يدركه البصر بوجه من الوجوه، وهو مع ذلك جسم موجود، وأصغر المقادير التي يمكن أن يدركها البصر تكون بحسب قوة البصر أيضًا وضعفه، ويحسن بها وتخفى عن أبصار كثير من الناس ويحسن بها وتخفى عن أبصار كثير من الناس ولا يدركونها بوجه من الوجوه إن كانت أيصارهم ليست في غاية القوة. (به، م،

- البصر ليس يدرك شيئًا من المبصّرات إلا إذا كان حجمه مقتدرًا أو كان في مبصّر مقتدر الحجم، كاللون والشكل وما أشبه ذلك، فإن أصغر المقادير التي يدركها البصر يكون بحسب قوة ذلك البصر. (به، م، ۲۷، ۳)

- إنّا نجد البصر ليس يدرك شيئًا من المبصرات إلا إذا كان كثيفًا أو كان فيه بعض الكثافة. فإن الجسم إذا كان في غاية الشفيف - كالهواء اللطيف - فليس يدركه البصر، ويدرك ما وراه. فليس يحس البصر بالجسم المشف إلا إذا كان أغلظ من الهواء المتوسط بيه وبين البصر، وكل جسم كثيف فله لون أو ما يجري مجرى اللون كأضواء الكواكب وصور الأجسام مشرى اللون كأضواء الكواكب وصور الأجسام النيرة. وكذلك كل جسم مشف فيه بعض الكثافة فليس يخلو من اللون. (به، م، ١٦٧) الترافي نبعد البصر إذا كان يدرك مبصرًا من

المبصرات ثم بعد عنه بعدًا شديدًا خفي ذلك المبصر إذا المبصر عن البصر فلم يدركه. ونجد المبصر إذا بعد عن البصر فلا يدركه البصر فقد يمكن ينخي عن البصر أن يدرك من ذلك البعد بعينه - إذا لم يكن في غاية النفاوت - مبصرًا غير ذلك المبصر إذا كان أعظم جنّة من المبصر المنخي. فدلً ذلك على أن الأبعاد التي يصنح أن يدرك منها المبصر والأبعاد التي يضنح أن يدرك إنما تكون بحسب عظم المبصر. (به، م،

- نجد الأبعاد التي يصحّ أن يدرك منها البصر المبصّرات تكون بحسب الأضواء التي في المبصّرات، وما كان من المبصّرات أشد إضاءة فقد يدركه البصر من بُعدٍ قد تخفى من مثله المبصّرات المساوية لذلك المبصّر في العظم إذا كانت الأضواء التي فيها أضعف من الضوء الذي في ذلك المبصر (به، م، ٦٧، ١٩)

إن البصر ليس يدرك شيئًا من المبصرات التي تكون معه في هواء واحد ويكون إدراكه له لا بالانعكاس إلا إذا اجتمعت للمبصر المعاني التي ذكرناها، وهي أن يكون بينه وبين البصر أعني أن يكون بين كل نقطة من سطحه للبصر، أعني أن يكون بين كل نقطة من سطحه الذي يدركه البصر وبين نقطة ما من سطح البصر خط مستقيم متوهم، ويكون فيه ضوء ما بالإضافة إلى قوة إحساس البصر، ويكون الهواء الذي بينه وبين سطح البصر أو الجسم الذي بينه وبين سطح البصر أو الجسم الذي بينه وبين سطح البصر أو الجسم الشفيف لا يتخلله شيء من الأجسام الكثيفة، ويكون كثيمًا أو فيه بعض الكثافة أعني أن لا

يكون فيه شفيف أو يكون مشقًا وشفيفه أغلظ من شفيف الهواء المبسوط بينه وبين سطح البصر أو الجسم المشف المتوسّط بينه وبين أو ما يجري مجرى اللون، وكذلك المشق الذي فيه بعض الغلظ. فهذه المعاني هي التي يتمّ الإبصار إلا بعد اجتماعها للمبصر، وإذا اجتمعت هذه المعاني للمبصر، وكان البصر سليمًا من الآقات، فإنه يدرك ذلك المبصر، وإذا عدم البصر واحدًا من هذه المعاني فليس يدرك المبصر الذي يعدم فيه ذلك المعنى. وإذا عدم التي بها وباجتماعها يتمّ الإبصار. (به، المبر، ١٤)

- قد يظهر أيضًا بالاستقراء أن كل مبصر يدركه البصر، ثم يبعد عنه حتى ينتهى إلى الحدّ الذي يخفى عن البصر ، فإن بين البعد الذي يخفى منه ذلك المبصر وبين سطح البصر أبعادًا كثيرة مختلفة لا تنحصر ولا تتعيّن يدرك البصر من كل واحد منها ذلك المبصر إدراكًا صحبحًا، ويدرك جميع أجزائه ويدرك جميع ما فيه من المعاني التي يصع أن يدركها ألبصر، وإذا أدرك البصر المبصر على بعد من هذه الأبعاد إدراكًا صحيحًا، ثم تباعد عنه على تدريج وترتيب، خفيت أجزاؤه الصغار والمعانى اللطيفة - إن كانت فيه - كالنقوش والوشوم والغضون والنقط قبل أن تخفى جملته، ويخفى ما صغر من هذه المعانى ودقّ قبل أن يخفى ما هو أعظم وأغلظ. وتوجد الأبعاد التي تخفي منها الأجزاء الصغار وتلتبس المعانى اللطيفة وتشتبه كثيرة غير معيّنة ولا محصورة. (به، م،

بوجد أيضًا المبضر إذا تمادى في التباعد على
التديج والترتيب تصاغرت جملته عند البصر
قبل أن يخفى جميعه، ثم إذا استمر على التباعد
انتهى إلى الحدّ الذي يخفى جميعه على البصر
ولا يحسّ به ولا بشيء منه، وإن ازداد بعد ذلك
تباعدًا لم يدركه البصر. (به، م، ٧٠، ١٩)

- ليس يصغ أن يدرك البصر المبضر على ما هو عليه إلا إذا أدرك صورة النقطة الواحدة من المبضر من نقطة واحدة فقط من سطحه. (به، م، ١٤١، ١٩)
- البصر إنما يدرك المبصّرات متميّزة ويدرك أجزاء المبصّر الواحد مربّّة على ما هي عليه في سطح المبصّر، ويدرك عدّة من المبصّرات ممّا في وقت واحد. فإن كان الإبصار من الصور التي ترد من المبصّرات إلى البصر فليس تحسّ الجليلية بشيء من صور المبصّرات من السموت المنعطفة. (به، م، ۱۶۸ مه ۱۵ مه ۱۵ مه ۱۵ مه السموت المنعطفة. (به، م، ۱۶۸ مه ۱۵ مه ۱۵ مه المهمّرات من
- ليس يدرك البصر شيئًا من صور المبضرات إلا من سموت الخطوط المستقيمة التي تلتقي أطرافها عند هذا المركز فقط. (به، م، ۲۰۱۷) (۱۰۲)
- إدراك البصر للمبصرات من سموت الخطوط المستقيمة التي تلتقي أطرافها عند مركز البصر هو الذي اجتمع عليه جميع أصحاب التعاليم ولم يقع ينهم فيه اختلاف، وهذه الخطوط هي التي يستيها أصحاب التعاليم خطوط الشعاع. (به، م، ١٥٣/ ٨)
- البصر إذن إنما يدرك الأضواء والألوان التي في سطوح المبصرات من الصور التي ترد إليه من سطوح المبصرات، وليس يدرك هذه الصور إلا من سموت الخطوط المستقيمة التي تلتفي

أطرافها عند مركز البصر فقط. (به، م، ١٥٣، ١٥٥)

إن البصر يحس بالضوء واللون اللذين في سطح المبصر من الصورة التي تمتد من الضوء واللون الللذين في سطح المبصر في الجسم المشف المتوسط بين البصر والمبصر. وليس يدرك البصر شيئًا من صور المبصرات إلا من سموت الخطوط المستقيمة التي تتوهم ممتدة بين المبصر ومركز البصر فقط. (به، م، ۲۰۰۱۵۳)

- البصر لبس يدرك من المبصر بمجرد الحس إلا الضوء واللون اللذين في المبصر فقط، فأما باقي المعاني التي يدركها البصر من المبصر كالشكل والوضع والمظم والحركة وما أشبه ذلك فليس يدركها البصر بمجرد الحس وإنما يدركها بقياس وأمارات. (به، م، ١٦٠٠)

- أما لِمَ كان البصر لا يدرك شيئًا من المبصرات إلا من سموت هذه الأعمدة (الأعمدة التي تخرج من المبصر) فقط، فلأن بهذه الأعمدة فقط تترتب أجزاء المبصر في سطح العضو الحاس وبها تتميّز جميع المبصرات عند الحاس. (به، م، ۱۸۷، ۱۹)

إن البصر لبس يدرك شيئًا من المبصرات التي تكون معه في هواء واحد ويكون إدراكه لها لا بالانمكاس، إلا إذا اجتمعت له عدّة معاني: وهي أن يكون بينه بعد ما، ويكون مقابلًا للبصر أعني أن يكون بين كل نقطة من سطحه الذي يدركه البصر وبين نقطة ما من سطح البصر خط مستقيم متوهم، ويكون فيه ضوء ما إما من ذاته أو من غيره، ويكون حجمه مقتدرًا بالإضافة إلى قوة إحساس البصر، ويكون الهواء الذي بينه وبين سطح البصر مشفًا متصل الهواء الذي بينه وبين سطح البصر مشفًا متصل

الشفيف لا يتخلّه شيء من الأجسام الكثيفة، ويكون المبصر كثيفًا أو فيه بعض الكثافة، أعني أن لا يكون فيه شفيف أو يكون مشفًا ويكون شفيفه أغلظ من شفيف الهواء المتوسّط بينه وبين البصر - وليس يكون الكثيف إلا ذا لون أو ما يجري مجرى اللون، وكذلك المشفّ الذي فيه بعض الغلظ. وليس يدرك البصر المبصر إلا إذا اجتمعت للمبصر هذه المعاني السنة. وإن عَدِم المبصر واحدًا من هذه المعاني أو أكثر من واحد منها فليس يدركه البصر. (به، م، ١٩٨٩، ١٦)

إن البصر ليس يدرك المبصر إلا إذا كان في المبصر ضوء ما. وإذا كان المبصر ملتصمًا بالبصر، وليس هو مضيعًا من ذاته، فليس يكون في سطحه الذي يلي البصر ضوء لأن جسم المبصر يستر عنه الأضواء. والأشباء المضيئة من ذواتها ليس يمكن أن تلتصق بالبصر، لأن الأشباء المضيئة من ذواتها إنما هي الكواكب والنار، وليس واحد من هذين يمكن أن يلتصق بالبصر. (به، م، ۱۹۰ ۸)

- لو كان الإبصار يكون بالمماسة لكان البصر لا يتحقّق شكلة وصورته لا إذا كان البصر مساويًا للمبصّر أو كان المبصّر مساويًا للمبصّر ما المبصّر مساويًا للجزء المتوسّط من سطح البصر الذي منه يكون الإيصار، وكان مع ذلك لا يمكن أن يدرك البصر مبصّرات كثيرة في وقت واحد ويكون إدراكه لها معًا. وإذا كان البصر على ما هو عليه، وكان بينه وبين المبصّر بمدّ ما، فإنه يمكن أن يدرك جميع المبصّر ممّا في ولحت المواحد من الجزء البسير الذي في وسطه الذي منه يكون الإحساس وإن عظم المبصّر وتمكن أن يدرك مبصرات كثيرة ممّا في وقت

واحد. وإذا كان بالبعد من البصر أمكن أيضًا أن يشرق الضوء على سطحه المواجه للبصر. فلهاتين العلّين صار البصر لا يدرك شيئًا من المبصّرات إلا إذا كان بينه وبينه بعد ما. (به، م، ١٩٦١))

- ليس يدرك البصر المبصّر الذي يكون في غاية الشفيف. (به، م، ١٩٤، ١٦)
- إن إدراك البصر المبضرات ليس يكون في جميع الأوقات ولجميع المبضرات وعلى جميع الأحوال على صفة واحدة، بل تختلف كيفية إحساس البصر بالمبضرات، وتختلف كيفية إحساس البصر بالمبضر الواحد من التبعد الواحد ومن الوضع الواحد بحسب قصد الناظر وتمثيله لإدراك المبضر وتمثيد لتمييز المعانى التي فيه. (به، م، 199، ٢١)
- إذا أدرك البصر مبصّرًا من المبصّرات، وكان المبصّر مقابلًا لوسط البصر، وكان السهم في

داخل مخروط الشعاع الذي يحيط بذلك المبصر، فإن صورة ذلك المبصر ترد من سطح المبيدية على استفامة خطوط الشعاع وتحس بها المبليدية عند حصولها في سطحها، ثم تمتد الصورة من هذا السطح على استفامة خطوط الشعاع إلى أن تصل إلى سطح الرطوبة الزجاجية. (به، م، ٢٤، ٢١٢)

- إن البصر ليس يدرك مفادير أبعاد المبضرات عنه إلا إذا كانت أبعادها مسامتة لأجسام مرتبة متصلة، وكان البصر يدرك تلك الأجسام ويدرك مقاديرها. (به، م، ٢٥٠، ١٨)
- المرآة إنما يدركه البصر بالانعكاس في المرآة إنما يدركه البصر في مقابلته. وليس هو مقابلت له، وإنما صورته تصل إلى البصر على سموت الخطوط المستقيمة التي هي خطوط الشماع الممتلة من البصر في جهة المقابلة. وإذا أحس البصر بالصورة من سموت خطوط الشماع ظنّ بالمبضر أنه عند أطراف تلك الخطوط، وأن الصورة إنما وردت على سموت تلك الخطوط لأنها عند أطراف تلك الخطوط. لأنه ليس يدرك شبئًا من المبضرات المألوفة التي يدركها دائمًا إلا عند أطراف الخطوط المترقمة بين البصر والمبضر التي هي خطوط المتعاع. (به، م، ٢٥٦، ١٦)
- البصر إنما يدرك كل واحد من المعاني الجزئية

من إدراكه لصور المبضرات التي هي مركبة من المعانى الجزئية. والبصر يدرك من كل صورة من صور المبصرات جميع المعانى الجزئية التي في الصورة معًا. وليس يدرك البصر شيئًا من المعانى الجزئية منفردًا، لأنه ليس ينفرد واحد من المعانى الجزئية التي تقدّم بيانها متحدًا لا يقترن به غيره، لأن جميع المعانى الجزئية التي تَقَدُّم بِيانِهَا لِيس تُوجِد إلَّا في أجسام، والجسم ليس ينفرد بمعنَّى واحدٍ من هذه المعانى دونُ غيرها، بل ليس يخلو واحد من الأجسام من أن يجتمع فيه عدّة من المعانى الجزئية المدركة بحاسة البصر، فالبصر إنما يدرك صور المبضرات، وكلُّ واحدة من صور المبضرات مركبة من عدّة من المعانى الجزئية، فالبصر يدرك في كل واحدة من صور المبصرات عدّة من المعاني الجزئية منفردًا في التخيّل والتمييز. فالبصر يدرك كل واحد من المعاني الجزئية عند ملاحظة المبصر مقترنًا بغيره من المعاني الجزئية، ثم من تمييزه للمعانى التي في الصورة يدرك كل واحد من المعاني على انفراده. (به، م، ۳۱۷، ۲۲)

- إن إدراك البصر للمبصرات يكون على وجهين:
إدراكًا بالبديهة وإدراكًا بالتأمّل. وذلك أن
البصر إذا لحظ المبصر فإنه يدرك منه المعاني
الظاهرة التي فيه في حال ملاحظته. ثم ربما
تأمّله من بعد ذلك وربما لم يتأمّله. فإن تأمّله
واستقرأ جميع أجزاته تحقّق صورته. وإن لم
يتأمّله ويتفقّد جميع أجزاته فقد أدرك منه صورة
غير محقّقة إما هي صورته الحقيقية، وليس
يتحقّق أنها صورته الحقيقية، وإما هي غير
صورته المحقيقة، وإما هي غير
وينصرف عنه من غير تأمّل. فإذا أدرك البصر

المبصر ولم يتأمله فإنه يدرك منه صورة غير محققة، وهو يدركها بالبديهة. وإذا أدرك البصر المبصر وتأمله فهو يدرك منه صورة محققة ويكون إدراكها بالتأمل. وإذا كان ذلك كذلك إدراك بالبديهة وإدراك بالتأمل. والإدراك بالبديهة هو إدراك غير محقق، والإدراك بالتأمل هو إدراك غير محقق، والإدراك بالتأمل هو الذي به تُحقّق صور المبصرات. (به، م، ١٩٦٩)

إن البصر إذا أدرك مبصرًا من المبصرات وتحقّمت صورته عند الحاس فإن صورة ذلك المبصر تبقى في النفس وتكون متشكّلة في التخيّل، وإذا تكرّر إدراك البصر للمبصر الذي صورته أثبت في النفس من صورة المبصر الذي لم يلاركه البصر إلا مرة واحدة أو لم يكثر إدراك البصر له. وإن البصر إذا أدرك شخصًا من الأشخاص ثم أدرك أشخاصًا أخر من نوع ذلك الشخص وتكرّر إدراكه لأشخاص ذلك النوع واستمر ذلك دائمًا تقرّرت صورة ذلك النوع في النفس وحصلت في النفس صورة كلية متشكّلة في التخيّل لذلك النوع.

- ليس يدرك البصر شيئًا من المبصرات إدراكًا محققًا على غاية النحقيق إلا بتأمّل جميع المعاني التي في المبصر وتفقّد جميع أجزاء المبصر وتمبيز جميع المعاني التي في المبصر في حال إدراك البصر للمبصر، تقدّمت المعرفة بذلك المبصر أو لم تتقدّم، وهذا التحقيق هو بالإضافة إلى الحسّ. ومعنى "محققًا" ومعنى غاية التحقيق" في هذه المواضع هو غاية ما يدركه الحسّ. ومع جميع ذلك فإن إدراك البصر للمبصرات يكون بحسب قوة البصر، فإن

الأبصار يختلف إحساسها في القوة والضعف. (به، م، ٣٣٨، ٥)

- ليس كل مبصر يدركه البصر على ما هو عليه، ولاكل معنى يدركه البصر ويتخيّل الناظر أنه أدرك حقيقته يكون مصيبًا في إدراكه وفي تخيّله. بل قد يغلط البصر في كثير مما يدركه من المبصرات ويدركها على خلاف ما هي عليه، وربما أحسَّ بغلطه في حال غلطه وربما لم يحسّ بغلطه وظنّ أنه مصيب ويكون غالطًا . وذلك أن البصر إذا أدرك مبصرًا من المبصرات، وكان على بعد متفاوت، فإنه يدرك مقداره أصغر من مقداره الحقيقي، وإذا كان المبصّر قريبًا جدًّا من البصر أدرك مقداره أعظم من مقداره الحقيقي، وإذا أدرك البصر شكلًا مربعًا أو كثير الأضلاع من البُعد المتفاوت أدركه مستديرًا إذا كان متساوى الأقطار ومستطيلًا إذا كان مختلف الأقطار، وإذا أدرك الكرة من البُعد المتفاوت أدركها مسطّحة. وأمثال هذه المعاني كثيرة وكثيرة الأنواع. وجميع ما يدركه البصر على هذه الصفة فهو غالط فيه. (به، م، ٣٤١)

- إن البصر ليس يدرك شيئًا من المبصّرات إلا من سموت خطوط الشعاع، وإن المبصّرات وأجزاء كل واحد من المبصّرات إنما يدرك البصر ترتيها من ترتيب خطوط الشعاع. (به، م، ٣٤٣، ٦)

إن البصر ليس يدرك شبئًا من المبصرات التي تكون معه في هواء واحد، ويكون إدراكه لها على الاستقامة إلا بعد أن يجتمع للمبصر عدة معان وهي البُعد والمقابلة والضوء، وأن يكون حجمه مقتدرًا، وأن يكون كثيفًا أو فيه بعض الكثافة، وأن يكون الهواء المتوسط بينه وبين

البصر مشفًّا متّصل الشفيف لا يتخلّله شيء من الأجسام الكثيفة. (به، م، ٣٧٣، ٩)

- إن المبصر البعيد جدًّا عن البصر المتفاوت البُعد ليس يدركه البصر إدراكًا صحيحًا، وكذلك المبصر القريب جدًّا من البصر ليس يدركه البصر إدراكًا صحيحًا. (به، م، ٢٧٤)

إن المبصر الذي ليس فيه معاني لطيفة قد يدرك المبصر حقيقة صورته وهو خارج عن سهم الشعاع وبعيد عنه بعدًا يسيرًا. وكذلك قد يدرك حقيقة إذا كان مائلًا على خطوط الشعاع ميلًا يسيرًا. والمبصر الذي فيه معاني لطيفة قد تخفى حقيقة صورته إذا كان خارجًا عن سهم الشعاع، حقيقة صورة المبصر الذي ليس فيه معاني لطيفة. وكذلك قد تخفى حقيقة صورته إذا كان مائلًا على خطوط الشعاع مثل الميل الذي يدرك معه حقيقة صورة المبصر الذي ليس فيه معاني يدرك معه حقيقة صورة المبصر الذي ليس فيه معاني يدرك معه حقيقة صورة المبصر الذي ليس فيه يدرك معه حقيقة صورة المبصر الذي ليس فيه معاني لطيفة. (به، م، ٣٥٥)

 إن المبصر الذي فيه ضوء يسير وليس ضوؤه
 بكل البين ليس يدرك البصر صورته إدراكا صحيحًا، وخاصة إذا كان فيه معان لطيفة.
 وكذلك إذا كان المبصر نيرًا قوي الضوء، أو كان صقيلًا وأشرق عليه ضوء قوي، فليس يدركه البصر إدراكًا صحيحًا. (به، م،

- المبشر أيضًا إذا كان في غاية الصِمَر وكانت فيه معان لطيفة وأجزاء متميّزة فليس يدركه البصر إدراكًا صحيحًا، كالحيوانات التي في غاية الصغر التي أعضاؤها المتميّزة وتخطيط وجوهها وجوارحها في حدّ من الصغر ليس في قوة البصر إدراكه. (به، م، ٣٧٦، ١٣)

- المبيّر أيضًا إذا كان مشفًا وكان فيه بعض الكثافة وكانت كثافته يسيرة جدًّا، فليس يدركه المبصر إدراكًا صحيحًا. وإذا لم يكن مشفًا أو كان فيه شفيف يسير وكانت كثافته بيّنة، فإن المبصر يدركه إدراكًا صحيحًا. وكلمًا كان المشفّ أرق لونًا احتاج في إدراكه إلى زيادة في الكثافة، وكلما كان أقوى لونًا أمكن البصر أن يدركه مع كثافة يسيرة لا يدرك معها حقيقة المبصر الرقيق اللون إدراكًا صحيحًا. (به، م،

البصر أيضًا إذا كانت به أفة مؤثرة فيه ولم يكن صحيحًا سليمًا أو عرض له عارض يغيّره تغييرًا مؤثّرًا فليس يدرك المبضر إدراكًا صحيحًا. وإذا كان صحيحًا سليمًا من الآفات والعوارض فإنه يدرك المبضر إدراكًا صحيحًا. وإن كان به عارض يسير أيضًا فإنه قد يدرك المبضرات التي ليست في غاية الصغر ولا فيها معانٍ في غاية اللطافة إدراكًا صحيحًا. (به، م، ۱۳۷۸ ۷)

ان البصر إذا أدرك مبصرًا من المبصرات على خلاف ما هو عليه، فإن المعاني التي في ذلك المبصر التي بها يتم إدراك المبصر على ما هو عليه ليس كل واحد منها في عرض الاعتدال بالقياس إلى ذلك المبصر، بل قد خرجت أو بعضها أو واحد منها عن عرض الاعتدال فيلزم من هذه الحال أن يكون البصر ليس يدرك شيئًا من المبصرات على خلاف ما هو عليه إلا إذا كان واحد من هذه المعاني أو أكثر من واحد منها خارجًا عن عرض الاعتدال، لأن واحد منها خارجًا عن عرض الاعتدال، لأن المبصر الى المبصر فإن البصر هذه المعاني إذا كان جميعها في عوض الاعتدال بالقياس إلى المبصر فإن البصر يدرك ذلك المبصر على ما هو عليه. (به، م،

- إن إدراك البصر للمبصرات يكون على ثلاثة أوجه: يكون بمجرّد الحسّ، ويكون بالمعرفة، ويكون بالقياس والتمبيز في حال إدراك المبضر. وإذا كان ذلك كذلك فالمعنى الذي يدركه البصر بمجرّد الحسّ إذا عرض في إدراكه الغلط فإنما يكون ذلك الغلط غلطًا في نفس الإحساس. والمعنى الذي يدركه البصر بالمعرفة إذا عرض في إدراكه الغلط فإنما يكون ذلك الغلط في المعرفة. والمعنى الذي يدرك بالقياس والتمييز في حال الإبصار إذا عرض في إدراكه الغلط فإنما يكون ذلك الغلط غلطًا في الفياس والتمييز أو في المقدِّمات التي بها وقع القياس والتمييز. (به، م، ٣٨٥، ١٣) - تبيّن أيضًا عندهم (أصحاب التعاليم) أن البصر يدرك المبصرات أيضًا على خطوط مستقيمة إذا كان البصر والمبصر في جسم واحد مشفّ وعلى خطوط منعطفة إذا كان البصر والمبصر في جسمين مختلفي الشفيف. وتبيّن أيضًا أن الخطوط التي يدرك عليها البصر المبصرات بالانعكاس تحيط مع العمود الخارج من نقطة الانعكاس القائم على السطح المماس للجسم الذي عنه يقم الانعكاس على تلك النقطة بعينها بزوایا متساریة. (به، قم، ۱۲، ۸)

- البصر يدرك المبصّرات على سمت الشعاع الأول الذي يبتدئ من المبصّر كان الشعاع مستقيمًا أو كان منعطفًا. (به، قم، ٣٦، ١٥)

- ليس إدراك البصر للمبصّرات في جميع الأرقات ولجميمها على صفة واحدة بل يختلف إدراك المبصّر الواحد بحسب البعد والموضع وقصد الناظر وتعلمه ليميّز معانيه. (كف، تما، ١٥٠، ١٢)

- أما كيفية إدراكه (البصر) لأوضاع المبصرات

المتفرقة وبعضها عند بعض التي جميعها تدخل تحت الترتيب، فهي من إدراك مواضع صورها من البصر، ومن إدراك المميزة لترتيب أجزاء الصورة الحاصلة في البصر لجملة المبصر ولكمية بُعد كل من المبصرات. فيدرك المتيامن والمتياسر والمرتفع والمتخفض والمتماس والمتفرق والمتقدم والمتأخر. (كف، تما،

 كما أن البصر يدرك مقدار المبصر من مقدار زاويته وبُعده، فكثيرًا ما يدرك بُعده أيضًا من مقدار زاويته، وذلك لأن المبصرات المألوفة إذا أدركها البصر فإن البصر يعرفها حال إدراكها ويعرف مقادير أعظامها لأن مقاديرها قد استقرت عند المميزة بتكرّرها عليها. (كف، تما، ٢٠٧، ١١)

- نقول (الفارسي): إدراك البصر للمبضرات على وجهين: إدراك بالبداهة وإدراك بالتأمّل. فإن فنم بالبداهة أدرك صورة غير محقّقة هي إما صورتها الحقيقية أو غيرها لكنه لا يحسّ أنه تحقّفها أو لا؟ وإن تأمّل واستقرأ جميع معانيه تحقّفها. (كف، تما، ٢٢٤، ١٦)

لا يدرك البصر شيئًا من العبضرات محقّفًا على
 غاية ما يصحّ أن يدركه إلا بتأمّل جميع معانيه
 وتفقد جميع أجزائه تقدّمت المعرفة به أو لا.
 (كف، تم١، ٢٣٥، ١٢)

 إن البصر ليس يدرك شيئًا من المبصرات التي تكون معه في هواء واحد. ويكون إدراكه لها على الاستقامة، إلا بعد أن تجتمع للبصر عدة معاني من البُعد المعتدل، والمقابلة، والضوء، واقتدار الحجم وكنافته ولو يسيرًا، أو اتصال الهواء المشفّ بينه وبين البصر بحيث لا يتخلله

كثيف، وسلامة البصر من الآفات والعوائق المائعة عن الإبصار. (كف، تم ١، ٢٦٤، ٣) المائعة عن الإبصار. (كف، تم ١، ٢٦٤، ٣) البحرة، وقد يكون بالمعرفة، وقد يكون بالقباس والتمييز في حال إدراكه المبصر. قالمعنى المدرّك بمجرّد الحسن إذا عرض في إدراكه المغلط فإنما يكون الغلط في نفس الإحساس وفي المدرّك بالمعرفة وفي المدرّك بالقياس في القياس أو في مقدّماته. (كف، تم ١، ٢٢٨، ٢١)

- ليس كل ما يدركه البصر يدركه على الاستقامة بل إدراكه للمبصرات يكون على ثلثة أوجه: على الاستقامة . . . وبالانعكاس عن الأجرام الصقيلة، وبالانعطاف من وراه الأجسام المخالفة الشفيف لشفيف الهواه . وإدراك البصر ينحصر في الوجوه الثلثة . (كف، تما، ٣٣٠، ٢١)

- البصر إذا أدرك مبصرًا فإنه يدركه بالبداهة على بعد ما ويدرك مقدار بُعده في الحال بالحدس. ثم ربما تأمّل المقدار من بُعد وحقّقه، وربما اكتفى ببداهته ... وذلك أن البصر قد يدرك بُعد المبصر بالاستدلال من قياس عظمته بالزاوية التي يوترها ذلك المعظم عند مركز البصر. (كف، تم ١، ٤٣٠، ١١)

إن البصر إنما يدرك المبضرات من صورها الواردة على سموت خطوط الشعاع، وإن الضوء الوارد من نقطة على سمت مستقيم إذا انعكس أو انعطف إلى نقطة أخرى على سمت آخر ثم فرضت النقطة الأخرى ذات ضوء، فإن ضوءها الوارد على سمت انعكاس الأولى إلى نقطة الانعكاس أو سمت انعطاف الأولى إلى نقطة الانعطاف تنعكس أو ينعطف على سمت

ورود ضوء الأولى إلى الأخرى. (كف، تم٢، ٢٠،٣٠٢)

إدراك اليصر للملاسة

- أما الملاسة، وهي استواء سطح الجسم، فإن البصر يدركها في الأكثر من صورة الضوء الذي يظهر في سطح الجسم الأملس التي قد ألفها في السطرح الملس. وإذا كان الضوء الذي في سطح الجسم متشابه الصورة استدل البصر به على ملاسة السطح. وقد يدرك البصر الملاسة بالتأمّل أيضًا. فإذا تأمّل البصر سطح الجسم الأملس أدرك تطامن اجزائه واستواءها، وإذا أدرك تطامن الأجزاء واستواءها فقد أدرك ملاسته. (به، م، ٢٠٤)

 أما الملاسة فإن البصر يدركها من صورة الضوء التي عرفها في سطوح الأجسام الملس ويدرك بالتأمّل أيضًا إذا أدرك نظام أجزاء سطحه واستوائها من غير حاجة إلى اعتبار الضوء. (كف، تم١، ٢١٦، ١٤)

إدراك البصر للوضع

- أما الوضع الذي يدركه البصر من المبصرات فهو ينقسم إلى ثلاثة أنواع: أحدها وضع جملة المبصر عند البصر، أو وضع الجزء من أجزاء المبصر عند البصر، وهذا النوع هو المقابلة والنوع الثاني هو وضع سطح المبصر المقابلة عند البصر، وأوضاع سطوح المبصر المقابلة للبصر عند البصر إذا كان المبصر كثير السطوح وكان الذي يظهر منه عدة سطوح، وأوضاع نهايات سطوح المبصرات عند البصر، وأوضاع الخطوط والمسافات التي بين كل تقطين أو كل مبصرين يدركهما البصر مما وتنخيل المسافة مبصرين المنعم عند البصر، والنوع التي بينهما عند البصر، والنوع الثالث هو

أوضاع أجزاء المبصر بعضها عند بعض، وأوضاع أجزاء سطح المبصر بعضها عند بعض، وأوضاع نهايات سطح المبصر بعضها عند بعض، وأوضاع أجزاء نهايات سطح المبصر بعضها عند بعض. وهذا النوع هو الترتيب، وكذلك أوضاع المبصرات المنفرةة بعضها عند بعض هي من جملة هذا النوع. (يه، م، ٢٥٤، ٤)

إدراك البصر للون

 إن إدراك اللون بما هو لون يكون قبل إدراك مائية اللون، أعني أن البصر يدرك اللون ويحسّ أنه لون ويعلم المناظر إليه أنه لون قبل أن يحسّ أيّ لون هو. وذلك أنه في حال حصول الصورة في البصر قد تلوّن البصر، فإذا تلوّن البصر أحسّ أنه متلوّن، وإذا أحسّ بأنه متلوّن فقد أحسّ باللون. (به، م، ١٣٣٦) ٢)

إدراك البصر لنوعية المبضر

إن إدراك البصر لنوعية المبصر يكون في زمان أقصر من الزمان الذي فيه يدرك شخصية المبصر، وذلك أن البصر إذا أدرك شخصًا من صورته الجزئية التي تخصّه لأن إدراكه للإنسانية إنما هو من بعض الأمارات كانتصاب القامة فقط. ولا كذلك إدراك شخصيته، فإنها لا تدرك إلا من إدراك جميع ممانيه الكلية والجزئية. والمعاني الكلية هي التي بها تُعرف نوعيته وهي بعض معاني شخصيته. وإدراك البعض يكون في زمان أقصر من أدراك الكل وخصوصًا إذا كان الثاني محتاجًا إلى التأمل دون الأول. (كف، تما، ٢٣٢، ٥)

إدراك البصر لهيئة سطح المبصر

- أما هيئة سطح المبصّر فإنما يدركها البصر من إدراكه لأوضاع أجزاء سطح المبصر ومن تشابه أوضاع أجزاء السطح واختلافها، ويتحقَّق هيئة السطح من إدراكه لاختلاف أبعاد أجزاء سطح المبصر وتساويها واختلاف ارتفاعات أجزاء سطحه أو تساويها. وذلك أن تحديب السطح إنما يدركه البصر من إدراكه لقرب الأجزآء المتوسطة من السطح وبعد أجزاء محيط السطح، أو من اختلاف ارتفاعات أجزائه إذا كان السطح الأعلى من الجسم محديًا. وكذلك تحديب نهاية السطح ليس يدركه البصر إلا من إدراكه لقرب وسطه وبعد طرفيه إذا كان تحديبه يلى البصر، أو من اختلاف ارتفاعات أجزائه إذا كان تحديبه إلى العلو أو إلى السفل، أو من اختلاف تيامن أجزائه وتياسرها إذا كان تحديبه متيامنًا أو متياسرًا. (به، م، ٢٧١، ٥)

إدراك بالقياس

- قال (إبن الهيثم): وإذا أدرك البصر معنى من معاني الصورة وكان ذاكرًا للصورة الأولى، فقد عرف الصورة. وليس كذلك جميع ما يدرك بالقباس، فإن كثيرًا مما يدرك ليس يدرك إلا بعد استفراء جميع المعاني التي فيه، وذلك أن الإنسان الكاتب إذا لحظ صورة أبحد في ورقة فإنه يدرك أبجد حالة الملاحظة من غير استقراء وأعمال نظر وتفقد بل من مجرد تشكّل جملة الصورة، وكذلك جميع الكلمات المشهورة التي تتكرّر كثيرًا على النظر إذا شاهدها الكاتب أدركها في الحال بالمعرفة من غير حاجة إلى استقراء حروفها، وليس كذلك إذا لحظ كلمة غريبة لم ترد عليه من قبل فإنه لا يدركها إلا أن يستقرئ حروفها واحدة فواحدة ويميّر معانيها يستقرئ حروفها واحدة فواحدة ويميّر معانيها يستقرئ حروفها واحدة فواحدة ويميّر معانيها

کنقاطها وحرکاتها ثم یدرکها. (کف، تم۱، ۱۲۳)

- الإدراك بالمعرفة يتميّز عن سائر ما يدرُك بالقياس بكونه بالأمارة وبكونه سريعًا. وأكثر المعاني المبصرة ليس يدرّك إلا بالمعرفة. (كف، تما، ١٦٤، ٧)

إدراك بالمعرفة

- الإدراك بالمعرفة هو إدراك بضرب من ضروب القياس. وذلك أن المعرفة هو إدراك تشابه الصورتين، أعني الصورة التي يدركها البصر من المبصرات في حال المعرفة والصورة التي أدركها من ذلك المبصر أو من أمثاله في الحالة الأولى أو في المرات التي تقدّمت إن كان أدرك ذلك المبصر أو أمثاله مرات كثيرة. ولذلك ليس تكون المعرفة إلا بالتذكّر لأنه إن لم تكن الصورة الأولة حاضرة للذكر لم يدرك تشابه الصورتين ولم يعرف البصر المبصر، (به، م،
- الإدراك بالمعرفة يتميّز عن جميع ما يُدرَك بالقياس إذا لم يكن إدراكا بالمعرفة، وهو يتميّز بالسرعة لأنه إدراك بالأمارات. وأكثر المعاني المبصّرة ليس تُدرك إلا بالمعرفة، وليس تُدرك مائية شيء من المبصرات ولا مائية شيء من المحسوسات بجميع الحواس إلا بالمعرفة. (به، م، ٧٢١، ١٧)
- الإدراك بالمعرفة إنما هو بضرب من ضروب القياس. (كف، تم١، ٣١٦٣)
- الإدراك بالمعرفة يتميّز عن سائر ما ينزك بالقياس بكونه بالأمارة وبكونه سريمًا. وأكثر المعاني المبضرة لبس يدرك إلا بالمعرفة.
 (كف، تم١، ١٦٤، ٧)
- إدراك الماهية لا يمكن إلا بالمعرفة، والماهية

هي الصورة المخزونة. والإدراك بالمعرفة قد يخلو عن إدراك الماهية إذا كان المذكور غير مدرّك بالحقيقة كمن رأى شخصًا واقفًا على بُعد في الغلس ثم عرض عنه ثم نظر إليه فوجده بحاله فيذكره. والثاني قد يخلو عن الأول كإدراك الشيء على الحقيقة أولًا. (كف، ثما، 18,7، 10)

إدراك الحاس

 إن الحاس يدرك السموت التي بين مركز البصر وبين المبصر التي هي سموت خطوط الشعاع، ويدرك ترتيب السموت وترتيب المبصرات وترتيب أجزاء المبصر، وإذا كان الحاس يدرك السموت التي تمتذ إلى المبصرات، فالقوة المميّزة تدرك أن هذه السموت كلما تباعدت عن البصر اتسعت المسافات التي بين أطرافها. (به، م، ۷۷۷، ۷۷)

إدراك حاسة البصر

- ليس إدراك حاشة البصر لجميع المعاني على صغة واحدة، ولا إدراكها لكل واحد من المعاني بمجرّد الحصّ. وذلك أن حاسة البصر إذا أدركت شخصين من الأشخاص في وقت واحد وكان الشخصين متشابهين في الصورة، فإنها تدرك الشخصين وتدوك أنهما متشابهان. وتشابه صورتي الشخص ليس هو الصورتين أنفسهما ولا واحدة متهما. (به، م،

- تُلدِك حاسة البصر اختلاف الصورتين المختلفتين من قياس إحدى الصورتين بالأخرى. فتشابه الصور واختلافها إنما تدركه حاسة البصر من قياس الصور التي تحصل في البصر بعضها بيعض. وإذا كان ذلك

كذلك فإدراك حاسة البصر لتشابه الصور واختلافها ليس هو بمجرّد الحسّ وإنما هو من قياس الصور التي يدركها بمجرّد الحسّ بعضها ببعض. (به، م، ١٩٤، ١٤)

- إن حامة البصر ليس تُدرك شفيف الأجسام المشقة إلا بالتمييز والفياس. وذلك أن الأحجار المشقة التي شفيفها يسير ليس يدرك البصر شفيفها إلا بعد أن يقابل بها الضوء وتُستشفّ. فإذا أدرك الضوء من ورائها أدرك البصر شفيفه إلا بعد أن يدرك ما وراءه من البصر شفيفه إلا بعد أن يدرك ما وراءه من التمييزُ مع ذلك أن الذي يظهر من ورائه هو غير الجسم المشفّ. وليس يدرك الشفيف إن لم يدرك ما وراء البحسم المشف أو يدرك نفوذ الضوء فيه، ويدرك التمييزُ مع ذلك أن الذي يظهر من وراء النا المنفيف إن لم يظهر من وراء دلك المعين م ذلك أن الذي يظهر من وراء البحسم المشف أو يدرك نفوذ البحسم هو غير ذلك البحسم هو غير ذلك البحسم هو غير ذلك

- ليس جميع ما يُدرَك بحاسة البصر يُدرَك بمجرّد الحسّ، بل كثير من المعاني المبصّرة تدرّك بالتمييز والقياس مع الإحساس بصورة المبصّر، لا بمجرّد الحسّ فقط. (به، م، ۲۱۹،۷)
- ليس يدرك البصر مائية شيء من المبصرات إلا بالمعرفة. والمعرفة ليس هي إدراكًا بمجرّد الإحساس، وذلك أن البصر ليس يعرف كل ما شاهده من قبل. وإذا أدرك البصر شخصًا من الأشخاص وغاب عنه مدّة ثم شاهده من بَعد ولم يكن ذاكرًا لمشاهدته الأرّثة فليس يعرف، وإنما يعرف ما يعرف إذا كان ذاكرًا لمشاهدته من قبل. فلر كانت المعرفة هي إدراكًا بمجرّد الإحساس لكان البصر إذا رأى شخصًا قد شاهده من قبل عرفه عند المشاهدة الثانية على شاهده من قبل عرفه عند المشاهدة الثانية على

تصاريف الأحوال. ولكن البصر ليس يعرف الشخص الذي قد شاهده من قبل إلا إذا كان ذاكرًا لمشاهدته الأوّلة ولصورته التي أدركها في المحالة الأولى أو في العرات التي تكرّرت عليه تلك الصورة من قبل. وليس تكون المعرفة إلا بالذكر. وإذا كانت المعرفة ليس تكون إلا بالذكر، فالمعرفة إذن ليس هي إدراكًا بمجرّد الإحساس. (به، م، ٢١٩، ٢٠)

إدراك الصوت

إن إدراك الصوت إنما يتم بانفعال العصب عن تمرَّج الهواء الراكد في الأذن تبعًا لتمرَّج الهواء المحامل للصوت، وهذا التمرّج لا يخلو من قرع فلو كان عصبه لبنًا جدًّا لتضرّر بذلك وبكيفية ذلك الهواء في حرّه وبرده. ولا كذلك إدراك الطعم. (نف، شق، ۲۷۷، ۱۲)

إدراك الصورة على ما هي عليه

- إن إدراك الصورة على ما هي عليه غير ممكن إلا إذا كان إدراك نقاط المبصر المتميّزة من نقاط من سطح البصر متميّزة كل نقطة منه يدرك من نقطة تختص بها. فالجليدية لا تحس بالمبصر إلا كذلك، فصورة كل نقطة من سطح المبصر ترد إلى جميع سطح البصر وتنفذ في طبقاته وتنتهي إلى الجليدية، لكن الجليدية إنما تدركها من النافذة إليها من نقطة واحدة من سطح البصر فقط إلى نقطة واحدة من سطحها، ولا تدرك تلك النقطة من بقية الصور الواردة إلى سطحها من ثقبة سطح البصر. (كف، تما، ١١٤٤ (١٤)

إدراك ماثيات المبضرات

- إن إدراك مائيات جميع المبصرات إنما يكون

بالمعرفة، لأن إدراك مائية المبصر إنما هو من تشبيه صورة المبصر بصورة أمثال ذلك المبصر التي يعرفها البصر، وتشبيه الصورة بما يعرفه البصر من أمثالها هو المعرفة بالنوع. (به، م، ۲۹، ۲۹۷)

إدراك مائية اثلون

إن إدراك مائية اللون ليس تكون إلا في زمان.
 وذلك أن إدراك مائية اللون ليس تكون إلا بالتمييز والتشبيه، والتمييز ليس يكون إلا في زمان، فإدراك مائية اللون ليس يكون إلا في زمان. (به، م، ٢٣٨، ٢)

- نقول (الفارسي) إن إدراك ماهية اللون لبس يكون إلا في زمان، وذلك لأن إدراكها ليس يكون إلا بالتمييز والتشبيه وذلك لا يتأتى إلا في زمان – والذي يدل على ذلك ما يظهر من الدوامة عند حركتها. (كف، تها، ١٧٤، ٥)

إدراك مائية اللون والضوء

- مائية اللون ليس تُدرَك إلا بالتمييز والقياس والمعرفة. وكذلك الضوه ليس تدرك مائيته وليس تدرك كيفيته في القوة والضعف إلا بالتمييز والقياس والمعرفة. (به، م، ٢٣٧)

إدراك ماهيات المبضرات

- قال (إبن الهيثم): ومن الصور الحاصلة في النفس لأنواع المبشرات وأشخاصها تكون معرفة النفس في إدراك ماهيات المبشرات إنما هو على الصور الحاصلة في النفس لأن إدراك الماهيات إنما يكون بالمعرفة وذلك من قياس الصورة التي

يدركها البصر في الحال بالصورة الثابتة في التخيّل. (كف، تم١، ٢٢٩، ١٧)

- إن إدراك ماهيات المبصّرات إنما يكون بالمعرقة، سواء كان إدراك ماهية النوع أو الشخص، وإن ذلك بحسب تشبيه المبصّر بمشابهه إما في معانيه النوعية أو الشخصية أو النوعية والشخصية ممّا، وإن إدراك ماهية النوع وإدراك ماهية الشخص من تشبيه صورته وإدراك ماهية الشخص من تشبيه صورته المدرّكة في الحال بصورته التي أدركها من قبل وهو ذاكر لها، والقرة المميّزة مطبوعة على هذا النمييز، (كف، تما، ۲۷۷، ۲)

إدراك الماهية

إدراك الماهية على اليقين لا يحصل من دون
 الذكر. (كف، تم١، ٢٤١)

- إدراك الماهية لا يمكن إلا بالمعرفة، والماهية هي الصورة المخزونة. والإدراك بالمعرفة قد يخلو عن إدراك الماهية إذا كان المذكور غير مدرك بالحقيقة كمن رأى شخصًا وافقًا على بعد في الغلس ثم عرض عنه ثم نظر إليه فوجده بحاله فيذكره. والثاني قد يخلو عن الأول كإدراك الشيء على الحقيقة أولًا. (كف، تما،)

إدراك الميصَر في موضعه

- إدراك المبشر في موضعه يتقوَّم من إدراك خمسة معانٍ: من إدراك الضوء الذي فيه، وإدراك لونه، وإدراك بُعده، وإدراك جهته، وإدراك كمية بُعده، وليس يدرَك كل واحد من هذه المعاني منفردًا، ولا تُدرَك هذه المعاني واحدًا بعد واحد، بل يُدرَك جميعها معًا، لأنها تدرك بالمعرفة لا باستئناف التعبيز والقياس.

فليس ينفرد البُعد بإدراك يكون في حال الإحساس. (به، م، ٢٤٤، ٦)

- إدراك المبصر في موضعه يتقوّم من إدراك خمسة معان فيه: ضوءه ولونه وبُعده وجهته وكمية بُعده، وليس تُدرّك هذه المعاني منفردة ولا واحدًا بعد واحد بل تُدرك جميعًا ممّا بطريق المعرفة. ومن إدراك المبصر في موضعه اعتقد أصحاب الشماع أن الإبصار يكون بشماع يخرج من البصر ويتهي إلى المبصر ويأطراف الشماع يكون الإبصار. (كف، تما، الشماع يكون الإبصار. (كف، تما،

إدراك الميضر الواحد

إن في إدراك العبصر الواحد في بعض الأحوال واحدًا وفي بعض الأحوال اثين دليلاً على أن الإبصار ليس هو بالبصر نقط. لأنه لو كان الإبصار بالبصر فقط لكان البصران عند إدراك المبصر الواحد واحدًا قد أدركا من الصورتين اللتين تحصلان فيهما للمبصر الواحد صورة واحدة، ولكانا أبدًا يدركان من الصورتين اللئين تحصلان فيهما للمبصر الواحد صورة اللئين تحصلان فيهما للمبصر الواحد صورة واحدة. (به، م، 170، ۱۳)

إدراك المبصرات بالتأمل

إن إدراك المبصرات بالتأمّل يكون على وجهين: إدراكًا بمجرّد التأمّل، وإدراكًا بمجرّد التأمّل، وإدراكًا بمجرّد التأمّل مع تقدّم المعرفة. أما الإدراك الذي لمجرّد التأمّل فهو إدراك المبصرات الغريبة التي أم يميّزها البصر من قبل، والمبصرات التي أدركها المبصر من قبل وليس هو ذاكرًا لمشاهدتها. . . . فأما الإدراك الذي يكون بالتأمّل مع تقدّم المعرفة فهو إدراك جميع أنواع المبصرات التي قد أدركها البصر من قبل وأدرك المبصرات التي قد أدركها البصر من قبل وأدرك

مبقرات من نوعها، وحصلت صور أنواعها وأشخاصها في النفس، والنفس ذاكرة لها ولصورها إذا استأنفت تأمّلها مع معرفتها. (به، م، ٣٢٦، ٢١)

إدراك المبضرات بالتأمل والمعرفة

- نقول (الفارسي): إدراك المبصّرات بالتأمّل على وجهين: إدراك بمجرّد التأمّل، وإدراك بالتأمّل مع تقدّم المعرفة. أما الذي بمجرّد التأمّل فهو إدراك المبصرات الغريبة التي لم يرها البصر من قبل أو أدركها ونسبها رأسًا فلم يذكر شيئًا منها، فإن النفس إذا أدركتها تأمّلت فيها حتى تتحقَّقها كما مرَّ لكنها لا تعرفها ولا تدرك ماهيتها. وأما الذي بالتأمّل مع تقدّم المعرفة فهو جميع أنواع المبصرات التي أدركتها من قبل وإدراك مبضرات من نوعها وخلصت صور أنواعها، وكذا إدراك أشخاص تلك الأنواع إذا استأنفت تأمّلها مع معرفتها فإن النفس في حال ملاحظة ذلك المبصر قد أدركت صورته التي تدركها بالبداهة ثم باليسير من التأمّل قد أدركت جملة هيئته التي هي الصورة الكلية التي تحقّل نوعه. (كف، تم١،

- إدراك المبصرات بالتأمّل والمعرفة: إما أن يكون بمعرفة النوع فقط، أو بالشخص فقط، أو بهما معًا. (كف، تم1، ٢٣١، ٥)

إدراك المبضرات ببصرين

 الناظر إنما يدرك المبصرات ببصرين، وإذا كان الإبصار من الصورة التي تحصل في البصر، وكان الناظر يدرك المبصرات ببصرين، حصلت صور المبصرات في كل واحد من البصرين، فيحصل للمبصر الواحد في البصرين صورتان.

ومع ذلك إن الناظر يدرك المبصر الواحد في أكثر الأحوال واحدًا، وإنما كان ذلك كذلك لأن الصورتين اللتين تحصلان في البصرين للبمصر واحدًا، وإنما كان ذلك كذلك لأن الصورتين اللتين تحصلان في البصرين للمبصر الواحد في حال إدراكه واحدًا إذا انتهتا إلى المصبة المشتركة الفت الصورتان وانطبقت إحديهما على الأخرى وصار منهما صورة واحديما على الأخرى وصار منهما صورة واحدة، ومن الصورة التي تتّحد من الصورتين يدك الحاس الأخير صورة ذلك المبصر. (به،

إدراك المبضرات المألوفة

- إن المبصرات المألوفة إنما تُدرك دائمًا بالبصرين معًا ويدرك واحدًا في أكثر الأوقات، وعلى أكثر الأوضاع قد يدرك إثنين على بعض الأوضاع تبيانًا مجملًا. (كف، تما، ٢٤٣، ١٤)

إدراك النفس للمعاني المبصرة

- نقول (الفارسي): إن الإبصار المبحوث عنه في هذا العلم هو إدراك النفس المماني باستعمال البصر حالة الاستعمال والنفس إنما تدرك الشيء إذا استعدت لذلك الاستعداد التام، فعند ذلك يفيض من الواهب الصورة المدركة وذلك كحصول مقدمتي القياس لحصول النتيجة ونسميه في هذا المقام مبدأ العلم، والصورة الفائضة قد تكون حفًا وقد لا. (كف، تما،

- إدراك النفس لهذه المعاني (المبضرة) على ثلاثة أقسام، فإنها إما أن لا تدرك مبدأ الإدراك ونسمية الإدراك بالإلهام، أو تدرك وحينتلإ: إما أن لا تتحقّق امتلزام المبدأ لذلك الإدراك وهو

الإدراك بالبداهة، أو تحقّقه وهو الإدراك بالتأمّل التام. (كف، تما، ٢٣٨، ٩)

إدمان السكر

- إنَّ إدمانَ السُّكرِ ومواترته أحد العوارضِ الرديثةِ المؤدية بصاحبها إلى المهالك والبلايا والأسقام الجَمّة. وذلك أنّ المُفرط في السُكر مُشرفٌ في وقته على السكتة والاختناق وعلى امتلاء بطن القلب الجالب للموت فجأة وعلى انفجار الشرايين التي في الدماغ، وعلى التردِّي والسقوط في الأغوار والآبار، ومن بعدُّ فعلى الحُميَّاتِ الحارّة والأورام الدّمويّة والصفراويّة في الأحشاء والأعضاء الرئيسيّة وعلى الرعشة والفالج لا سيّما إن كان ضعيف العصب. هذا إلى سائر ما يجلب على صاحبه من فقد العقل وهتكِ السِتر وإظهار السِرّ والقعود به عن إدراك جلّ المطالب الدينيّة والدنيائيَّة، حتَّى إنه لا بكاد يتعلَّق منها بمأمولٍ ولا يبلغ منها حُظوةً، بل لا يزال منها منحطًّا متسفُّلًا. (رز، رف، ۱۱،۷۲)

أدوار الكواكب والأفلاك

حوار العوالمب والتصريف المنازة في الفرار الكواكب السيارة في أفلاك تداويرها ومنها أدوار مراكز أفلاك التداويرها ومنها أدوار مراكز أدوار أفلاكها المحاملة، ومنها أدوار أفلاكها الحاملة في فلك البروج، ومنها أدوار الكواكب الثابتة في فلك البروج، ومنها أدوار الفلك المحيط بالكل حول الأركان. وأما الأكوار فهي استئنافاتها في أدوارها وعودتها إلى مواضعها مرّة بعد أخرى. (ص،

إن من هذه الأدوار والقرانات ما يكون في كل
 زمان طويل مرّة واحدة. ومنها ما يكون في كل

زمان قصير مرّة واحدة. فمن الأدوار التي تكون في الزمان الطويل أدوار الكواكب الثابتة في فلك البروج وهو في كل سنة وثلاثين ألف سنة مرّة واحدة، ومن الأدوار التي تكون في كل زمان قصير أدوار الفلك المحيط بالكل حول الأركان الأربعة في كل أربع وعشرين ساعة مرّة. (ص، ٣٠، ٢٤٤،)

أدوية

أمّا الأدوية فلتكن من أحد الأجناس الثلاثة،
 إمّا الحيوان أو النبات أو الحجر. (جع، مر،
 ٨٣. ١٧)

- إن الأدوية: بعضها معدنية، وبعضها نباتية، وبعضها حيوانية. والمعدنية، أفضلها ما كان من المعادن المعروفة بها، مثل القلقند القبرسي والزاج الكرماني، ثم أن تكون نقيّة عن الخلط الغريب، بل يجب أن يكون الملتقط هو الجوهر الصرف من بابه غير منكسر في لونه وطعمه الذي يخصه. وأما النباتية، فمنها أوراق، ومنها بزور، ومنها أصول وقضبان، ومنها زهر، ومنها ثمار، ومنها جملة النبات كما هو. والأوراق يجب أن تجنني بعد تمام أخذها من الحجم الذي لها وبقائها على هيئتها قبل أن يتغيّر لونها وينكسر، فضلًا عن أن تسقط وتنتثر. وأما البزور فيجب أن تُلتقط بعد أن يستحكم جرمها وتنفش عنها الفجاجة والماثية. وأما الأصول فيجب أن تؤخذ كما تربد أن تسقط الأوراق. وأما القضبان، فيجب أن تجتنى وقد أدركت ولم تأخذ في الذبول والتشنّج. وأما الزهر فيجب أن يُجتنى بعد التفتيح التام وقبل التذبّل والسقوط. وأما الثمار فيجب أن تُجتنى بعد تمام إدراكها وقبل استعدادها للسقوط. وأما المأخوذ بجملته

فيجب أن يؤخذ على غضاضته عند إدراك بزره. ... وأما الحيوانات، فيجب أن تؤخذ من الحيوانات الشابة في زمان الربيع ويختار أصحها أجسامًا وأتمها أعضاء وأن يُنزع منها ما يُنزع بعد ذكاة، ولا تلتفت إلى المأخوذ من الحيوانات الميّتة بأمراض تحدث لها. (س، ق١، ٣٦٥، ٣)

- إن الأدوية من حيث هي مركّبة من الأسطقسات: إما أن تفعل عنها الأبدان انفعالات شبيهة بما فيها من القوى الأسطقسية مثل أن تحدث فيها حرارة، أو برودة أو رطوبة أو يبوسة، شبيهة بالحرارة والبرودة والرطوبة واليبوسة التي فيها؛ وإما تنفعل انفعالات ليست شبيهة بما فيها من القوى الأسطقسية، بل ذلك شيء تابع للقوى الأسطقسية من جهة الموضوع الذي تفعل فيه مثل التصليب، والتليين، والتسويد، والتحمير وغير ذلك. والموضوع الذي تعرض فيه هذه الانفعالات إذا كان أي عضو اتَّفق سُمِّيت تلك الأفعال للأدوية ثوان، وإما إذا كان الموضوع لها عضوًا خاصًا سنيت أفعالًا ثوالث مثل الأدوية التي تدر البول، وتنقّي الرئة. (ش، کط، ۱۱۸، ۲۷)

إن الأدوية لما كانت غير حارة بالفعل لم يمكن
 فيها أن تسخن أبداننا، حتى تصير عن أبداننا
 حارة بالفعل. (ش، رط، ١٤٤، ٥)

- تستعمل أبداننا الأدوية على طريق الاغتذاء ليحفظ بها حرارتها الغريزية، كما تستعمل النار المحطب على طريق يشبه طريق الغذاء. فأول ما يلقى الدواء البدن، ليس يكون للدواء فيه فعل محسوس، فإذا كان للبدن فيه فعل محسوس، كان للدواء فعل أيضًا. ففعل البدن في الدواء،

- أما التي تسمّى أدوية، فإنها على ضربين: ضرب يفسد البدن ويحيله إلى الأسطقسات، أي يفسد جوهره، وهذه هي التي تسمّى سمومًا، ومن هذه ما تفعل هذا الفعل، بعد أن تأخذ من البدن وتحيله. وهذه ضروب أضرّ من السموم، والأولى إنما نأخذ من البدن مبدأ استحالة فقط، وأما التي هي أدوية بالحقيقة فهي التي تحيل البدن عند استحالتها من البدن إلى الكيفية الغياء أعني إلى كيفية زائدة على الكيفيات الطبيعية التي للبدن، وزالت تلك استحالتها تشبّهت بالبدن، وزالت تلك وأدرية من جهة ما تنهضم، وأدرية من جهة ما تنهد البدن كيفيات غريبة.

أدوية أفعالها ثوالث

- الأدوية التي لها أفعال ثوالث ... إن هذه الأدوية منها المفتّة للحصى، ومنها المولّدة للبن، ومنها المدرّة للطمث، ومنها المدرّة للبول، ومنها المولّدة للمني. ومنها القاطعة للمني واللبن، ومنها المنقيّة للصدر. (ش، كط، ۲۲۷، ۲۷)

أدوية أفعالها ثوان

إن هذه الأدوية (الثواني) منها المنضجة، وهي
المثيّحة، ومنها المثيّنة، ومنها المصلِّبة، ومنها
المسلَّدة، ومنها المفتّحة، ومنها المخلخلة،
ومنها المكتّفة، ومنها الموسّعة لأقواه العروق،
ومنها المضيّقة القابضة، ومنها المسكنة
للأوجاع، ومنها المحرقة، ومنها الممفنة،

ومنها المدنية للحم، ومنها الداملة، ومنها المنبئة للحم، ومنها الجاذبة، ومنها المقويّة، ومنها الصحية. (ش، كط، ۲۱۹،۲۱۹)

أدوية أكالة للحم

- هذه الأدوية (الأكالة للحم والمذيبة له) مفنية للحم، إلا أنه لبس تفعل ذلك بظهور أحراق بين فيه كما تفعل الأدوية المحرقة، وذلك لقلة حرارتها عن حرارة الأدوية المحرقة، ولطافة جوهرها. والمثيبة للحم أضعف فعلًا من المعفنة، وإنما سمّيت عفونية لأن تأكل اللحم في عفونية ما ضرورة، والأدوية المعفنة هي بمنزلة الزرنيخ الأحمر، والأصفر، والأدوية المغنة هي المنيبة للحم تُستعمل في إنبات اللحم، في القروح التي فيها لحم زائد، كما أن المعفنة أستعمل في الزاك ، كما أن المعفنة تستعمل في المنات اللحم، في القروح التي فيها لحم زائد، كما أن المعفنة تستعمل في الأواكل. (ش، كط، ٢٢٦، ١١)

أدوية بازهرية ومخلصة

- أما الأدوية البازهرية والمخلصة فأكثرها إنما تفعل ذلك بجملة جوهرها، وتلك هي الخاصة، وقد تفعل ذلك بعضها بالكيفيات الأول التي فيها إذا كانت مضادة للكيفيات المحادثة عن السعوم، فإن السعوم أيضًا تنقسم هذا الانقسام أعني أن فيها ما هي سعوم بكفياتها الأول، ومنها ما هي سعوم بجملة جوهرها. (ش، كط، ٢٢٧، ٢)

أدوية جاذبة

 الجذب قد يكون بالكيفية الأولى، وقد يكون بخاصة، والفرق بينهما أن الجذب بالكيفية الأولى يكون لأي شيء اتفق، وأما جذب المخاصة فإنه يكون لشيء بعينه مثل جذب حجر

المغنطيس للحديد فقط. والجذب بالجملة كيفما كان إنما يكون بالحرارة ... والأدوية الجاذبة بالكيفية الأولى بما هي كيفية مطلقة أعني الحرارة بما هي حرارة صنفان: صنف يجلب بحرارة طبيعية بمنزلة المشكطراميشر، ووسخ الكور؛ وصنف يفمل ذلك بحرارة عفونية بمنزلة الخمير وخرء الحمام. (ش، كطر ٢٢٦، ٢٢)

أدوية حارة

كل واحد من الأدوية الحارة، فالحرارة غالبة
 على مزاجه، إلا أن تلك الحرارة لم تصر بعد
 بالفعل، ولكنها قريبة من ذلك، وهي في هذا
 المعنى متعارنة. (ش، رط، ١٤٥، ٩)

أدوية حافظة للشعر

- الأدوية الحافظة للشعر هي التي فيها حرارة لطيفة جذَّابة، وقوَّة قابضة، والتي فيها خواص تفعل بها، . . . والأدوية البسيطة التي تصلح لحفظ الشعر، وتدارك أخذه في التساقط على الجملة إلى أن تشترط من بعد الشروط الواجبة في تدبيرها، من أمثال هذه: الآس وحبِّه، واللاذن والأملج، والهليلج الكابلي، والمرّ، والصبر، والبرشياوشان، وقد يقع فيها العفص لقبضه، . . . وأيضًا حراقة شجرة بزر الكتَّان محرقًا مع يزره طلاء بدهن، وأيضًا قشور الجوز محرقة إذا خلط بدهن الآس والشراب القابض، ومسح به وخصوصًا للصبيان. ومن المركبات: حبُّ الآس والعفص والأملج يطبخ في دهن الورد أو دهن الآس على الوصف المعلوم ويُستعمل، وأيضًا ورق الآس الرطب واللاذن والعوسج وأطراف السرو وحب الآس

أدوية العين

- تعصيل جملة أفعال أدوية العين، قال (جالينوس): الجنس الأول من أجناس أدوية العين العديمة اللذع وهي المعدنيات المحرقة المفسولة باللبن وبياض البيض والحلبة والصمغ والكثيراء والنشاء. قال: وجنس آخر الذي له للع يسير بسبب أنها يؤلف من أدوية لها قبض يسير وجلاء يسير كالورد والكندر والزغوروت والحضض والزغفوان والمر والأنزروت والحضض

ونحوها. (رز، حط۲، ۹،۷)

- قال (جالينوس): أجناس أدوية العين سبعة: مسدّد، مفتح، جلاء، معفن، قابض، منضج، مخدّر. فالمسدّد منها أرضية يابسة ومنها رطبة لزجة سائلة، والأول يصلح للتجفيف والسيلان واللطيف الحار ولا سيّما إذا كان مع قرحة من بعد إفراغ البدن والرأس وانقطاع ذلك السيلان، لأنها تجفّف الذي قد حصل تجفيفًا معتدلًا ويمنعها من النفوذ في طبقات العين، فأما إن كان السيلان لم ينقطع فلا تُستعمل لأنها إن استُعملت اشتدَ الوجع. . . . وأما الجنس الثانى وهو المفتحة فإنها تصلح إذا أزمنت المدّة، ويخلط بها المنضجة لتعدلها وهي الحليتت والسكبينج والأشق والفربيون والدارصيني والحماما والوج والسليخة والساذج والسنبل، وأما الجَلائية فالقليلة الجلاء التي لا تلذع تصلح لجلاء البياض الرقيق والقروح كالقليميا والكندر وقرن الايل المحرق والصبر والورد. . . . وأما المعفنة فإنها تصلح للظفرة والجرب والحكة إذا أزمن وصلب وهي الزرنيخ والزاج. وأما القابضة منها تصلح لرفع السيلان في الرمد والقروح كالورد والماميثا والشادنج . . . ومنها ما يقبض

يغلف بها الرأس مدقوقة مدوفة بالزيت. (س، ق.٣، ٢١٨٢، ٢٥)

أدوية الخدر

- قال (قسطا): وأدوية الخدر جنسان: أحدهما منقي للأعصاب من ما فيها بالاستفراغ والأخر يسخنها، وأقوى المنقية حب القوقايا والمنتن والشيطرج وحب الاصطمخيقون الأربعة ويركب أدوية من المنقية المسخنة مثل حب المنتن والأيارجات الكبار. (رز، حط1،

أدوية داملة

- أما الأدرية الداملة فهي أدرية تحتاج أن تكون أدرية قابضة مجفّفة باعتدال، وذلك أن الجسم الذي ينبغي أن تخلفه الطبيعة بعد نبات اللحم هو المجلد، والمجلد أيس من اللحم، فلذلك ما ينبغي أن تكون هذه قرية التجفيف بمنزلة المغض والمجلنار. (ش، كط، ٢٢٦، ٢)

أدوية شافية

- من الأدوية الشافية، أدوية تشفي من الأمراض بصورتها المزاجية المتولّدة في المركّب عن امتزاج الكيفيات الأربع، وهي التي تُسمّى خاصة، ويسمّيها جالبنوس الفعل بجملة المجوهر؛ كذلك من الأدوية الشافية للسموم الفاعلة بجملة جوهرها، وهي أخبث السموم. كما أن الأمراض التي هي مضرّة بالأفعال بجملة جوهرها، أخبث الأمراض وأقتلها، حتى أنه لا شفاء لها، إلا أن اتفق دواء يشفي من ذلك المرض بجملة جوهره. (ش، رط، ۱۹۰۶) ٩٠٤٠٠

قبضًا شديدًا وهذه لا تصلح لدنع السيلان لأنها تورث من الوجع لخشونتها أكثر من النفع في دفع السيلان، لكنها تُستعمل في نوعين فتخلط في بعض الأدوية التي تحدّ البصر شيئًا منها فيجمم الروح الباصر في العين فيقويه ويقلم أيضًا بها خشونة الأجفان والجرب وهذه الجلنار والعفص وتوبال الحديد والقلقديس . . . وأما المنضجة فلا تستعملها في أورام العين وفي الفروح إذا كانت المدّة محتبسة داخل القرنية أولًا وحدها، فإن لم تنجع خلطنا معها الأدوية القوية التحليل، وفي الأورام الصلبة في العين وهي: الزعفران والمر والجندبادستر والكندر وماء الحلبة والحضض والانزورت والبارزد وإكليل الملك وطبيخه. وأما المخذرة وهى الأفيون والبنج واللفالح فيستعملها وخاصة إذا كان مع ذلك حدّة وتأكل وقروح، فينبغى أن يستعملها بحدر لأنها تضعف البصر وربما أتلفه. (رز، حطاك (17, 77)

أدوية غذائية

- الأدوية الغذائية فمنها ما هو أقرب إلى الدائية، ومنها ما هو أقرب إلى النذائية. كما أن الأغذية نفسها، منها ما هو قريب الطباع إلى جوهر الدم كالشراب ومع البيض وماه اللحم، ومنها ما هو أبعد منه يسيرًا مثل الخبز واللحم، ومنها ما هو أبعد جدًّا كالأغذية الدوائية. (س، ق١٠ ١٣٢، ١)

أدوية غير مقيحة

أما الأدوية التي تحلّل وتفنى فليس تقبح، وذاك
 أن الأدوية التي تفنى وتحلّل منها ما لا يقيح
 لكثرة إسخانه، بمنزلة الحلبة، ومنها لكثرة

تبيسه، بمنزلة الجاروس والدخن، ومنها لأنه يسخن ويجفّف معًا، بمنزلة الكرسنة، والحمص، والشيلم، ومنها لأنه يجلو ويفسل، بمنزلة دقيق الشعير، ودقيق الباقلي، ومنها ما يجلو ويجفّف معًا، بمنزلة النخالة. (جا، شي، ٢٥٦، ١)

أدوية فتاحة وجلاءة

- هذه الأدوية (الفتاحة والجلاءة) هي من جنس واحد، وإنما تختلف بالأقل والأكثر، فما كان من الأدوية إنما يجلو الوضر على ظاهر البدن، وينسله من غير أن تكون فيه قوة على أن ينفذ في المسلم ويفتحها قبل إنه دواء جلاء، بمنزلة ماء المسل، وبزر البطيخ، ودقيق الفول والشعير. وما كان من هذه الأدوية: منها ما يفعل في ظاهر البدن أكثر مما يفعل في باطنه، ومنها ما يفعل في باطن البدن أكثر مما يفعل في خطاهر، ومنها ما يفعل في الأمرين ممًا. (ش، ظاهر، ومنها ما يفعل في الأمرين ممًا. (ش،

أدوية قابضة لأفواه العروق

- هذه الأدوية (القابضة المضيقة لأفراه العروق)
هي أدوية في طبعها باردة أرضية، شديدة
البيس، ولذلك كان طعمها قابضًا، وذلك أن
جمع أقواه العروق إنما يكون البارد الأرضي،
لأن البارد الغير الأرضي ضعيف الفعل. فهذا
هو الفرق بين المكتّف، والقابض، أعني أن
المكتّف يكون في جوهر لطيف، والقابض في
جوهر غليظ، وأمثلة هذه الأدوية هي العفص،
والجلنار، والأقاقيا، وغير ذلك. (ش، كط،

أدوية مدزة للطمث

أما الأدوية المدرّة للطمث مما يرد البدن فهي من جنس الأدوية المدرّة اللبن، إلا أنها تحتاج أن تكون أسخن منها لمكان تفتيح أفواه العروق، وتلطيف اللم، وتقطيعه، ولهذا متكان هذا العرض يسيرًا، أعني استمساك الطمث، كفّت في ذلك الأدوية المدرّة اللبن، وأما إذا انقطع انقطاعًا بيئًا فليس يكفي في إدراره إلا أمثال الفوذنج، والمشكطراميشر، والقسط، والسليخة، والزراوند. (ش، كط،

أدوية مدرّة للمني

 أما الأدوية والأغذية التي تدرّ المني فهي الحارة الرطبة النافخة أعني التي تتولّد منها في الشرايين نفاخات، وروح كثير بمنزلة الحمص، والبصل، وحبّ الصنوبر، والسقنقور. (ش، كط، ٢٢٩، ٩٩)

أدوية مسكنة للأوجاع

- نقول: إن الدواء المسكّن للوجع يقال على جهات: أحدها الذي يرفع سبب الوجع، والثالث والثالث الذي يغمل في المضو الوجع فعلاً مضادًا لفعل السبب الموجع، وهذا هو المسكّن بالحقيقة، لأن الأول تدخل فيه أجناس كثيرة من الأدوية، مثل الأدوية التي تسهل، والأدوية التي تقطع الأخلاط وتنضجها. والثاني ليس مسكّنًا إلا بنوع من العرض، وذلك أنه يُحدث في العضو خدرًا ما، وعسر حس، ولذلك كان استعمال مثل هذا غير مأمون إلا في المواضع التي يضطرً مثل هذا غير مأمون إلا في المواضع التي يضطرً إليه . . . وأما النوع الثالث فهي المسكنة إليه . . . وأما النوع الثالث فهي المسكنة بالحقيقة إذ كان ذلك أمرًا يخصها، أعنى أنها

أدوية محرقة

 أما الأدرية المحرقة فهي في مزاجها في غاية الحرارة، وهي مع هذا غليظة الجوهر، وذلك أنها إذا كانت بهذه الصفة فعلت في الجسم ما تفعل الجمرة المتلهة. (ش، كط، ٢٢٦، ٧)

أدوية مخلخلة

- لما كان التخليض إنما هو زيادة في كمية العضو المتخليض، والزيادة في الكمية إنما تكون باستحرار العضو، لزم ضرورة أن تكون الأدوية المخلخلة مسخنة، لأن الأدوية الحارة الشديدة الحرارة تستغرغ وتيبس، ولا يكون أيضًا مع هذا فيها غلظ جوهر، لأن الحرارة التي في مادة غليظة ناكتة، وإن كانت يسيرة، والأدوية التي بهذه الصفة هي البابونج، والخطمى، والزيت العتيق. (ش، كط، ٢٢٣، ٢٤)

أدوية مدرّة للبن

- أما الأدرية التي تدرّ اللبن فهي ما كان منها يسخن الأخلاط البلغمية، ويعين القوة الهاضمة في الأعضاء على إحالتها إلى الدم، وقد يدرّ اللبن الأغذية، وهي أحقّ بهذا الفعل. والأغذية التي من شأنها ذلك هي الأغذية التي تتولّد عنها كيموسات معتدلة، حرارتها ورطوبتها مساوية لحرارة الدم. (ش، كط،

أدوية مدرة للبول

 أما الأدرية المدرّة للبول فينبني أن تكون حارة لطيفة لأن الحرارة اللطيفة تعين القوة الجاذبة التي في الكليين على جذب المائية، وتعين أيضًا المميّزة التي في الكبد على تمييز المائية. (ش، كط، ٢٢٨، ١٤) أدوية مفتتة للحصى

- أما الأدوية المفتّة للحصى فهي في طبيعتها على ما زعم الأطباء حارة حرارة يسيرة، لأن الحرارة القوية شأنها التصليب والتحجير، وهذه حال الحرارة الغريبة العاقدة للحصىء وينبغى أن نشترط في كونها حارة حرارة يسيرة أن تكون رطبة بالإضافة إلى الحرارة العاقدة للحصى، لطيفة. فإن ما عقدته الحرارة واليبس، فإنما تحلُّه البرودة والرطوبة، أعنى هاهنا بالبرودة حرارة أنقص من الحرارة العاقدة. وكذلك أعنى بالرطوبة، وذلك أن هذه الأدوية إنما تفعل في الحصى فعلًا هو فيها شبه نضج ما فتقسمها الحرارة الغريزية وتدفعها، ومثال هذه الأدوية هي الهليون، والحمص، واللوز، ولست أمنع (إبن رشد) أن يكون هذا الفعل لدواء بجملة جوهرة. (ش، (£ , YYA , 1)

أدوية مضردة

الخاصة من الأدوية المفردة، قال الأفتيمون:
 والحرّ والميعة السائلة والزعفران ضارّة لللماغ
 يحدث في الرأس ثقلًا وحالة شبهة بالسكر.
 وكذلك كلما أورث بعقب أكله من الأغذية
 سدرًا وثقلًا في الرأس فإنه ردي للدماغ،
 والأشياء الضارة لغم المعدة تضرّ اللماغ
 بالمشاركة. (رز، حطا، ۲۰٬۸۹)

- الأدوية المفردة: إمّا نباتية وهي ثمر أو بزور أو زهر أو ورق أو قضبان أو أصول أو قشور أو عصارات أو ألبان أو صموغ أو لباب. وإمّا معدنيّة وهي حجريّة، أو ممّا ينيم مثل القار ونحوه. وإما حيوانية كالمذاريح وأعضاء الحيوانات وأحشائها ومرارتها. (أخ، م، تفعل في العضو افعلًا مضادًا لفعل السبب الموجع، ولذلك ما يلزم ضرورة أن تكون هذه الأدوية إما معتدلة وفي طبيعة الحار الغريزي، وإما أحرّ بقليل. (ش، كط، ٢٢٤، ٢٣)

أدوية مصلبة

- أما الأدوية المصلّبة فإنه يلزم ضرورة أن تكون باردة إذ كانت الصلابة إنما هي جمود، والجمود إنما يفعله البرد. فأما اشتراط الرطوبة في هذه الأدوية كما يقول جالينوس فلا معنى له، لأن الرطوبة إنما شأنها أن ترطّب فقط، لا أن تصلّب. (ش، كط، ٢٢١) ٢٢)

أدوية معدنية

 أما الأدوية المعدنية فمن أشهرها الطين المخترم وهو بارد، يابس، يجفّف، فيه قبض معتدل، ينفع من السموم، ويقطع نفث الدم، ويشفي اختلاف الدم من الأمعاء أو من الكبد، ويجنّف القروح إذا طلي عليها. (ش، كط،

أدوية مفرية ومسددة

هذه الأدوية (المغرية والمسدّدة) هي التي تلحج
 في مسام البدن وثقبه، وطبيعة ما هذا شأنه يلزم ضرورة أن تكون أرضية من غير لذع، لأن اللذع مما ينقل به الدواء عن المجاري بسرعة، وأما أو تكون لزجة وذلك مثل الصموغ، وأما الأرضي الغير لزج فمثل النشا لكن كما خلنا هذه الأدوية ينبغي أن تكون أبعد شيء من الللع، ولذلك ليس يُحتاج أن تكون في مزاجها اللامعتداة، أو مائلة إلى البرد قليلًا. (ش، كط، ٢٢٢، ٩)

أدوية مفردة مليئة

إبن ماسويه: الأدوية المفردة المليّنة إذا شُربت
 ألانت البطن. (رز، حط٦، ٧٤، ١١)

أدوية مقيّحة

- الأدوية المقيحة: تحتاج أن يكون مزاجها مثل مزاج اللحم والدم، أعني معتدلاً في الحرارة والرطوبة، كيما ينمو بها جوهر العضو، وتتزيّد قرّته، فتقوى على المادة وتنضجها بسهولة وسرعة، ويكون، أعني حال جرمها، حال الأشياء المسدّدة اللزجة، كيما تسدّ المسام، وتحقن الروح الطبعي، داخلاً، حتى إذا هو تضاعف، كان إنضاجه للمادة أكثر. (جا، ش، 2003، ٢)

أدوية مكثفة

- أما (الأدوية) المكتفة فهي ضد المخلخة، أعني أنها باردة، وذلك أن العضو إذا برد صغرت كميته لقربه بالبرد من طبيعة الأرض، كما أنه إذا سخن عظمت كميته لقربه من طبيعة الهواء، فإنه ليس تزيّد الكمية يكون بشيء من خارج ولا نقصانها يكون بتحلّل شيء منها، وهذا قد لاح في العلم الطبيعي. والأدوية التي نفعل هذا الفعل هي بعينها المصلّبة، لكن التكاثف إنما تفعله أولاً، فإن طال لقاؤها للعضو صلّبت، وربما أحدثت فيه موتّا، وذلك للعضو صلّبت، وربما أحدثت فيه موتّا، وذلك إذا طالت مجاورتها له، وذلك في الغاية.

أدوية منيّنة

- الأدوية المليَّنة: منها ما قوّته ألين، وهي غليظة رطبة، ومنها ما هي أقوى، وهي لطيفة يابسة. أما الغليظة الرطبة فالمخاخ الطريّة التي لم

تملع، والشحوم الطرية التي لم يقربها الملع، والزيت المسمّى سابينن. وأفضل المخاخ مخ عظام الأيل، وهو ألطفها، وبعده مغّ عظام العجاجيل، لأنه في اللطاقة بعد ذلك. وأما الشحوم فمنها شحوم الطير، ومنها شحوم ذوات الأربع. . . . وأما الأدوية المليّنة الليسة اللطيقة فهي مقل اليهود، وعسل اللبني، والأشق، والبازرد، والزيت العتيق المعروف بسابينن. (جا، ش، ٤٢٤، ١)

الأدوية المليّنة إنما يعنى بها في هذه الصناعة (صناعة الأدوية) في الأكثر المحلّلة للأورام الصلّبة المتحجّرة العديمة للحسّ. وهذه الأورام بالجملة إنما تتولّد عن الأخلاط الغليظة، والتي بهذه الصفة هي إما مرّة ولما كانت هذه الأورام إنما تتعقد، وتتصلّب بالبرودة، وجب أن تكون التي تليّنها حارة، إن عادت المرودة الحرارة تلبّه، أو تذوّبه، إن كان مما شأنه أن يذوب، وذلك مثل العظام والحديد. (ش، كط، ٢٢١، ٤)

أدوية منبتة للحم

 هذه الأدوية (المنبتة للحم) ينبغي أن يكون فيها جلاء يسير، وتجفيف. أما الجلاء فللوضر الذي في القروح، وأما التجفيف فللرطوبة، فإن في هضم كل واحد من الأعضاء توجد هاتان الفضلتان أعني الغليظة واللطيفة. (ش، كط، ۲۲۵، ۲۵)

أدوية منقية للصدر والرلة

- أما الأدوية المنقبة للصدر والرئة، المعبنة على نفث ما فيهما من المدة، فينبغي أن يكون فيها إنضاج ما، وتقطيع لطيف، ليس بحرارة قوية جامدًا لاصقًا بالحلفاء، وهو القصب، ودواء حاد لا يُشرب لحدّته، بل يُستعمل طلاة بعد

كسر حدَّته. . . . الأفعال والخواص: يُبدُّل

المزاج الرديء البارد إلى مزاج جيّد، ولا

يجسر عليه إلَّا طِلاء. (س، ق١، ٣٩٨، ٥)

- إذخر: الماهية: منه إعرابي طيب الرائحة، ومنه آجامی، ومنه دقیق وهو أصلب، ومنه غلیظ

وهمو أرخمي ولا رائحة له. قال

'ديسقوريدوس': إن الإذخر نوعان أحدهما

لا ثمر له والآخر له ثمر أسود. . . . الأفعال

والخواص: فيه قبض: فلذلك ينفع فقاحه من

نفث الدم حيث كان، وفي دهنه تحليل وقبض،

وأصله أقوى في ذلك. ويقبض الطبيعة، وفيه

إنضاج وتليين، ويفتح أفراه العروق ويسكّن

الأوجاع الباطنة، وخصوصًا في الأرحام

- الأذَّرُك: قال صاحب كتاب النخب أن الأذرك

حجر شريف من سبوك الاسكندرانيين قديم

نفيس يجري مجرى الباقوت في النفاسة - قال

الكندي: الزجاج المصبوغ المسبوك الأذرك

ويحلُّل الرياح. (س، ق1، ٣٨٣، ٥)

لأن لا تصلب، وقد تكون الأدوية المعينة على النفث الأدوية التي فيها لزوجة وغلظ، وذلك عندما يكون عسر النفث لرقّة المادة، ونفرّقها على الهواء الدافع لها في السعال إلى خارج. والأدوية التي تنضج وتلطف هي مثل حبّ الصنوبر الطري، والزبد مع السكّر واللوز. (ش، کط، ۲۲۹، ۱۳)

أدوية موشعة لأفواد العروق

- أما الأدوية الموسّعة لأفواه العروق فهي أدوية حارة المزاج جدًّا، غليظة الجوهر، وهي من جنس الأدوية المفتّحة، إلا أنها أقوى منها، فكأن هذه الأدوية في ثلاث مراتب: جلَّاء، ومفتّح، وموسّع لأفواه العروق. إلا أن حرارة هذه الأدوية أعنى المفتّحة ليست ينبغى أن تكون محرقة، فإن الإحراق مكتَّف، وهذه الأدوية هي بمنزلة الثوم، ومرارة الثور، ودهن الأقحوان. (ش، كط، ٢٢٤، ١٠)

إذابة

- فرق بين الحل والإذابة. فإن الحل بالماء المخالط، والإذابة بحرارة النار دون مخالطتها فإنها تذبب بحرارتها كل ما يجمّده البرد من ماء أو مائي. والحل هو نفريق أجزاء الممتزج في الماء الحافظ لها مع تفرِّقها لأنها تتبدُّد في الهواء، فترقيق الماء بالاختلاط والامتزاج الذي يزيد في الكمية بالمخالطة، وترقيق النار بالإذابة للجامد بالحرارة من خارج من غير اختلاط يزيد في كمية بل قد ينقص الذائب

أذاراقى

- إعلم أن الأذن عضو خلق للسمع، وجُعل له

العتيق الأحمر الرماني كالياقوت الأحمر في لونه، (بي، ج، ٢٢٧، ٥) أذروقائس - أَذَرُوقَانس: معناه كلب الماء، لأن أذرّو باليونائية هو الماء وقانس هو الكلب. (بط،

أف، ۱۲۲، ۳)

أذرك

إذخر

بالتحليل والتبخير. (بغ، مع، ١٨٢، ١٩)

- أذاراقي: الماهية: هو نوع من زبد البحر يكون

صدف معرج ليحبس جميع الصوت، ويوجب طنينه، وثقب يأخذ في العظم الحجري ملولب معوج، ليكون تعويجه مطولًا لمسافة الهواء إلى داخل مع قصر تحته، الذي لو جعل الثقب نافذًا فيه نفوذًا مستقيمًا لقصرت المسافة، وإنَّما دبُّر لتطويل المسافة إليه لئلا يغافص باطنه الحر والبرد المفرطان، بل بردان عليه متدرجين إليه. وثقب الأذن يؤدّي إلى جوبة فيها هواء راكد، وسطحها الأنسى مفروش بليف العصب السابع الوارد من الزوج الخامس من أزواج العصب الدماغي، وصلب فضل تصليب لنلا يكون ضعيفًا منفعلًا عن قرع الهواء، وكيفيته. فإذا تأدّى الموج الصوتى إلى ما هناك، أدركه السمع. وهذه العصبة في أحوال السمع كالجليدية في أحوال الأبصار. وسائر أعضاء الأذن كسائر ما يطيف بالجليدية من الطبقات، والرطوبات التى خلفت لأجل الجليدية، ولتخدمها، أو تقيها، أو تعينها. والصماخ كالثقبة العنبية. (س، ق٢، ١٠١٥، ٣)

- خُلقت الأذن غضرونية، فإنها لو خُلقت لحمية أو غشائية، لم تحفظ شكل التقمير والتعريج الذي فيها، ولو خُلقت عظيمة لتأذّت ولآذت في كل صدمة، بل جُعلت غضروفية لها مع حفظ الشكل لين انعطاف. (س، ق٢،

هيئة الأذن: إن مجرى الأذن في عظم صلب،
 يسمّى: الحجري، وهو كثير التعاريج، ويمرّ
 كذلك إلى أن يلتى العصبة الخامسة النابئة من
 الدماغ الذي ينشأ منها الغشاه الذي ينبسط على
 العظم الحجري. وأما الجسم الغضروفي الذي
 من خارج وهو المسمّى الأذن فأمره بيّن. (ش،
 كط، ٣٦، ١٧)

 نقول (إبن رشد): أما الحواس الأربع التي هي السمع، والبصر، والشمّ، والذوق فبيّن أن المدماغ إنما جُعل لمكانها، وأنها موجودة فيه، ويخاصة السمع، والبصر، والشم، وكذلك أيضًا بيّن أن لكل واحد منها آلة خاصة، فآلة المصر المين، وآلة السمع الأذن، وآلة الشم المنخر، وآلة اللوق اللسان. (ش، كط،

أذنان

- الأذنان، وهما آلة السمع. وأعلاهما من غضروف، ويقال له محارة الأذن أو حدقة الأذن. وأسفلهما شحمتا الأذن. فأما داخلهما فإنه ثقب ملتو شبه حلقة لولب، ومنه يرد الدوي والصوت إلى الدماغ. وليس للأذن منفذ إلى الدماغ، بل إلى الحنك. وكل حيوان له أذنان، ما خلا حيوانًا يقال له بالبونانية فرق والدلفين. والأذنان المعتدلة في الكبر والصغر دليلة على حسن عقل؛ والأذنان الكبار دليلة على حمق. (نا، ط، ٢٠٠٠)
- آلة السمع فالأمر فيها أيضًا بين أنها الأذنان. والآلة الأولى فيها للسمع هي العصبة التي تأتيها المعشية لقب الأذن وجعل ثقب الأذن موربًا زعموا لتلا يكون الهواء باردًا في بعض الأوقات فيؤذي آلة السمع. والأشبه أن يقال في ذلك أنه إنما جُعل موربًا لتلا يلقى الهواء المودي الصماخ بشدة في الأصوات القوية. وبالجملة فينبغي أن يُمتقد أن لذلك الشكل منفعة ما في تأدية الصوت، ولذلك جُعل الجسم الغضروفي المسمّى عند الناس الأذن مقمرًا. ومن منافع هذا الجسم: أما في الإنسان فلان يستر النقب مما ينزل من الرأس، وأما في سائر الحيوان فإن فيه منفعة الرأس، وأما في سائر الحيوان فإن فيه منفعة

أخرى يتلقى بها الأصوات من أي جهة وردت. ولذلك يحرّكها. (ش، كط، ٧٦، ١٢)

أذى

لأن الأذى والخروج عن الطبيعة ربما حدث تلبلاً قليلاً في زمان طويل، ثم حدث بعقبه رجوع إلى الطبيعة دفعةً في زمان قصير صار في مثل هذه الحال يفوتنا الحسن بالمؤذي ويتضاعف بيان الإحساس بالرجوع إلى الطبيعة، فنسمّي هذه الحال لذّة. (رز، رف، ۲۷)

- الأذى: هو إما إدراك الضدّ، وإما إدراك عدم الشبهة، وهي عامة لجميع القوى المدركة المنسوبة إلى العقل، والمنسوبة إلى الحسّ. (ش، رط، ٣٥٠، ١٨)

ЙÅ

 أراً: هو الزوان، وهو الشيلم الموجود بين القمع، وهو الدنقة - بغتع النون -، والرغيداء
 بالغين المعجمة - والرعيداء - بالعين المهملة - والمريراء. وقبل إنه الخضر بلسان العرب، وذكره جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ۱۷۷، ۲)

إزادة

 إن البخت سببٌ بالعرض في الأشياء التي تكون بإرادة مما يكون من أجل شيء. ولذلك فإن المروية والبخت في واحد بعينه، لأن الإرادة لا تكون من غير روية. (أر، ط، ١٣١، ١٣١)

- الإرادة قوة يُقصد بها الشيء دون الشيء. (أخ، م، ١٦٧، ٣)

- أما الإرادة فلها غايات غير طبيعية. (س، شس، ٨١١ ٨)

 إن كل حتاس متحرّك بالإرادة، وكل متحرّك بالإرادة حسّاس. والحسّ لأجل الحركة، والإرادة لطلب النافع والهرب من المؤذي. فما لا يُحسّ به لا يُتحرّك إليه ولا عنه بالإرادة. (بغ، مع، ٢٤٥، ٨)

أراض

الأراضي تختلف في كثرة الزلازل فيها وقلتها بحسب استعدادها لأن يتولد فيها مثل هذا البخار وبحسب انسداد مسامها أيضًا، ولذلك أي أرض اجتمع لها الأمران جميعًا كانت في تزلزل دائم كالجزائر التي يتّقق لها مع استعدادها لتولد هذا البخار الريحي أن يكون بقرب البحر حتى يمنع ماء البحر تلك الرياح من الخروج. كما يقال إنه يعرض في الموضع الذي بالأندلس المعروف بكنيسة الغراب، فإنه يُسمع فيها دائمًا شبه الدوي الذي يتقدّم الزلزلة على ما ذكر. (ش، آع، ١٠٠٠)

أربعة

- قال فيثاغورس أن الأربعة فيها العشرة التي هي كمال العدد، إذا قلت واحد واثنين وثلثة وأربعة فصار الجميع عشرة. (جع، ك. ٢٠،١٠)

- من خاصّية الأربعة أنها أول عدد مجذور. (ص، ر١، ٣١، ١٥)

 أما قولنا أن الأربعة أول عدد مجذور فلأنها من ضرب الاثنين في نفسه وكل عدد إذا شُرب في نفسه يصير جلزا والمجتمع من ذلك مجذورًا.
 (ص، ۱۱، ۳۲، ۹)

أربنتس إيمارس

- أَرْبَنْتُس إِيمَارُس: هو الحمص بنوعيه، البستاني

منه والبرّي. وذكره جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ۱۷۸، ۸)

إرتعاش

الطبري قال: الارتعاش يحدث من الإكتار من الأشربة والماء البارد والجماع وخاصة على الشيع وكثرة السكر. وينفع منه الجندبادستر والحليت ودهن القسط. (رز، حط١، ٧٠٥٠)

إرتفاع

- الارتفاع والظلّ والسمت يقترن في الوقت الواحد حتى يصير بكل واحد منها معلومًا محدودًا. فالظلّ بمقداره مؤدِّ إلى معرفة الارتفاع ويوضعه ذلك على السمت لأنه على فصل المشترك لسطحي الأفق ودائرة الارتفاع التي تجد موقعها من الأفق كمية السمت. وكما أن الوقت من النهار يصير معلومًا بالارتفاع كذلك يصير معلومًا بالسمت. (بي، رب٢،

إرتفاع من الظل المستوي

- معرفة الإرتفاع من الظلّ المستري: نقسم مقدار المقياس سواء كان أصابع أو أفدامًا على قطر هذا الظلّ فيخرج جيب الارتفاع، وإذا كان كل واحد من الجيب وقوسه معلومًا من الجداول كما تقدّم وضعه استغنينا كل وقت عن الأمر بتقريس جيب المطلوب مهما علم. (بي، قمرا، ٣٣٧) 1)

إرتفاع من الظل المعكوس

- معرفة الارتفاع من الظلّ المعكوس: نقسم واحدًا أبدًا على قطر هذا الظل فيخرج جيب تمام الارتفاع، وإذا عُرف تمام قوس إلى

التسعين كانت القوس به معلومة. (بي، قم١، ١ ٣٣٧، ٩)

إرتياض السمع

- أمّا إرتباضُ السمع، وهو الهيئةُ التي بها يُميَّرُ بين الألحان المُتفاضِلةِ في المَبَوَّدَة والرَّداءَة، والمُتلاثماتِ من خير المُتلاثماتِ، فليست تُسَمَّى صناعةً أصلًا وقَلَما إنسانٌ يُعدَم هذا، إمَّا بالفِطْرَةِ وإمَّا بالعادة. (فر، مس، ٤٩، ١٣)

أرثماطيقى

- الأرثماطيقي علم العدد. (أخ، م، ٢٠٣، ٣) - الأرثماطيقي هو معرفة خواص العدد وما يطابقها من معانى الموجودات التي ذكرها فيثاغورس ونيقوماخس. (ص، ر١، ٣٤٢٣) - الرياضيات أربعة أنواع: أولها الأرثماطيقي وهو معرفة العدد وكمية أجناسه وخواصه وأنواعه وخواص تلك الأنواع ومبدأ هذا العلم من الواحد الذي قبل الإثنين. والثاني "الجومطريا" وهو علم الهندسة وهي معرفة المقادير والأبعاد وكمية أنواعها وخواص تلك الأنواع. ومبدأ هذا العلم من النقطة التي هي طرف الخط أي نهايته. والثالث الأسطرنوميا يعنى علم النجوم وهو معرفة تركيب ألأفلاك وتخطيط البروج وعدد الكواكب وطبائعها ودلائلها على الأشياء الكائنات في هذا العلم من حركة الشمس، والرابع الموسيقي وهو معرفة التأليفات والنِسَب بينَ الأشياء المختلفة والجواهر المتضادة القوى، ومبدأ هذا العلم من نسبة المساواة نسبة الثلاثة إلى السنة كنسبة الاثنين إلى الأربعة. (ص، ر١، ٤٩، ١٢)

أرحام

- أما الأرحام فإنها صارت في الناحية السفلى نثلا تمنع شيئًا من الأعمال الطبيعية. فأول الأرحام عند آخر آلات الأعمال الطبيعية المثانة. ولأن الأرحام، لو كانت فوق وامتلات بالولد لحبست بول الوالدة. (ثا، ط، ١٤٤٢، ١٤٤)

- أما الأرحام فلما كانت خلفتها لمكان الولادة مع أنه صحب ذلك إن كانت سبيلًا لفضول الهضم الثاني كانت الأعراض اللاحقة لها داخلة على هذه الأفعال أنفسها، والرحم كما قبل فيها الأربع قوى الهاضمة، وإن شئت سبيتها الحافظة فهر أليق بها، ولهذا ما ليس يظهر فيها فعل القوة المميزة إذ كان لا يظن أنها تغتذي بما تحتوي عليه. (ش، كط،

أرحام الحيوان

 أما أرحام الحيوان فإن جميع أرحام ما وُلد حيوانًا وله رجلان أو أربعة أرجل يكون في الحجاب، وكذلك هو في الطير. وأما أرحام السمك فإنها مستطيلة، وخلفتها من عصب. (ثا، ط، ٢١٤،١١)

أرز

- أرزّ: الماهية: حَبّ معروف. ... الأفعال والمخواص: الأرزّ يغذو غذاة صالحًا إلى اليس ما هو، فإذا طُبخ باللبن ودهن اللوز، غذي غذاء أكثر وأجود، ويسقط تجفيفه وعقله، وخصوصًا إذا تُقع ليلة في ماء النخالة، وهو معا يبرد ببطء وفيه جلاء. (س، ق.١، ١٦٥، ١٢) - الأرزّ: غليظ الجوهر، قريب من الاعتدال في

الحرّ والبرد، يقطع الإسهال، وهو غذاء لذيذ إذا طُبخ باللبن. (ش، كط، ٢٥٢، ٢٧)

أرض

- لما كانت الأجسام بعضها غير قابلة للفساد من جميع الوجوه، بمنزلة الأجسام السماوية، وبعضها قابلٌ له من جميع الوجوه بمنزلة الأجسام المركبة من الاسطَّقسات الأربعة، وبعضها يقبله من بعض الجهات ولا يقبله من بعضها بمنزلة الاسطقسات: فإنها لا تقبل الفساد بكليتها، وتقبله بأجزائها، وجب أن تكون الأرض، لأنها أحد الاسطفسات، لا تقبل الفساد بكليتها وتقبله ببعض أجزائها. ولهذه العلَّة نجد مواضع من الأرض كانت فيما مضى رطبة، بسبب بحيرة أو نهر كان فيها، توجد الآن جافة يابسة لنفاد الماء عنها؛ ونجد مواضع أخَر كانت فيما مضى جافّة يابسة، لأنه لم يكنُّ لها بحيرة ولا نهر البُّقة، تترطُّب بعد ذلك إذا نبع فيها ماء واجتمع. والموضع المترطّب يقال إنه قد نشأ، والموضع الجاف يقال إنه قد شاخ. (مف، آ، ۱۰۳، ۱۳)

- الأرضُ لا تكون قُبالة نفسها وضدَّها إذ الأشياء الطبيعيّة لا تعمل أعمالًا متضادّة، ولأنَّ الجسم ممتنع أن يكون متحرَّكًا ساكنًا في حالة واحدة. (جح، مر، ٣٥٦، ٩)

أمّا فرفوريوس فيقول: إنّ الأرض أولى بطباخ
 النبات من جميع الطباخات. (جح، مر، ٣٨٨.٤)

إن الأرض إن لم تطهّرها في الكوانين لم تبيّضً
 وصعب تبييضها ونقص صبغها عن حاجتك.
 واعلم أنك إن لم تبيّضها في غير أيام الشتاء
 بطلت لأنه إنما بياضها بعطشها. فإذا أنت عطشتها بالحار في الزمن الحار وزاوجتها بالنار

أحرقتها فلم تصبغ شيئًا وبطل الإكسير عليك، لكنّك دبرها بالبارد الرطب والطبخ في الزمان البارد الرطب وزاوجها بالنار فإنها تُصيغ باذن الله تعالى. (جع، ك، ١٠٩، ٩)

- الأرض باردة يابسة. (حن، ط، ٣،٨)
- إعلم أن الأرض من مشرقها إلى مغربها سبع أقاليم منها سبعمائة فرسخ عامر. فالأول إقليم الهند، والثاني إقليم الحجاز، وائتالت إقليم البصرة، والرابع العراق والشام إلى نهر بلخ، والمخامس الروم ونواحي أرمينية، والسادس يأجوج ومأجوج، والسابع نواحي المصين والترك. (جخ، ع، ١٠٨٠ ٢٤)
- إن الأرض كرّبة بجميع ما هليها من جبال ووهاد وحدور وصعود ومكانها الذي خلق الله لها مركز العالم، وهي تطلبه أبدًا بحركتها المخلوقة لها وقدرها عند العالم قدرٌ يسير جدًّا. (كر، خ، ۲، ۲۰)
- إن الأرض بطبعها تطلب المركز بلا دافع ولا جاذب، وليست تتمكّن مع صلابتها والجبال عليها أن تتلوّر حتى تكون كرة صحيحة التدوير. ومتى وجدت الأرض شكلها المخلوق لها وصحة تدويرها خربت لأن الماء يعمها إذا كان زائدًا على ما تسعه الخلل في بطنها؛ وإن لم يكن زائدًا على ذلك كان غائرًا غير ظاهر ولم يمكن انباطه. ولو كان شكل الأرض مكميًّا مختلف الأبعاد توقّفت في مركز العالم بعد أن تكون الأجزاء التي تحيط مركز العالم بعد أن تكون الأجزاء التي تحيط بعركزها المتقابلة متكافئة ويمنع من استدارتها الصحيحة صلابتها وكثافتها. (كر، خ،
- إن في الأرض حركات دائمة منها : طلب الأبنية للوقوع والانهدام والميل عن سمت الاستقامة،

وكذلك الجبال والقلاع تنهار قليلًا قليلًا وتنفتّ طلبًا للمركز. (كر، خ، ٢، ٦)

- إن كل أرض متعلقة بأصول الجبال الموصوفة فهي ذات ماء. وإذا اتصل بأصولها صحار كثيرة فأقربها إلى المركز أكثرها ماء يُنال في قمر قريب وخصوصًا إذا كان الخلل في تربتها كثيرًا. (كر، خ، ١٣،٥)
- إذا كانت الأرض بعيدة من الجبال الندية فهي يابسة لا يوجد ماؤها إلّا في قمر بعيد والأرض التي تشبه مدرها الخزف لا ماء فيها. والأرض التي على وجهه صخور ذاهبة طولاً وعرضاً قليلة السمك كالفرش عليها فهي قليلة الماء؛ وإذا كانت كثيرة الرمل والرضواض خشنة التراب كانت قليلة الماء والأمكنة المطمئة التي تقوى حرّ الشمس عليها هي قليلة الماء. (كر، خ، ٥٤) م)
- كل أرض قليلة الماء كان ماؤها غير عذب وكذلك أكثر المياء التي تظهر في قعر بعيد لا تكون عذبة. والأرض الكثيرة الماء إذا كانت على وجهها أودية فإن ماءها علب إذا لم يغيره ملوحة التربة وفسادها. (كر، خ، ١٦،١٥)
- ملوحة التربة وفسادها. (كر، خ، ١٥، ١٦)

 الأرض بجميع البحار التي على ظهرها كرة
 واحدة، وليس شيء من ظاهر سطح الأرض
 من جميع جهاتها هو أسغل الأرض كما يتوهم
 كثير من الناس ممّن ليس له رياضة بالنظر في
 علم الهندسة والهيئة. (ص، ر١، ١١٢، ٣)

 الأرض نصفها مغطى بالبحر الأعظم المحيط
- والنصف الآخر مكشوف، مثلها مثل بيضة غائصة نصفها في الماء والنصف الآخر نائئ من الماء. وهذا النصف المكشوف نصف منه خراب مما يلي الجنوب من خط الاستواء

والنصف الآخر اللي هو الربع المسكون مما يلي الشمال من خط الاستواء. (ص، ر١، ١١٤، ٤)

إن الأرض بجميع ما عليها من الجبال والبحار بالنسبة إلى سعدة الأفلاك ما هي إلا كالنقطة في المدائرة، وذلك أن في الفلك الله وتسعة وعشرين كوكباً أصغر كوكب منها مثل الأرض ثماني عشرة مرّة وأكبرها مائة وسبع مرّات، فلشدة البعد وسعة الأفلاك تراها كأنها المدرّ المنثور على بساط أخضر. (ص، ر١، ١١٧٧)

 إن الأرض في مكانها وهو مركز العالم ليست بثقيلة ولا الماء فوقها بثقيل ولا الهواء أيضًا ثقيل فرق الماء ولا النار فرق الهواء أيضًا بثقيلة لأنها في أماكنها الخاصة بها، وإنما يعرض الثقل والخفّة لأجزائها إذا صارت في أماكن غريبة. (ص، ر٧، ٤٠٠)

 إن الأرض كرة واحدة بجميع ما عليها من الجبال والبحار والأنهار والعمران والخراب.
 وهي واقفة في الهواء في مركز العالم والهواء محيط بها ملتف عليها من جميع جهاتها.
 (ص، ر٢، ٤٩، ٢١)

إن هذه الأركان الأربعة يستحيل بعضها إلى
 بعض فيعمير الماء تارة هواء وتارة أرضًا.
 وهكذا أيشًا حكم الهواء فإنه يصير تارة ماه وتارة نارًا.
 وكلك النار وذلك أن النار إذا اطفأت وخمدت صارت هواء والهواء إذا غلظ صار ماء والماء إذا جمد صار أرضًا.
 (ص، ۲، ۵۰ (۱))

إن الأرض بجميع ما عليها من البحار والجبال
 والبراري والأنهار والعمران والخراب هي كرة

واحدة معلَّقة في الهواء في مركز العالم. (ص، ر٢، ٧٩، ١٦)

- إن الأرض بجملتها نصفان: نصف شمالي ونصف جنوبي. وظاهر كل قسم منها ينقسم إلى نصفين فتكون جملته أربعة أرباع كل ربع منها موصوف بأربعة أنواع، فمنها مواضع براري وقفار وفلوات وخراب. ومنها مواضع البحار والأنهار والأجام والغدران. ومنها مواضع الحبال والمسلال والارتفاع والانخفاض، ومنها مواضع المراعي والقرى والمدن والعمران. (ص، ر٢، ٧٩، ١٨)
- إن الأرض هي مركز العالم، وإن الهواء
 والأفلاك محيطة محدقة بها من جميع جهاتها.
 (ص، ر٢، ١١٨، ١)
- أما الأرض بجميع جبالها وبحارها فهي كرة واحدة فإذا اعتبر شكل الجبال والأنهار على بسيط الأرض وتأمل، تبيَّن أن كل واحد منها كأنه قطعة قوس من محيط الدائرة. (ص، ر٣، ٢١، ٢١٩)

- أما الأرض بجميع بحارها وجبالها فَكُرَةً واحدة. (ص، ر٤، ٣١٢، ١)

- الأرض ليس تنزل من السماء منزلة المحيط، والسماء لا تنزل عند الأرض منزلة المركز. (مر، شسر، ١٦، ٢)
- إن الأرض الحاصلة في مكانها الطبيعي لا تتحرّك بالاستفامة . . . ولا تتحرّك بالطبع على الاستدارة؛ إذ الأرض لها في طبيعتها مبدأ حركة مستقيمة . (س، شس، ٥٥، ٥)
- لا أرض صرفًا ولا نار صرفًا، ولا ماء صرفًا،
 ولا هواء صرفًا؛ بل كل واحد منها مختلط من
 الجميع، ويعرض له في وقت ملاقاة غيره إياه
 مما الغالب فيه غير الغالب فيه، أن يبرز ويظهر

فيه ما هو مغلوب لملاقاة الذي من جنس المغلوب فيه غالب، وظهوره بأن يتحرّك إلى مقاومة ما غلبه وعلاه، فيستعلي عليه. وإذا تحرّك إلى ذلك عرض للتظام الذي كان يحصل باجتماع الغوالب والمغلوبات أن يحيل ويستحيل. (س، شك، ١٣،٧٩)

- الأرض هي الجسم الظاهر من أمره أنه بسيط يابس. وبمخالطته يكون كل جسم يابسًا. والماء ظاهر من أمره أنه بارد رطب، وبمخالطته يكون غيره باردًا رطبًا. والهواء ظاهر من أمره أنه بارد أيضًا والنار ظاهر من أمرها أنها بسيطة حارة. لكن الأرض في طبيعتها البرد أيضًا، وذلك أنها إذا تركت رطبًاعها، وأزيل عنها تسخين الشمس، أو سبب آخر، وجدت باردة اللمس. وإنما تسخن بسبب غريب. وكيف لا، والثقل لا يوافق الحرارة. وجميع الأجسام الغالب فيها الأرضية تُبرد الأبدان. (س، شك، ١٥٥) ٥٠

الأرض تفيد الكائن تماسكًا وحفظًا لما يفاد من التشكيل والتخليق؛ والماء يفيد الكائن سهولة قبول للتخليق والتشكيل، ويستمسك جوهر الماء بعد سيلانه بمخالطة الأرض، ويستمسك جوهر الأرض عن تشتّه لمخالطة الماء، والمهواء والنار يكسران عنصرية هذين ويفيدانهما اعتدال الامتزاج. والهواء يخلخل ويفيد وجود المنافذ والمسام، والنار تنضج وتجمع. (س، شك، ١٨٩) ٧)

- الأرض ثلاث طبقات: طبقة تميل إلى محوضة الأرضية وتغشاها طبقة مختلطة من الأرضية والمائية هي طبن؛ وطبقة متكشفة عن الماء جفّف وجهها الشمس، وهو البرّ والجبل. وما

لبس بمنكشف فقد ساح عليه البحر، وهو أسطقس الماء. (س، شف، ٢٠٣، ٣)

- الأرض الصحيحة كالأرض التي يتولّد فيها الذهب، لا يوجد لها راتحة البتّة. وكذلك في غالب حال الأرض. (س، شف، ٢٥١، ١١) الأرض جرم بسيط موضعه الطبيعي هو وسط الكل يكون فيه بالطبع ماكنًا ويتحرّك إليه بالطبع إن كان مباينًا وذلك ثقله المطلق وهو بارد يابس في طبعه، أي طبعه طبع إذا خلى وما يوجبه ولم يغيّره سبب من خارج ظهر عنه برد محسوس ويس. ووجوده في الكائنات وجود مفيد ويس، ووجوده في الكائنات وجود مفيد للاستمساك والنبات وحفظ الأشكال والهيآت.
- إن للأرض إمتدادًا في الطول بين المشرق والمغرب، وامتدادًا في العرض بين الشمال والجنوب. (بي، قم١، ٣٠، ١٢)

(س، ق۱، ۲،۱۷)

- إن النار والأرض جسمان طبيعيّان، ويوجد للأرض السكون أسفل وللنار الحركة أسفل.
 فإذا استحالت الأرض، وأمكن في الخشب مثلاً أن يصبح نارًا، صار لها الصعود إلى فوق من أجل أنها نار. (بج، سم، ٢٥) ١٧)
- أقول (الفارسي): ... إن الأرض بر وبحر.
 فأما البر فسطحه ليس بصقيل جملة حتى يتأتى
 فيه ما ذكر، بل سطحه بجملته خشن. وأما
 أجزاؤه الملس فأكثرها صغار جدًّا فمستوياتها
 مختلفة الأوضاع ليست على استواء بسيط
 واحد ومستديراتها هي من كرات صغار جدًّا
 فضوء الشمس عن مثل هذه المرآة يتشتّت
 ويذهب أنحاء مختلفة خارجة عن الضبط. وأما
 البحر فسطحه في أكثر الأمر متمرّج، فهو خشن
 مركّب من أجزاء صغار صقيلة على أنها افسح
 من أجزاء البرّ وجميعها محدّبة أو مقترة وليس

للأجزاء المحدِّبة والمفقّرة في الجهات نظام. (كف، تم٢، ٣٨٠، ١)

- الأرض: المكان الأول لمهبط الأثقال من كل جهة من جهات أحاطتها الكرية. (بغ، مع، ٣.٤٣)

- نرى من الأجسام التي قبلنا ما يتحرّك إلى أسفل مزاحمًا لغيره سابقًا له وهو الأثقل، ونعلم أن الأسفل الذي يطلبه هو مقابل الفوق، والفوق من مستقرّنا هو جهة السماء، والسماء محيطة بالأرض من كل جانب. فالفوق من كل جهة هو ما يلي السماء. فالأسفل لا يتعدّى الأرض من الجهة الأخرى المقابلة لجهة ميله لأنه يعود بذلك مستعلبًا نحو السماء. فغاية السفل من كل جهة هو غاية البُعد عن السماء، وغاية البُعد عن السماء، وغاية البُعد عن السماء في داخلها من حبث هي كرة هو مركزها. فالثقيل هو الذي يتوجّه إليه ويسكن فيه. وإذا تمثّلته جسمًا واحدًا كان مركزه على المركز، وذلك الثقيل الأثقل هو الأرض أو ما يغلب الأرض في تركيبه. (بغ، مع، يغلب الأرض في تركيبه. (بغ، مع، يغلب الأرض في تركيبه. (بغ، مع،

- المنار الأخفّ، والأرض الأثقل، والهواء يلي النارخفّة، والماء يلي الأرض ثقلًا. (بغ، مع، ١٢٧، ٤)

- العناصر أربع هي: الأرض والماء والهواء والنار. فالأرض أكثفها، ويليها الماء، والنار ألطفها، ويليها الهواء، ونرى خامسًا هو الثلج فإنه في الكتافة بين الأرض والماء. وقيل إن طبائعها أربع: حرارة وبرودة ورطوبة ويبوسة. (بغ، مع، ١٤٨١٤٨)

- إن الأرض هي الأكثف والأبرد، والنار الأحرّ والألطف، والماء يلي الأرض كثافةً وبردًا، والهواء يلي النار لطافة وحرًّا. وإن السموات

غير مكيّفة بهذه الكيفيات المتضادّة، فما هي حارّة ولا باردة. (بغ، مع، ١٦٣، ٢)

- أما الأرض فإنها كثيفة ملوّنة تُرى بلونها ويقف البصر عندها وتحجبه عمّا وراءها. وهي كذلك دون غيرها من المناصر الأخرى وتختلف ألوانها، فنجد أرضًا بيضاء وغيراء وحمواء وصفراء وخضراء وزرقاء وسوداء وغير ذلك من الألوان. (بغ، مم، ١٧٥، ٢٠)
- الماء: إما جامد بالطبع سائل بالعرض بالحرّ،
 وإما سائل بالطبع جامد بالعرض ببرد الأرض.
 والأرض لا محالة هي الأبرد لأنها الأكثف والبرودة مكثّفة مجمّدة، فالكثافة باردة مبرّدة.
 (بغ، مع، ۲۰۸ ۱۲)
- إن النار جوهر خفيف والأرض ثقيلة والثقل عدم الخفّة بوجه ما، كما أن السواد عدم البياض، وكذلك الحرّ والبرد وسائر الأعراض التي تتقابل. (ش، سم، ٥٠،٥)
- النار هي الطافية فوق جميع الأجسام، والأرض هي الراسبة تحت جميع الأجسام. (ش، سع، ٨٥٠)
- الأرض باردة يابسة، إلا أنه يظهر أن النار أحق بالحرارة من الهواء، والماء أحق بالرطوبة من الأرض. وكذلك أيضًا يظهر أن الهواء أحق بالرطوبة من الماء إذ كان أسهل انحصارًا من ذاته. والأرض أحق باليوسة من النار إذ كانت أعسر انحصارًا من غيرها. (ش، كف،
- إن الأرض في مقعر الماء، والماء في مقتر الهواء، والهواه في مقعر النار، والنار في مقتر الفلك. (ش، آع، ٧٤، ٧)
- أما تكاثف الهواء فإذا قرب من طبيعة الماء كالحال في أبخرة السحاب. وأما تكاثف الماء

فإنه إذا قرب من طبيعة الأرض كالحال في الثلج. وأما تخلخلهما فبضد ذلك، فتكون الأرض على هذا لأنها في الغاية من الكثافة والفلظ لا يمكن فيها أن تقبل كمية أصغر، ولأن النار أيضًا في غاية التخلخل والرقة ليس تقبل كمية أعظم. (ش، آع، ٩٨، ١٢)

- كما أن الأرض إذا أفرطت عليها البيوسة لا ينبت فيها تبات، كذلك ما كان من جلود الحيوان مفرط البيوسة لم ينبت عليه شعر، ونبت عليه ريش أو فلوس. (ش، رط، ١٠٠١٢٦)

كما أن الأرض المتوسطة بين اليس والرطوبة هي التي ينبت فيها العشب، ولذلك يكون ثم العشب في الربيع دون سائر الفصول، بل يذوي في فصل الصيف، ويسقط في فصل الخريف، وكذلك الجلد الذي ينبت عليه الشعر هو متوسط بين الجلاين. (ش، رط، ٢١٦، ١٤) الأرض في حال الخريف في عدم النبات، أشبه شيء بالأرض في زمان الربيع، لأن هذا الوقت أعدل أوقات السنة. (ش، رط، ٢١٦، ١٢)

 الأرض أيضًا جسم كثيف مظلم كري يحجب نور الشمس؛ فيقع لها ظل؛ وإذا صارت الأرض مقاطرة للنيرين وقت الاستقبال حجبت نور الشمس عن القمر، ووقع القمر في ظلّها وانخسف القمر، ورؤي، إن كان ذلك ليلًا.
 (صي، ته، ٢١٤،١)

- الشمس أكبر من الأرض؛ وذلك لأن الشمس لو كانت أصغر من الأرض لكان الظل يستغلظ بازدياد بُعده من الأرض. فكان كلما زاد بُعد القمر من الأرض زاد مكته في الخسوف على ضد ما يوجد، ولو كانت مساوية للأرض لكان الظلّ أسطوائيًا، والمكث في جميع الأبعاد

متساويًا، وليس أيضًا كذلك. فإذن ظهر أن الشمس أكبر من الأرض، وأن ظل الأرض على هيئة مخروطٍ مستدير ينعدم على نقطة، وأن القمر أصغر من الأرض يستر ظلها الذي صار أصغر منها كثيرًا عند القمر إياه. (صي، ته، ٢١٥، ١)

- إن الأرض بجملتها مستديرة؛ وإن الواقف عليها من جميع الجوانب رأسه إلى ما يلى المحيط وهو الفرق، ورجله إلى ما يلي المركز وهو التحت؛ وإن سطح الأرض - وهو محديه - مواز لمقعر الفلك المحيط به. والسائر على الأرض يجب أن يصير سمت رأسه في كل وقت جزءًا آخر من الفلك. ولو كان السير علم. جميع الأرض ممكنًا، ثم فُرضَ تفرُّق ثلاثة أشخاص من موضع، فسار أحدهم نحو المغرب، والثاني نحو المشرق، وأقام الثالث، حتى دار السائران دورًا من الأرض؛ ورجع السائر إلى الغرب إليه من المشرق، والسائر إلى الشرق إليه من المغرب؛ نقص من الأيام التي عددها جميعًا للأول واحد؛ لأنه زاد بسيره عن أدوار الفلك، فوزّع دورًا على جملتها، وزاد للثاني واحد؛ لأنه نقص بسيره عن الأدوار، فاجتمع له من النقصانات دور. (صی، ته، ۲۲۷ ۳)

- أما جرم الزهرة وعطارد فذكروا (العلماء الفلكيون) أن قطر الزهرة في بُعدها الأوسط يكون مثل عشر قطر الشمس تقريبًا، وأن قطر عطارد من قطر الشمس يكون كواحد من خمسة عشر؛ فأخذ ما بين بعدي الزهرة، فحصل ستمائة وسبعة وستون وهو بُعدها الأوسط؛ ويكون نسبتها إلى بُعد الشمس الأوسط كنسبة قطر الزهرة إلى عشر قطر الشمس؛ وبُعد الزهرة قطر الزهرة إلى عشر قطر الشمس؛ وبُعد الزهرة

الأوسط من بُعد الشمس الأوسط كواحد من واحد وتسع وأربعين دقيقة، فهي قدر قطر الزهرة من عشر قطر الشمس، وإذا ضُرب واحد وتسع وأربعون دقيقة في عشرة، بلغ ثمانية عشر جزءًا وسدسًا؛ فيكون قطر الزهرة من قطر الشمس كواحد من ثمانية عشر جزءًا وسدس حصل ثلاثة أجزاء وثلاثة أعشار جزء؛ فقطر وثلاثة أعشار، وإذا كعب المقداران صار واحدًا من خمسة وثلاثين وست وخمسين دقيقة بالغرب؛ فإذن جرم الأرض ستة وثلاثون مثلاً لجرم الزهرة بالتغريب. (صي، ته، ٢٩٢، ٢)

- مما يدل على أن الأرض في الموسط استواء الليل والنهار في جميع الأرض عند كون الشمس في نقطة الاعتدال؛ وكون الأظلال الشرقية والغربية في السطوح الموازية للأفق على خط مستقيم؛ ووقوع الخسوفات في الاستقبالات؛ وظهور نصف السماء أبدًا على أهل الأرض؛ ورؤية الكواكب في العظم والنور على قدر واحد؛ وتاوي زماني ما بين المشرق ونصف النهار، وما بينه والمغرب. (صي،

- الأرض ... يُغرض على سطحها ثلاث دوائر أحدها في سطح المعدل وتستى خط الاستواء، وتنصف الأرض إلى شمالي وجنربي. وثانيتها في سطح أفق الاستواء وتنصف كل نصف من الأولى، فيصير سطح الأرض أرباعًا والمعمور منها أحد الربعين الشماليين. وثائتها في سطح دائرة نصف النهار، وتنصف المعمورة إلى شرقي وغربي.

ونقطة النقاطع بين الثالثة والأولى تسمّى قبة الأرض. (صى، زف، ٣،١١٥)

- لما تين توسط الأرض كرة الكل كالمركز واستوى أبعادها من المحيط بالدوائر العظام عليها الموازية للعظام الفلكية، تنقسم كانقسامها بدقائقها؛ فإذا سار أحد السيارة تحت دائرة عظمى فلكية حتى ترتفع له أو تتخفض عند أحد الأجزاء المفروضة مقدار درجة، فإنه لا محالة قاطع درجة يوازيها من الأرضية. (صي، زف، ١٤٥٠)

أرض رخوة

 الأرض الرخوة في تربتها حركة دائمة وهي طلب أجزائها الصلابة باعتماد بعضها على بعض. (كر، خ، ٩، ٨)

أرض صرفة

- إن الأرض الصرفة هي التراب لأن كل ما حداه إذا استحصلت منه المائية بالتجفيف والإحراق عاد إلى الترابية. (بغ، مع، ١٥٤، ١٢)

أرضون

- الأرضون يختلف فعلها في الأبدان لثلاث: لكفية الأشجار، وللارتفاع والانخفاض، ولكفية العياه. فالأرض الكثيرة العياه ترطب وبالضد والكثيرة الأشجار أسخن وأرطب، لأنه بمنزلة السترة والمكشوفة بالضد، والعالمية باردة والمنخفضة حارة. (رز، حطه۱،
- إن الأرضين كلها صورتها الطبيعية واحدة. (س، شس، ١٥٤،١٤)

أرغانون

- الأرغانون آلة لليونانيين والروم تعمل من ثلاثة

أركان أربعة

- الأركان أربعة هي: النار والهواء والماء والأرض. (حن، ط، ٢، ٨)

- الأركان أربعة وهي النار والهواء والماء والأرض. (ص، را، ٧٥، ١٢)

 إن أول قوة تسري من النفس الكلّبة نحو العالم فهي في الأشخاص الفاضلة النيرة التي هي الكواكب الثابتة. ثم بعد ذلك في الكواكب السيارة. ثم بعد ذلك فيما دونها من الأركان الأربعة وفي الأشخاص الكائنة منها من المعادن والنبات والحيوان. (ص، ر١، ۱، ۱۰)

إن هذه الأركان الأربعة يستحيل بعضها إلى
بعض فيصير الماء ثارة هواء وتارة أرضًا.
 وهكذا أيضًا حكم الهواء فإنه يصير تارة ماء
وتارة نارًا. وكذلك النار وذلك أن النار إذا
اطفأت وخمدت صارت هواء، والهواء إذا
غلظ صار ماء، والماء إذا جمد صار أرضًا.
 (ص، ر٢، ٥٠، ١٢)

إن أجزاء الأركان (الأربعة) إذا اجتمعت واختلطت وامتزجت واتعدت صارت هيولى ليتكوّن النبات. والمسبّب في اجتماعها واختلاطها هو دوران الأفلاك حول الأركان ومسيرات الكواكب في البروج ومطارح شماعاتها في جوّ الهواء نحو مركز الأرض. (ص، ر٧، ١٣٣، ٤)

إن الموجودات التي تحت فلك القمر نوعان:
 إسبطة ومرتجة. فالبسائط هي الأركان الأربعة
 التي هي النار والهواء والماء والأرض،
 والمرتجات هي المولدات الكائنات الفاسدات
 اعني الحيوان والنبات والمعادن. (ص، ر٣،

زقاق كبار من جلود الجواميس يضمّ بعضها إلى بعض. ويركّب على رأس الزقّ الأوسط زقّ كبير، ثم يركّب على هذا الزقّ أنابيب صغر لها ثقب على نسب معلومة يخرج منها أصوات طيّة مطربة مشجية على ما يريد المستعمل. (أخ، م، ٢٤١، ٤)

أرقوثس

- أرقُوتُسُّ: هو العرعر. ذكره الغاضل جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ١٣٠، ١)

أركان

- الأركان هي أجسام ما بسيطة. هي أجزاء أولية لبدن الإنسان وغيره، وهي التي لا يمكن أن تنقسم إلى أجزاء مختلفة بالصورة، وهي التي تنقسم المركبات إليها ويحدث بامتزاجها الأنواع المختلفة الصور من الكائنات. فليتسلم الطبيب من الطبيعي أنها أربعة لا غير اثنان منها خفيفان واثنان ثقيلان، فالخفيفان النار والهواء، والثقيلان الماء والأرض. (س، ق. ١٠ ٧٢، ٣)

- المادة الأولى للحيوان والنبات هي من هذه المناصر والأركان التي هي الأرض والماء والهواء والنار. إلا أن الماء منها هو الأول والأولى، وإنما الأرض تخالطها لتستمسك بها وتنحاز وثثبت هلى شكل وتبقى، والهواء روحه الحاملة لقرته النفسائية، والنار مصلحة فيه لمزاج الهواء ومعدلة لكيفيته حتى لا تبرده الأرض، والماء فاصل الجسد الماء والأرض. (بغ، مع، ٢٤٠)

أرمانياقا

- أَرْمَانُيَاقًا: هو المشمش، وهو النفاح الأرمني، وذكره جالينوس في السابعة أيضًا. (بط، أف، ١٤٩، ٣)

أرواح

- إنّ الأرواح ما طار عن النار، وهي تنقسم قسمين وعدتها سنّة وهي: الكباريت والزرنيخان والنوشائر والكافور والأدهان والزيبق. فئلثة منها تحترق بالنار وتحرق ما وقعت عليه وهي الكبريت والزرنيخ والدهن، وئلثة منها تطير عن النار ولا تحرق ولا تحترق وهي النوشائر والزيبق والكافور. ومعنى روح عند القوم (الحكماء) إنما قصدوا به البيضة والصبغ الفاعل لأنها تعطي الأجساد شيئًا كثيرًا من الروح ويقال فيها إن أجسامها قليلة وأرواحها كثيرة فاضلة. فلذلك ما يصبغ القليل الكثير من الأجسام. (جع، ك،

- الأرواح ثلاثة وهي: الزيبق والنوشادر والكافور، والزيبق مشكوك فيه لأنه مع الأرواح روح ومع النفوس نفس ولذلك هو شديد الشبه بكوكب عطارد إنه مع السعد سعد ومع النحس نحس. (جح، ك، ١٧، ١٥)

- الأرواح ثلاثة: المروح الطبيعية، والروح المحيوانية، والروح النفسانية. (حن، ط، ١٧٠ ه)

 الأرواح عند الفلاسفة هي ثلاث: الروح الطبيعية وهي في الحيوان في الكبد وهي مشتركة بين الحيوان والنبات، وتنبعث في العروق غير الضوارب إلى جميع البدن. والروح الحيوانية هي للحيوان الناطق وغير الناطق وهي في القلب وتنبعث منه في

الشرايين، وهي العروق الضوارب إلى أعضاء البدن. (أخ، م، ١٦٦، ١١)

الأجساد هي الذهب والفضة والحديد والنحاس والأسرب والرصاص القلعي، والمخارصيني وهو جوهر غريب شبيه المعدوم. ويكتي أرباب هذه الصناعة في الرموز عن اللهب بالشمس، وعن الفضة بزحل، وعن النحاس بالزهرة وعن الأسرب برحل، وعن الحديد بالمرّيخ، وعن الرصاص القلعي بالمشتري، وعن المخارصيني بعطارد، وقد يقع بينهم اختلاف في هذه الرموز أو في أكثرها. لكنّهم لا يكادون يختلفون في الشمس والزئبق والزواح هي الكبريت والزرنيخ والزئبق والنوشاذر. سمّيت تلك الأجساد الأنها تثبت وتقوم على النار، وسمّيت علم الأرواح لأنها تطير إذا مستها النار، وسمّيت هذه الأرواح لأنها تطير إذا مستها النار. (أخ، م،

- من الأرواح الزيبق والزرنيخ والكبريت والتوشاذر. قالي الزرنيخ نفس البياض، والكبريت نفس الجمرة، والزيبق روحهما جميمًا، والإكسير مرتّب من جسد وروح. (أخ، م، ٢٦٦، ١)

- أما الأعضاء الغالب عليها الحرارة والرطوية فهي الدم واللحم والأرواح، وهذه أيضًا في البحرارة والرطوية على مراتب. فأحرّها الأرواح ثم الدم ثم اللحم، وأرطبها الروح، ثم اللحم، إذ كان الروح من جنس الهواه؛ والهواه أرطب من الماء على ما لاح في العلم الطبيعي. (ش، كط، ٤٨) ٢)

أريوسية

- النصارى مفترقون فرقًا : فالأولى منهم الملكائيّة وهم الرّوم، وإنّما سمّوا بذلك لأنّ ملك الروم إزدواج

- الإزدواج هو الاختلاط الكلّي وهو يكون على ضروب: إما وحده، وإما مع غيره. ومعنى قولي (جابر بن حيان) وحده ومع غيره هو أن تحلُّ الجميع ثم تزوّج، فهذا معنى وحده. ومعنى مع غيره هو أن يحل الجسد ويزوّج بغيره وغيره غير مانع وذلك الأول هو الأزدواج الكلى وهذا ليس بكلّى. فالكلّى هو الذي صبغه كل، والآخر هو الذي صبغه قليل جزؤي. (جع، ك، ١٣٩، ١٤)

أزثى

- من زعم أن الأزلى أكثر من واحد أربع فرق: الأولى الذي يقولون هما اثنان الفاعل والمادة فقط ويعنى بالمادة الهبولي، الثانية الذين يدعون أن الأزلى ثلاثة الفاعل والمادة والخلاء، الثالثة الذين يدّعون أنه الفاعل والمادة والخلاء والمدة، الرابعة الفرقة التي زعيمهم محمد بن زكريا المتطبّب لأنه زاد عليهم النفس الناطقة فبلغ عدد الأزلى خمسة بهذیانه. (رز، رف، ۱۹۷، ۱)

- لا يوجد أزلى فيه إمكان العدم، فظاهر أنه لا يمكن أن يوجد أزلى يفسد بآخرة ولا متكوّن يبقى أزليًا، على ما كان يراه أفلاطون في العالم. (ش، سم، ۱۸،۵۲)

أزمان

- الأزمان هي أجزاء الساعات المعوجّة. (أخ، (17:77 . .

- أما متى هو فسؤال يبحث عن زمان كون الشيء، والأزمان ثلاثة: ماض مثل أمس، ومستقبل مثل غد، وحاضر مثلَ اليوم. (ص، (1 . (* *) .) ,

على قولهم وليس بالروم سواهم. والثانية

النسطورية منسوبون إلى نسطورس المظهر لرأيهم في سنة سبعمائة ونيّف وعشرين للاسكندر. والثالثة اليعقوبيّة وهذه معاظم فرقهم وفيما بينهم في الأصول الَّتي هي الأقانيم اللاهوتية والناسوتية والاتحاد اختلافات يتباينون لها. ومنهم فرقة تسمّى الأربوسيَّة ورأيهم في المسيح أقرب إلى ما عليه أهل الإسلام وأبعد ممًّا يقول به كافَّة النصاري. (بي، آ، ۸۸۲، ٦)

إزالة الصداع

- من الأمور النافعة في إزالة الصداع، قلَّة الأكل والشرب وخصوصًا من الشراب، وكثرة النوم، على أن الإفراط في قلَّة الأكل ضارٌّ في الصداع الحار، مضرّة الزيادة فيه في الصداع المزمن ولا شيء للصداع كالتوديع (الاستفرار)، وترك كل ما يحرّك من الجماع ومن الفكر، وغير ذلك. (س، ق۲، ۸٤۳ ۹)

إزدراد بالمرىء

- إعلم أن الازدراد يكون بالمري، بقوّة جاذبة تجذب الطعام بالليف المستطيل، ويعينه المستعرض بما يمسك من وراء المبلوع، فيعصر في الازدراد إلى أسفل، وفي القيء إلى فوق. والقيء يتمّ أيضًا بالمريء، لكن الأزدراد أسهل لأنه حركة على مجرى الطباع نكون بتعاون طبقتين: إحداهما مستطيلة الليف، والأخرى مجلَّلة إيَّاها معرَّضة الليف. وأما القيء، فهو حركة ليست على مجرى الطباع، وإنَّما يتمَّ فعلها بالطبقة المجلَّلة العاصرة فقطُّ. (س.، ق.۲، ۱۲۳۱، ۲۰)

أزمان أربعة

- أما أصحاب الحساب فيحدّدون أوقات فصول السنة بحلول الشمس بنجم من هذه النجوم الثمانية والعشرين، ويجعلون لكل زمان من الأزمنة الأربعة سبعة أنجم منها. ويبدؤون من الأزمنة بالفصل الذي تسميه عوام الناس الربيع وهو عند العرب الصيف. وتجوم هذا الفصل الشرطان، والبطين، والثريا، والغيران، والهقمة، والهنعة، والذراع. . . . وينقضى فصل الربيع، ويدخل الفصل الذي يليه، وهو الصيف. ودخول الصيف بحلول الشمس برأس السرطان ونجرمه النثرة والطرف، والجبهة، والزبرة، والصرفة، والعوّاء، والسماك. ثم يأخذ الليل في الزيادة والنهار في النقصان إلى ثلث وعشرين ليلة تخلو من أيلول، وذلك ثلث وتسعون ليلة. وعند ذلك يعتدل الليل والنهار ثانية، فيكون كل واحد منهما اثنتي عشرة ساعة يومًا واحدًا وليلة واحدة. وينقضى فصل الصيف ويدخل فصل الخريف، ودخول فصل الخريف بحلول الشمس برأس الميزان. ونجومه الغفر، والزباني، والإكليل، والقلب، والشولة، والنعائم، والبلدة. ثم يأخذ الليل في الزيادة، والنهار في النقصان إلى أن يمضى من كانون الأول أحد وعشرون يومًا وذلك تسع وثمانون ليلة. وعند ذلك ينتهى طول الليل، وينتهي قصر النهار، وينقضي فصل الخريف. ويدخل فصل الشتاء بحلول الشمس برأس الجدي وهو سعد الذابح، ونجومه سعد الذابح، وسعد بلم، وسعد السعود، وسعد الأخبية، والفرغ المقدّم، والفرغ المؤخر والحوت. ويأخذ النهار في الزيادة والليل في النقصان، إلى أن تعود الشمس إلى رأس

الحمل، ويعتدل الليل والنهار، وينقضي فصل الشتاء. وذلك تسع وثمانون ليلة وربع. (دي، نو، ١٢٠،١٠٠)

إن الأمور الطبيعية أكثرها جعلها الباري جلّ ثناؤه مربّعات مثل الطبائع الأربع التي هي الحرارة والبرودة والرطوبة والبيوسة، ومثل الأركان الأربعة التي هي النار والهواء والماء والأرض، ومثل الأخلاط الأربعة التي هي الدم والبلغم والمرّتان المرّة الصفراء والمرّة السوداء، ومثل الأزمان الأربعة التي هي الربيع والسيف والخريف والشتاء، ومثل الجهات الأربع والرياح الأربع الصبا والدبور والجنوب والشمال، والأرباد الأربع الطالع والعارب ووتد السماء ووتد الأرض، والمكوّنات الأربع وعلى هذا المعادن والنبات والحيوان والأس. وعلى هذا المعادن والنبار والحيوان والخس. وعلى هذا المعادن والربع الطابعة المثال ربع المربّعات (ص، ١٥ / ٢٠ / ٢٠)

- الأزمان الأربعة التي هي فصوُل السنة وهي الربيع والصيف والخريف والشتاء. (ص، ر١، ١١، ١٧)

أزمان الأمراض

- إزمان الأمراض تُعلم من أربعة أشياء: من حركة المرض، وهبئة العليل، ونوع الحتى وحال النبض. أما حركة العرض فإذا كانت أزمان العرض نوبة واحدة منه تتم في زمان يسير حتى يكون أقل من اثنتي عشرة ساعة بكثير فإن المرض حادٌ جدًا ولا يتجاوز السابع وفي الأكثر تنقضي في الرابع عشر أو دونها. فإن ابتداء الحتى وتزيدها يكون في أكثر زمان النهار والليل فإنه ليس بحادً. وأما التي لا نوائب لها كالمطبقة فانظر بي ضمور وجه العليل وإلى سرعة النبض

وتواتره وعظمه وشدّة الحرارة عند اللمس وبقدر شدّة هذه تكون حدّة المرض وبالضدّ. (رز، حطـ13، ۲۹،۲)

أزمنة الإيقاع

- أزمنة الإيقاع، إذا قُدِّرت، فيبغي أن يكون المقدِّر لها زمانًا هو أقلُّ الأزمنة الحادثة فيما بين بدايات النّفم، وهذا الزَّمانُ الأقلُّ هو كُلُّ زمانِ بين نغمَتَن لم يُمكنَّ أن يَقعَ بينهما نغمة أنزمي ينقسمُ الزَّمانُ بها. (فر، مس، ١٣٤٨)

أزمنة طلوع أنصاف فلك البروج

الأزمنة (أزمنة طلوع أنصاف فلك البروج) هي التي تسمّى قسى نهار النقطة التي هي مبادئ للك الأنصاف، والنقط التي تكون على مدار واحد هي التي يقال لها المتساوية في طول النهار كأول الأسد وأول الجوزاء. (صي، ظه، ١٧)

أزواج

أزياج

- أُصُول العلوم الفلسفية وهي سبعة: المنطق وهو المقدَّم سنها؛ وبعده التعاليم فالأرتماطيقي أولًا

ثم الهندسة ثم الهيئة ثم الموسيقى؛ ثم الطبيعيات؛ ثم الإلهيات. ولكل واحد منها فروع تنفرع عنه: فمن فروع الطبيعيات الطب؛ ومن فروع علم العدد علم الحساب والفرائض قوانين لحسابات حركات الكواكب وتعديلها للوقوف على مواضعها متى قصد ذلك؛ ومن فروع النظر في النجوم علم الأحكام النجومية. (خ، م، ١٩٠٦)

آس

- آس: الماهية: الأس معروف، وفيه مرارة مع عفوصة وحلاوة ويرودة لعفوصته، وبنكه أقوى، ويفرض بنكه بشراب عفص، وفيه جوهر أرضى وجوهر لطيف يسير، وينكه هو شيء على ساقه في لون ساقه وفي صورة الكفّ وشكلها، ولدهنه جميع منفعته التي تذكر. . . . الأفعال والخواص: يحبس الإسهال والعرق وكل نزف وكل سيلان إلى عضو، وإذا تُدلُّك به في الحمَّام قوَّى البدن، ونشَّف الرطوبات التي تحت الجلد. ونطول طبيخه على العظام يسرع جبرها وحراقته بدل التوتيا في تطبيب رائحة البدن. وهو ينفع من كل نزف لطوخًا وضمَّادًا ومشروبًا، وكذلُّك رُبُّه ورُبِّ ثمرته. وقبضه أقوى من تبريده وتغذيته قليلة، وليس في الأشربة ما يعقل وينفع من أوجاع الرئة والسعال غير شرابه. (س، ق١، ٣٧٩، ١٨)

أسابيع

إن الأيام بالمقدار، والوضع من الأسابيع مما
 لا يختلف فيه إثنان إلا أن يقع بالاصطلاح في
 مباديها حال، وإن الشهور والسنين مختلفة

ولتفرّد كل طائفة من الناس ربّما يخالف الأخرى. (بي، قم١، ٦،٨٥)

أسارون

- أسارون: الماهية: حشيشة يوتى بها من بلاد الصين ذات بزور كثيرة، وأصول كبيرة ذوات عقد مموجّة، نشبه الثيل طبيّة الراتحة للّاعة للّسان، ولها زهر بين الورق عند أصولها أنف لونها فرفيري شبيهة بزهر البنج، وأصولها أنفع ما فيها وقوّة قوّة الوجّ وهو أقوى. ... الأفعال والخواص: يفتح ويسكن الأوجاع الباطئة كلها، خصوصًا نقيعه ... ويلطف ويحلل ويسخن الأعضاء الباردة ويجلو. (س،

 أسارون: معروف. ذكره جالينوس في المقالة السادسة. وقال دياسقوريدوس: ومن الناس من يسميه ناردين برّي. (بط، أف، ١١٤،٤)

أسباب

- قال أرسطوطاليس: قد يعرض، وإن كانت الأسباب على أنحاء شتى، أن تكون أسباب كثيرة لأمر واحد (وليست بطريق المرض). ومثال ذلك أن سبب تمثال الإنسان صناعة عمل التماثيل وسببه النحاس، وليس ذلك على جهة أخرى بل من جهة أنه تمثال. (أر، ط،

إن الأسباب قد تقال على أنحاء شتى، فيقال في الأسباب التي من نوع واحد بعينه إن سببًا متقدِّم لصاحبه أو متأخِّر عن صاحبه (مثال ذلك أن سبب الصّحة الطبيب، وسببها ذو الصناعة، وسبب النغمة التي بالكل المضَّغف وسببها العدى، وكذلك أبدًا قياس الشامل إلى الجزئيات. . . . وأيضًا من جهة الترَض،

وأجناس هذه؛ مثال ذلك أن سبب التمثال بولوقليطس من وجه، ومن وجه آخر صانع التماثيل لأنه عرض لصانع التماثيل أن كان بولوقليطس. والمحيطة بالعرض، مثل أن الإنسان سبب التمثال، أو بالجملة حيوان. (أ، ط، ١٠٥٠)

- الأسبابُ كلها: ما كان منها يقال على
 الملاتمة، وما كان منها يقال بطريق المَرْض.
 منها ما يدعى أسبابًا من قبَل أنها تفعل، مثل أن
 سبب بناء البيت البناء الذي مِنْ قبَل أنه دائبًا
 بينية هو بناء. (أر، ط، ١٠٧٠)
- أما الوجوه التي عليها تقال (الأسباب) وجهان؛ وذلك أنها إمّا أن تجري مجرى الجنس، وإمّا مجرى العرّض، وإمّا مجرى جنس المَرّض، وإمّا أن تقال بأن تؤلّف هذه، وإمّا بأن تفرد. وكلها تقال إما على أنها بالفعل وإمّا على أنها بالقوة. (أر، ط، ١٠٨٠)
- إن الأسباب منها طبيعية، ومنها ما ليست بطبيعية، ومنها خارجة عن الطبيعة. أما الطبيعية: فهي التي تكون عن غير إرادة، وهي صنفان: أحدهما: صنف الأسباب الفاعلة للصحة منذ أول الأمر. من ذلك البحن الجامع للذكر والأنثى، ومنه المزاج الفاعلة لأصناف الصحة في آخر الأمر. من ذلك السنّ، والبارد، والإخر: صنف الأسباب أوقات السنة، والبادة، والوقت الحاضر من أوقات السنة، والبلد، وحال الهواء في وقت وقت: والنرم واليقظة. وأما التي ليست بطبيعة: فهي التي تكون بالإرادة. وهي ثلثة بطبيعة: أمناف: أحدها: صنف الأشياء التي تلقي البدن من خارج، بمنزلة الاستحمام بالماء

الحار، أو بالماء البارد. والآخر: صنف الأشياء التي ترد إلى داخل البدن، بمنزلة الطعام، والشراب. والثالث: صنف الأشياء التي تدخل في باب ما يفعله الإنسان، بمنزلة الرياضة. وأما التي هي خارجة عن الطبيعة فهي صنفان: فعنها ما جنسه من جنس ما هو في بمنزلة الأغذية، والرياضة، والجماع. ومنها ما بمنزلة الأغذية، والرياضة، والجماع. ومنها ما الهواء إلى حال العفونة، وسم فوات السموم، والأدوية القتالة. (جا، ش، ١٤٥٨)

- الأسباب أربعة أصناف: مادية، وفاعلية، وصورية، وتمامية. (س، ق١، ١٤، ٢٠)

أسباب انتقال العضو

 - (أسباب) انتقال العضو . . . من سبيين هما: إما من حركة مفرطة، وإما من رطوبة مجاوزة للاعتدال ترخي العضو وتزلقه. (حن، ط، ۷،۲۰)

أسباب أنواع النبض

- أما النبض الطويل فسبيه تقصير القوة عن بسط الشريان في العرض والعمق على نسبة بسطه في الطول، وذلك إنما يكون في الأكثر لقلة مؤاتاة الطول، وذلك إنما يكون في الأكثر لقلة مؤاتاة فأسبابه ضد أسباب الطويل، وذلك ضعف القوة، وربما كان سبب ذلك الصلابة، وربما مع لين الآلة واسترخائها أو سدّة فيها، والدقيق أسبابه صلابة العرق، وضعف القرة، والشاخص أسبابه قريبة من أسباب الطويل إلا أن القوة فيه اعظم، أو الآلة أكثر مواتاة، والغائر أسبابه ضدّ هذه الأسباب، وأما المسريح والغائر أسبابه ضدّ هذه الأسباب، وأما المسريح والغائر أسبابه ضدّ هذه الأسباب، وأما المسريح والغائر أسبابه ضدّ هذه الأسباب، وأما المسريح

نفاعله شدّة الحاجة إلى النبض، إلا أنه ليس يلزم أن يكون معه النبض عظيمًا. وذلك أن كثيرًا ما تستعمل الطبيعة السرعة في النبض إذا ناتها المظم عوضًا منه، وذلك إما لضعف القوة نفسها، أو لقلّة مواتاة الآلة. والبطيء أسبابه ضدّ هذه الأسباب، أعني إما قلّة الحاجة إلى التنفّس، وإما ضعف القوة، وإما كليهما، ولذلك كان هذا الجنس من النبض يدلّ على سوء مزاج بارد أما مادي أو غير مادي، وأما على ضعف القوة لاستفراع يكون هنالك أو لتولد أخلاط ردينة تحلّل الروح الغريزي لكفيتها. (ش، كط، ١٧٣) ٣)

- أما الضروب المرتَّبة من ضروب الاختلاف فنحن نعلَّد أسبابها في هذا الموضع. أما النبض الغزالي فسببه صلابة الآلة، وأما ذنب الفارة فسببه هو سبب الاختلاف، لكن إذا كان من تزيَّد إلى الحطاط دلُّ على قوة منحطة، فإن عاد إلى ما كان عليه أولًا دلُّ على وثوب القوة، وإن كان آخذًا من انحطاط إلى تزيَّد دلُّ على خلاف هذا. وأما الموجى فأسبابه هي ضعف القوة، ولين الآلة وتواتر ما هنالك، وكأن القوة في هذا النبض تشيل جزءًا جزءًا من العرق حتى تشبه تلك الحركة حركة الموج التي هي مؤلّفة من حركات كثيرة. والنبض الدودي أسبابه شبيهة بهذه إلا أنه أضعف قوة، وكذلك النملي إلا أنه أيضًا أضعف قوة ولذلك ما قيل لا يحدث النملي إلا أن يتقدّمه الدودي. وأسباب ضعف القوة معلومة: إما استفراغ مفرط كما يعتري عند الغشى، وإما فساد الحار الغريزى في أكثر أجزائه المضادّة الأسباب الفاعلة للمرض له ونكثها. وأما النبض المنشاري فإن سببه أيضًا الضعف والصغر وأن تتقدّم فيه أجزاء

أسياب بالبخت

- الأسباب التي عنها يكون ما يكون بالبخت واجب أن تكون غير محدودة ولا محصّلة. ولذلك قد يُعلَّن أن البخت أيضًا أمرٌ غير محصّل ولا يُبين للإنسان ويستقيم من وجو من الوجود أن يُطلّ أنه ليس شيء من الأشياء بالبخت. فإن هذه الأقاويل كلها صواب، لأنّها واجبة فيه. (أر، ط، ١٢٢، ١١)

أسباب بالعرض

- الفرق بين الاتفاق وسائر الأشياء التي تُعدَّ أسبابًا بالعرض، أن تلك هي أمور تعرض للأسباب التي بالذات كما يعرض للطبيب عندما يعالج أن يكون عجميًّا أو عربيًّا، فإن نسبة العلاج إليه من حيث هو متصف بمثل هذه الصفات هي نسبة بالعرض؛ وليس كذلك الاتفاق فإنه السبب بعينه الذي كان موجودًا لشيء ما بالذات ووجد الآن شيء آخر بالعرض. (ش، سط، ١٤٤، ٢)

أسبأب التخمة والإمتلاء

- أسباب التخمة والاحتلاء: هذه، أما من خارج ومن البادية، فعثل استعمال ما يشتد ترطيه فلا يفتقر البدن إلى ترطيب المأكول والمشروب، فإذا اجتمعا معًا كثرت المادة في البدن وفسد بصرف الطبع فيها، مثل الاستكثار من الحمام وخصوصًا بعد الطعام وموانع التحليل، مثل الدعة وترك الرياضة والاستفراغ والترقه في المأكول والمشروب وسوء التدبير. وأما من داخل فهو مثل ضعف القوة الهائمة فلا يهضم داخل فهو مثل ضعف القوة الهائمة فلا يهضم الأخلاط ولا تندفع، أو ضيق المجاري. (س،

كالحال في الموجي، إلا أن اليس في هذا ظاهر، ولما كان اليس يعرض من التمدّد كان النبض المنشاري دليل الأورام الحارة، وخاصة إذا كانت في الأعضاء المصبية فإن الصلابة تكن هناك أكثر لموضع العصب. وأما ذو المعروف بالمطرقي شبيه بضرب النبي يعود فيضرب ثانية المعرفة على السندان الذي يعود فيضرب ثانية ينبو في القرعة الأولى فيقرع الثانية. وأما الارتماشي فسبه ضعف القوة، وأما الملتوي فهو يدل على تشتّج. وأما المنحني فسبه أيضًا فهو يدل على تشتّج. وأما المنحني فسبه أيضًا باستراء. فهذه هي أسباب هذه الأنواع من النبض، بحسب الإيجاز والاختصار. (ش،

أسياب الأوجاع

- قد علمت أسباب الأوجاع، وأنها تنحصر في قسمين: تغيّر المزاج دفعة، وتفرّق الإتصال، ثم علمت أن آخر تفصيلها ينتهي إلى سوء مزاج حار، أو بارد، أو يابس بلا مادّة، أو مع مادة كيموسية، أو ربح أو ورم. فتسكين الوجع يكون بمضادة الأسباب. (س، ق١، ٢٣٦، ٣)

أسباب البخار في الأبار

 إن أسباب البخار في الآبار والفنى والأسراب ينقسم بثلاثة أقسام: إما أن يكون من طول البئر، أو من طول النقب، أو من فساد في التربة، أو من أن يطول سدّ أفواه آبار الفناة فيجتمع فيها بخار؛ والفساد في التربة أن يكون فيها كبريتية أو نفطية أو كانت من منابع القيرا وغير ذلك ممّا يبخر. (كر، خ، ۲۲، ۱۲)

أسباب الترطيب

 أسباب الترطيب كثيرة، منها السكون والنوم واحتباس ما يُستفرغ واستفراغ الخلط المجقف وكثرة الغذاء والغذاء المرطب والدواء المرطب وملاقاة المرطبات، لا سيما الحمام وخصوصا على الطمام وملاقاة ما يبرد فيحقن الرطوبة وملاقاة ما يسخن تسخينًا لطيقًا فيسيل الرطوبة والفرح المعتدل. (س، ق١، ١٤١) ٢١)

أسباب تزايد الأعضاء ونقصانها

- (أسباب) تزايد الأعضاء ونقصانها ... من سبين هما: إن كانت تلك الزيادة طبيعية فإنها تكون من فضل مادة طبيعية طبيعية طبيعية ومن فضل فقة؛ وإن كانت خارجة عن الأمر الطبيعي، ومن فضل مادة غير طبيعية، ومن فضل قوة. وأسباب نقصان الأعضاء في عددها من سبين هما: إما من سبب داخل وإما من سبب من خارج. أما من السبب الداخل فمن نقصان المادة، وأما من السبب الخارج فمن حرق نار، أو من برد أو من عفونة أو من قطع؛ والمغونة تحدث إما من الأدوية التي تميت وتعفن، وإما من احتقان ما يتحلل. (حن، ط،

أسباب تفير الأبدان

- الأبدان تتغير من أسباب ما ضرورية، ومن أسباب ما ليس بالضرورة، وأعني بالأسباب التي تغير البدن من أن يلقاه. وأعني بالأسباب التي لا تغير البدن ضرورة سائر الأسباب الواقعة بالاتفاق. وذلك أنه لا بدّ للبدن من أن يلقاه الهواء دائما، ومن الأكل والشراب، ومن النوم واليقظة. وأما السيوف، والسباع، والهوام فليس هو مما لا بدّ

من أن يلقاه البدن. وأما الجنس الثاني من الأسباب فليس للطب فيه عمل. (جا، ص، ١١٣، ٩)

- أحد أجناس الأسباب التي تغيّر البدن ضرورة هو من ملاقاة الهواء المحيط بأبداننا. والجنس الثاني: من الحركة، والسكون في البدن كله، وفي عضو عضو من أعضائه. والثالث: من النوم واليقظة. والرابع: مما يُتناول. والخامس: مما يتبعث من البدن، ويحتمن فيه، والسادس: من الأعراض النفسانية. (جا،

أسباب تفير الهواء

- يتغيّر الهواء من خمسة أسباب هي: الأول أوقات السنة، والثاني طلوع الكواكب وغروبها، والثالث الرياح، والرابع البلدان، والخامس البخارات. (حن، ط، ۲۳۹، ۲)

أسباب تمامية

- أمّا الأسباب التمامية، فالأفعال، وفي معرفة الأفعال، معرفة القوى لا محالة، ومعرفة الأرواح الحاملة للقوى. (س، ق١، ١٥، ٧)

أسباب جلب القولنج

- أقول (الرازي): إن ما يجلب القولنج، تواتر التخم، وإدمان الأطمعة الباردة، والغليظة المنفخة، وكثرة مزاج الشراب، وكثرة الإصابة من القواكه الرطبة، وشرب الماء البارد عليها، ولا سيّما على العنب إذا أكل بقشوره. (رز، قو، ١٣٢، ٧)

أسباب الحركات الفير الطبيعية

- أسباب الحركات الغير الطبيعية: . . . إما يبس مضعف، كالرعشة اليابسة، أو يبس مشتج

كالفواق اليابس، أو التشتيج اليابس، أو فضول مشتجة، أو فضول، وأسباب سادة طريق الفؤة مانعة عن نفوذها إلى العضو بالسدد أو فضول مؤذية بهردها كما في النافض، أو بلذعها كما في القشعريرة، أو الغور من الحرارة الغريزية وقلها، فتستظهر الفضل بردًا وتحدث ريحًا يطلب التحلّل والتخلّص كما في الاختلاج. (س، ق١، ١٤٣، ١٤)

أسياب الخشونة

- (أسباب) المخشونة ... من سبيين هما: إما من سبب من داخل وإما من سبب من خارج. أما من السبب الداخل فمثل الفضل الحار، وأما من السبب الخارج فمثل الدخان والغبار. (حن، ط، ٥٧)

أسباب دفع القولنج

- إِنَّ الأسباب الدَّافعة للقولنج، أضداد الأسباب البَّالية المُجالِة المُحالِق المُجالِة المُجالِة المُجالِة المُجالِة المُحالِق المُجالِة المُجالِة المُحالِق المُجالِة المُجالِق المُحالِق المُحا

أسياب الرياح

- قال المتأخّرون: إن من أسباب الرياح سخونة تعرض في موضع من الهواء فينسط ذلك الهواء ويزيد مقداره، فيتحرّك منسطًا فيحرّك ما بين يديه فتقمل الحركة باتصال السبب المسخن كحركة الماء في الغليان والتبخّر بالنار. (بغ، مع، ۲۱۸، ۸)

أسياب زيادة العظم والفدد

أسباب زيادة العظم والغدد: هي كثرة المادة،
 وشدّة القوى الجاذبة في نفسها، وشدّة القوى

الجاذبة لمعونة الدلك والتسخين بالأضمدة مثل ضماد الزفت، وما يشبه ذلك وهذا يخصّ العظم دون الغدد. (س، ق.١، ١٤٣، ١٨)

أسباب السعال البادية

- أسباب السعال البادية شيء من الأسباب البادية تجعل أعضاء الصدر مؤفة في مزاجها، أو هيئتها مثل برد يصيب الرئة، والعضلات في الموذي، أو غير ذلك، فتتحرّك الطبيعة إلى دفع يأتيها، فيشجنها، أو شيء ميئس، أو مخشن مثل غبار، أو دخان، أو طعام غذاء حامض، أو عفص، أو حريف، أو شيء غريب يقع في المجرى التي لا تقبل غير النفس؛ كما يمرض من السعال بسبب سقوط شيء من الطعام، أو الشراب في تلك المجرى لغفلة، أو اشتعال بكلام. (س، ق٦، ١١٥١، ٧)

أسباب السعال الواصلة

- أمّا أسباب السعال الواصلة، فمثل ما يعرض من الأسباب البدنية المستخنة للمزاج، أو المبردة، أو المبردة، أو المبردة، أو المبردة، أو بلغمية رقيقة، أو غليظة، أو سوداوية، أو بلغمية رقيقة، أو كانت تلك المادة منصبة من فوق، فإنها ما دامت تنزلق على القصبة كما ينزلق الشيء على الحائط لم تهيج كثير سعال، فإذا أرادت أن تنصب في فضاء القصبة هاج سعال، وكذلك أزا استقرت في الرئة فأرادت الطبيعة أن تدافعها، أو كانت مندفعة فأرادت الطبيعة أن تدافعها، أو كانت مندفعة من المعدة، أو الكبد، أو من بعض أعضاء الصدر إلى بعضها ومتولّدة فيها. وقد تكون بسبب انحلال الفرد، وبسبب الأورام والسدد

في الحجاب، أو في الرئة، أو الحلقوم، وجميع المواضع القابلة لهذه المواد والأقات من الرئة والحجاب الحاجز، وحجاب ما بين القلب والرئة. (س، ق٢، ١١٥١، ١٢)

أسياب سعة المجاري

 أما أسباب سعة المجاري فهي: إما حرارة ورطوبة، وإما خلط لذاع، أو أدرية فتاحة، وقد يكون ذلك من ضعف القوة الماسكة. (ش، كط، ١٠٩، ١٠٩)

أسباب سكون الوجع

- أسباب سكون الوجع: سبب سكون الوجع، أما ما يقطع السبب الموجب إيّاء ويستفرغه كالشبت وبزر الكتّان إذا صُمّد به الموضع الألم، وأمّا ما يرطّب وينوّم فتغور القوة الحسية ويترك فعلها كالمسكّرات، وأما ما يبرّد فيخدّر مثل جميع المخدرات والمسكّن الحقيقي هو الأول. (س، ق١، ١٤٧، ١١)

أسياب السل

- يتحصّل أسباب السلّ في الصيحة، والسقطة، والضرية، وإمساك النفس الطويل بقرّة، والأعمال الشاقة ونحو ذلك مما يمدّد عروق الرئة فينفث الدم. وفي الخرّاجات التي تخرج في نواحي الصدر مما تنصب مدّتها إلى فضاء الصدر والهواء البارد جدًّا الذي يضغط الرئة التي تعفن الرئة برداءتها ومعها نفث الدم أيضًا. (رز، حطاً ۱۲، ۱۰،

أسباب الصرع

- من الأسباب المحرّكة للصرع، الانتقال إلى هواء معين للصرع، كما أنَّ من الأسباب المزيلة له الانتقال إلى هواء معين عليه، وكل

حرّ مفرط شمسي، أو ناري، وكل برد والجماع الكثير. والصرع قد يثيره كثرة الأمطار وريحا الشمال والجنوب معًا. أما الشمال والبلاد الشمالية، فلحقته المواد ومنعه التحلُّل. وأما الجنوب والبلاد الجنوبية، فلتحريكه الأخلاط، وملئه الدماغ وترقيقه إيّاها وتثويره لها. ويهيج في الشتاء كثيرًا، كما يهيج في الشمال وفي الخريف لفساد الأخلاط، ويُقلّ في البلاد الشمالية، لكنه يكون قاتلًا لأنه لولا سبب قوي لم يعرض. والروائح الطيّبة وغير الطيّبة ربما حرّكته، والحركة ومطالعة الحركات السريعة والدائرة، والاطلاع من الأشراف، وطول اللبث في الحمّام، والحمّام قبل الهضم، وصبّ الماه الحارّ على الرأس، وتناول ما يولُّد دمًا بخاريًا عكرًا، أو مظلمًا مثل الشراب العكور (س، ق٢، ٩١٢)

أسباب صورية

- أما الأسباب الصورية، فالمزاجات والقوى الحادثة بعدها، والتراكيب. (س، ق١٠، ٢٠١٥)

أسباب ضمف الأعضاء

- أسباب ضعف الأعضاء: إما أن يكون سبب الضعف واردًا على جرم العضو، أو على الروح الحامل للقرة المتصرّفة في العضو، أو على بناس القوة. والذي يكون السبب فيه خاصًا بالعضو، فإما سوه مزاج مستحكم وخصوصًا البارد على أنّ الحارّ قد يفعل بما يضعف فعل البارد في الأخدار لإفساده مزاج الروح كما يعرض لمن أطال المقام في الحمام، بل لمن غشي عليه. واليابس يمنع القري عن النفوذ بتكنيفه، والرطب بإرخائه وسدّه. وإما مرض

من أمراض التركيب والأخص منه بما يكون الإنسان معه غير ظاهر الأذى والمرض. والألم هو تهلهل تشبّع ذلك العضو في عصبه إذا كانت الأفعال الطبيعية كلها والإرادية تتم بالليف وتأليفه. . . . ومن جملة أسباب الضعف ما يتملّق بالإستفراغ، مثل نزف الدم والإسهال خصوصا في رقيق الأخلاط، وبزل مائية الاستسفاء إذا أرسل منها شيء كثير دفعه، وويط الدبيلة الكثيرة إذا سال منها مَدَّة كثيرة دفعه، وكذلك إذا انفجرت بنفسها والعرق الكثير، والرياضة المفرطة والأوجاع أيضًا فإنها تحلّل الروح وإن كان قد تغيّر المزاج. (س،

أسباب ضعف البصر

- أما أسباب ضعف البصر فهي متشقية، من قِبَل أن ضعف البصر يعرض للناس على أوجه شتّى. وذلك أن منهم من لا يبصر الأشياء على بُعد، ويبصرها على قرب، ومنهم من يلقى الأمر فيه بخلاف هذا، أعنى أنه يبصر الأشياء على بُعد ولا يبصرها على قرب، ومن الناس من يكون على القرب والبُعد ضعيف النظر، لكنه إذا كان على القرب نهو على البُعد أكثر، وهذا في مقابل الجيّد البصر على الإطلاق، رذلك أن جودة البصر إنما تكون بأن تبصر الأشياء على القرب والبُعد بأريب من حالة واحدة. وبالجملة فقوة البصر إنما تُنسب إلى رؤية الأشياء على بُعد كما يقال في زرقاء اليمامة، وذلك إنما يكون لصفاء الآلة، وجودة القوة، وذكاء حشها، كما نرى ذلك في الجوارح وفي كثير من الطير، فإنه يظنّ أن الإنسان أضعف بصرًا من كثير من الحيوان، ويخاصة الطائر، وكذلك يظنُّ به في آلة السمم

والشم. وإذا كان هذا كله كما وصفنا فضعف الإبصار الذي هو في مقابل جودة الإبصار يكون ضرورة: إما لضعف قوة الحس وقلة ذكاتها، وإما لقلة صفاء هذه الآلة، وجودة القوة، وذكاء حسها، كما نرى ذلك في الجوارح. وفي كثير تكون العين بارزة إلى خارج فتضعف من لقاء الهواء والنور لها وتمكنهما منها، وقد يكون ذلك لاتساع الثقب الذي في العنبية فيتمكن الهواء من مزاج العين ويغيرها. (ش، كط، ١٤٠٨)

- بالجملة فأسباب ضعف البصر هي على النصف من أسباب العمى. وأما الذين يبصرون الأشياء على القرب بصرًا جيدًا، ولا يبصرونها على البُد فأما أن نتوهم أن بصرهم الأشياء على قرب ليس يكون على نحو بصر الذين يبصرون الأشياء على قرب وبعد بصرًا جيدًا فيكون هو لا من ضعف البصر في الحال المتوسطة بين الضعيف البصر بإطلاق، وهو الذي يبصر الجيد البصر بإطلاق، وهو الذي يبصر الجيد البصر بإطلاق، لأنه ليس يمكن أن يكون نظر الأشياء القرية والبعيدة نظرًا واحدًا لا في الضعيف البصر بإطلاق، ولا في القوي البصر. الضعيف البصر بإطلاق، ولا في القوي البصر. (ش، كط، 181، ٣)

أسباب ضيق المجاري

- أما أسباب ضبق المجاري وانضمامها فيكون: إما لغلبة البرد والبيس على مزاجها، وإما لتضافط يعرض لها من غيرها، وإما لسدّ، والسدّة تكون إما لورم، وإما لخلط غليظ متحجّر كالحال في الحصى، أو غير متحجّر، وربما كان ذلك الخلط دمّا منعقدًا، وقد تكون السدّة من شيء ينبت في نفس المجرى مثل ثؤلول أو غير ذلك، وقد يكون الانضمام

لإفراط القوة الماسكة، أو ضعف القوة الدافعة، وقد يمكن أن يجتمع جميع هذه. (ش، كط، ١٠٩،٩)

أسباب عِظُم الأعضاء وصغرها

- (أسباب) عِظْم الأعضاء وصغرها هي ... ثلاثة: إما من فضل القوة، وإما من فضل القوة، وإما من فضل القوة، وإما من أجتماعهما. وأسباب صغر الأعضاء ... ثلاثة: إما من ضعف القوة، وإما نقصان المادة الطبية، وإما من علّة من خارج مثل القطع وحرق النار والعفونة والبرد. (حن، ط، ٢٠،١)

أسباب عِظُم النبض

أما أسباب عظم النبض فهي صحة القوة،
 والآلة، وشدة الحاجة إلى النبض، ولذلك كان
 هذا النبض دليل غلبة الدم على البدن، وبخاصة
 إذا اقترن إلى ذلك سرعة وتواثر، لأن هذه كلها
 شواهد على شدة الحاجة مع صحة القوة
 والآلة. (ش، كط، ١٧٢، ١٨)

أسباب العضونة

- أكثر أسباب العفونة السدّة، والسدّة إما لكثرة الخلط، أو غلظه أو لزوجته، وأسباب كثرة الأخلاط وغلظها ولزوجتها معلومة، وإيرائها السدّة معلوم. فإذا حدثت السدّة، حدثت العفونة لعدم التروّح وخاصة إذا كانت معقبة بحركات في غير وقتها على امتلاء وتخمة، واستحمامات مثل ذلك أو تشسّس، أو تناول مسخّنات على الامتلاء، وترك مراعاة الهضم في الععدة والكبد، وتلافي تقصير إن وقع بتسخينهما بالأطلية والكمّادات والعفونة، قد تكون عامة للبدن كله، وقد تكون في عضو لضعفه أو لشدّة حرارته الغريبة وحدّتها، أو

وجعه والخلط القابل للعفونة، إما صفراء يكون حقّ ما يتبخّر عنها أن يكون دخانيًّا لطيفًا حادًّا، وإما دم حقّ ما يتبخّر عنه أن يكون بخاريًّا لطيفًا، وإما بلغم يكون حقّ ما يتبخّر عنه أن يكون بخاريًّا كثيفًا، وإما سوداء حقّ ما يتبخّر عنها أن يكون دخانيًّا كثيفًا غباريًّا. (س، ق٣،

أسياب العمى

- أما أسباب العمى فهي أمور: أحدها السدّة التي تحدث في العصبة الآتية من الدماغ إلى العينين بالروح الباصر، ولست أمنع أن يعرض ذلك من قِبْل سُوء مزاج في ذلك الروح، فإن الأعضاء إنما تفعل أو تنفعل بأمزجة موافقة في الكمية والكيفية، وسوء هذا المزاج إما أن يكون باردًا فيكثفه ويغلظه حتى لا يمكن فيه انفعال الإبصار، وإما أن يكون حارًا فيفرّقه ويبدّد، حتى لا تنضبط فيه الصور، وقد يعتري ذلك أيضًا من أمراض الرطوبة الجليدية أو الطبقة العنكبوتية أو كليهما، وذلك أيضًا إذا كدرت وعدمت الصفا جملة، حتى لا يمكن أن تنطبع فيها الألوان. وكذلك يحدث أيضًا من نزول الماء في الرطوبة البيضية حتى تكدر وتعدم الصفاء وقد يعرض من انخراق القرنية انخراقًا شديدًا، ونتوء العنبية، كما يعتري ذلك في قروح العين الرديثة، وكذلك يعتري من سيلان الرطوبة البيضية، وقد يعترى ذلك من الظفرة النابتة في الملتحم إذا غشت ثقب الحدقة كله، وأكثر من هذه كلها وأحرى أن يكون سببًا للعمى هي الأورام العظام التي تحدث في جملة العين، حتى تقيِّح بجميع أجزائها أو أكثرها، وتسيل، وكذلك القروح العظام التي تتآكل بها طبقات العين. (ش، كط، ١٣٩، ٢٥)

أسباب فاعلة للأجسام المتشابهة

الأسباب الفاعلة للأجسام المتشابهة الأجزاء
 هي الحرارة والبرودة ... وذلك أن هذين
 يجمدان وينحلان. والرطوية والبيوسة هما
 الأسباب التي بمنزلة المادة. فالمتشابهة
 الأجزاء من الأجسام النامية: اللحم والدم؛
 ومن الأجسام غير النامية: الذهب والفضة.
 (مف، آ، ۱۹۰، ۹)

أسباب فاعلية

- أما الأسباب الفاعلية، فهي الأسباب المغيرة، أو الحافظة لحالات بدن الإنسان من الأهوية وما يتصل بها، والمطاعم، والمياه، والمشارب وما يتصل بها، والاستفراغ، بها، والحتقان، والبلدان، والمساكن وما يتصل بها، والحركات، والسكونات البدنية، والمنسانية، ومنها النوم، والبقظة، والاستحالة في الأسنان، والاغتلاف فيها، وفي الأجاس والصناعات والعادات والأشياء الواردة على البدن الإنساني مماشة له أما غير مخالفة للطبيعة وإما مخالفة للطبيعة. (س،

أسباب القرحة

- في أسباب القرحة: هي، إما ورم ينفجر، وإما جواحة تنفتّح، وإما بثور تتأكل. (س، ق١٠، ١٤٤، ٩)

أسياب قروح الرثة

- أمّا أسباب قروح الرئة، فأمّا نزلة لذَّاعة أكّالة، أو معفنة لمجاورتها التي لا تسلم معها الرئة إلى أن تنضج، أو مادة من هذا الجنس تسيل إلى الرئة من عضو آخر، أو تقدّم من ذات الرئة قد

قاحت وتقرّحت، أو تقيّع من ذات جنب الفجر، أو سبب من أسباب نفث الدم المذكور فتح عرفًا، أو قطعه، أو صدعه كان سببًا من داخل مثل غليان دم، أو غير ذلك مما قيل، أو من خارج مثل سقطة أو ضربة. وقد يكون من أسبابها عفونة، وأكمال يقع في جرم الرقة من نفسها، كما يعرض للأعضاء الأخرى، وقد يكثر السل إذا أعقب الصيف الشمالي اليابس خريف جنوبي معطر. (س، ق٢، ١١٧٩، ٥)

أسباب القولنج البلغمي

- أما أسباب القولنج البلغمي، فتناول الأغذية الرطبة الباردة، اللزجة الكيموس، وشرب الماء البارد الكثير. وخصوصًا على الريق، وتناول الأغذية الكثيرة دفعة، أو التناول على التخم، وقلّة الرياضة، وترك الاستفراغ وبرد المعاء وضعف الدافعة فيه، وقلّة مص الكبد، ونزول نوازل من الرأس، وضعف هضم المعدة أو الأمعاء وتبريد الطحال، وانصباب السوداء إلى البدن وتشربه لها، والامتلاء من الديدان، وجمود دم منصب فيها، أو حدوث حصاة، فللك سبعة عشر سببًا. (س، قو، ١٦٧، ١٥)

أسباب القولنج الثفلي

- أما (القولنج) الثقلي، فأسبابه تناول غذاء يابس الجوهر أو قليل أو كثير، أو تناول القوابض مع الغذاء أو قبله أو العواقد، أو شدّة درور البول، أو كثرة العرق، أو تخلخل البدن، أو كثرة الرياضة، أو المقام في الحرّ أو البرد، أو قلّة ما ينصب من المرار إلى الأمعاء أو كثرته، أو ورم في المعاء حارًا وباردًا رطب أو صلب، أو غذة، أو التواء في المعاء أو انهتاك رباط، أو اندفاق في فتق، أو جفاف المعاء ويسه أو شدّة

حرارته، أو شدة برودته، أو شدّة القوة الماسكة التي فيه، أو ضعف القوة الدافعة أو انضغاط للمماء لورم مجاور، أو دخول خرزة للصلب، أو ضعف عضل البطن من تشبّج أو استرخاء أو كثرة الصبر على مدافعة الحاجة. فذلك أحد وثلاثون سببًا. (س، قو، ١٦٧، ٤)

أسباب القولنج الريحي

- أما أسباب القولنج الريحي، فتناول المنفخات، مثل البقول والشراب الممزوج وما أشبهها، وتناول أشباء حارة مع أشباء رطبة لزجة، وتناول أشياء حارة على امتلاء المعدة والمعاء من الرطوبات، والحركة الكثيرة أو الشعاء من الرطوبات، وحتفان رطوبة فيما بين طبقتي الأمعاء زجاجية، تعمل فيها حرارة غير قوية، الطحال، تتحلل نفحة بعد نفحة وإدامة حصر الربح أو إحالته. فذلك ثمانية أسباب. (س،

أسباب القولنج الورمى

 أما (القولنج) الورمي: فسببه انصباب مادة دموية أو صفراوية أو بلغمية أو سوداوية إلى شباك المعاء، واحتباسها هناك، مع ضعف القوة الدافعة والمفيرة. فذلك أربعة أسباب. (س، قو، ١٦٨، ٧)

أسياب الكحل

أما أسباب الكحل فسبعة: نقصان الروح
 الباصرة وكدورته، وصغر الرطوبة المجليدية
 وغؤورها، وكثرة الرطوبة البيضية وكدورتها
 وشدة سواد العنبية. فإن الأربعة الأول ترجب

قلة إشراق النور على الطبقات والثلاثة الأخيرة تستر تشعشع الجليدية. وأما أسباب الزرقة فسبعة هي أضداد الأولى أعني كثرة الروح وصفاءها وعظم الجليدية وجحوظها ونقصان البيضية وصفاءها وقلة سواد العنية - وأما أسباب الآخرين فالتنام بعض أسباب الكحل مع بعض أسباب الزرقة، فإن غلب أسباب الزرقة كانت شعلة وإلا شهلة واللون الأشعل يدل على أن الروح الباصرة أكثر صفاء. (كف، تما، 10 10 12 19 19

أسباب اللذة

- أسباب اللذة: هذه أيضًا محصورة في جنسين: أحدهما جنس ما يغيّر المزاج الطبيعي دفعة ليقع به الإحساس. والثاني جنس ما يرد الاتصال الطبيعي دفعة، وكل ما يقع لا دفعة فإنه لا يحتى فلا يلذ. واللذة حتى بالملائم، وكل حتى فهو بالقوة الحساسة ويكون الإحساس بانفعالها، فإذا كان بملائم أو بمنافي كان لذة أو ألما بحسب ما يتأثر. (س، ق١، الاسراء والهوا)

أسباب مؤثّرة في القلب

- الأسباب الموثرة في القلب، منها ما هي خاصة به، ومنها ما هي مشتركة له ولغيره، كالأسباب الفاعلة للأمزجة، والأسباب الفاعلة للأورام، والفاعلة لانحلال الفرد، وسائر ما أشبه ذلك مما قد عددنا (إبن سينا) ذلك من الكتب الكلّية، لكن القلب يخصه أسباب تعرض من قبل النّفس، وأسباب تعرض من قبل الانفعالات النصائية. أما النّفس، فإذا ضاق أو سخن جدًا، أو برد جدًا، لزم منه أن تنال الفلب آفة. وأما الانفعالات النصائية، فيجب الفلب آفة. وأما الانفعالات النصائية، فيجب

أن يرجع فيه إلى كلامنا في الكلّيات، وقد بيّنا تأثيرها في القلب بتوسّط الروح، وكل ما أفرط منها في تأثير خانق للحار الغريزي إلى باطن، أو ناشر إيّاه إلى خارج، فقد يبلغ أن يحدث فشيّا، بل يبلغ أن يهلك. والغضب من جملتها أقلّ الجميع، فإن الغضب قلّما يهلك. وأما السهر والرياضة وأمثال ذلك، فتُضعف القلب بالتحليل. (س، ق٢، ١٢٠٠، ٢٢)

أسباب مادية

الأسباب المادية هي الأشياء الموضوعة التي فيها تتقرّم الصحة والمرض. أما الموضوع الأقرب، فعضو أو روح. وأما الموضوع الأبعد، فهي الأخلاط، وأبعد منه هو الأركان. (س، ق١، ١٤، ٢٢)

أسياب المجففات

- أسباب المجقّفات أيضًا كثيرة مثل الحركة والسهر وكثرة الاستفراغ، ومنها الجماع وقلّة الأغذية وكونها يابسة والأدوية المجقّفة، وأنواع الحركات النفسانية المغرطة، وتواثر ذلك الاستحمام بالمياه القابضة، ومن ذلك أبرد المجمّد بما يحبس المضو من جذب الغذاء إلى نفسه وبما يقبض فيحدث عنه سدد تمنع من نفوذ الغذاء، ومن ذلك ملاقاة ما هو شديد الحرارة فيفرط في التحليل حتى أن من ذلك كثرة الاستحمام. (س، ق١، ١٤٤١)

أسباب مشتركة للصحة والمرض

- أصناف الأسباب العامة المشتركة للصحة والمرض هي ستة أسباب: الهواء المحيط بأبدان الناس، وما يؤكل ويشرب، والحركة،

والسكون، والنوم واليقظة، والاستفراغ والاحقان، والأحداث النفسانية. (حن، ط، ٨٠٤٠)

أسياب المغص

- أسباب المغص: إمّا ربح محتقنة، أو فضل حادً للنّاع، أو بورقي مائح للناع، أو غليظ لحج لا يندفع، أو قرحة، أو ورم، أو حمّيات، أو البحران، ويكون من علاماته. وكل مغص شديد، فإنّه يشبه القولنج، وعلاجه علاج المورنج، كان فيه خطر عظيم بل المغص الذي العلاج، كان فيه خطر عظيم بل المغص الذي ليس مع إسهال، فإنه إذا أشتد كان قولنجًا أو ليس مع إسهال، فإنه إذا اشتد كان قولنجًا أو ليس مع إسهال، فإنه إذا المنقص إلى كزاز، أو ليس قيء، وفواق، وذهول عقل، دلّ على الموت. (س، ق٢، ١٤٦٥، ٤)

أسباب ممرضة

- أصناف الأسباب الممرضة هي ثلاثة أصناف:
منها ما تدعى بادية، وهي الأسباب التي ترد
على البدن من خارج مثل الحر والبرد، ومنها
ما تدعى سابقة وهي الأسباب المتحرّكة من
داخل البدن مثل الامتلاء، ومنها ما تدعى
واصلة وهي الأسباب التي ما دامت حاضرة،
كان المرض حاضرًا بحضورها، فإذا زالت،
زال المرض بزوالها، مثل العقونة المحدِثة
للحتى. (حن، ط، ٤٢،٤)

أسباب النبض

أسباب النبض، منها أسباب عامة ضرورية ذاتية
 داخلة في تقويم النبض وتسمّى الماسكة، ومنها
 أسباب غير داخلة في تقويم النبض. وهذه منها
 لازمة مفيّرة بتغيّرها لأحكام النبض وتسمّى

الأسباب اللازمة، ومنها غير لازمة، وتسمى المغيّرة على الإطلاق. والأسباب الماسكة ثلاثة: القوة الحيوانية المحرّكة للنبض التي في القلب وقد عرّقتها (إبن سينا) في باب القوى الحيوانية. والثاني الآلة وهي العرق النابض وقد عرّقته في ذكر الأعضاه. والثالث الحاجة إلى التطفئة ويتجدّد بإزاء حدّ الحرارة في اشتعالها أو انطفائها أو اعتدالها. وهذه الأسباب الماسكة تنغيّر أفعالها بحسب ما يقترن بها من الأسباب اللازمة والمغيّرة على الإطلاق. (سر، ق1، ١٧٠، ١٨)

أسياب نقصان العظم والغدد

- أسباب النقصان: هذه إمّا واقعة في أصل الخقة لتقصان المادة، أو خطأ القرّة الحائلة وضعفها، وإما آفات واقعة تارة من خارج، كالقطع والضرب وإفساد البرد، وتارة من داخل كالتآكل والعفونة. (س، ق١، ١٤٣، ٢١)

أسباب الوجع

 إن الوجع هو الإحساس بالمنافي. وجملة أسباب الوجع منحصرة في جنسين: جنس يغير المزاج دفعة، وهو سوه المزاج المختلف، وجنس يفرق الاتصال. (س، ق١٠ ٢٢،١٤٤)

أسياب الورم

 في أسباب الورم هذه الأسباب، بعضها من المادة ويعضها من هيئة العضو. أما الكائنة من جهة المادة قالامتلاء من الأشياء الست المذكورة (في امتلاء الأوعية)، وأما الكائنة من جهة هيأت الأعضاء فقرة العضو الدافع

وضعف العضو القابل وتهيؤه لقبول الفضل، أما لطبع جوهره وأنه خلق لذلك كالجلد، أو لسخافته مثل اللحم الرخو في المعاطف الثلاثة خلف الأذن من العنق والإبط والأرنبة، أو لاتساع الطرف إليه وضيق الطرف عنه، أو لوضعه من تحت أو لصغره فيضيق عما يأتيه من مادة الغذاء، وأما لضعفه عن هضم غذائه لآفة فيه، وأما لضربة تحقن فيه المادة، وأما لفقدانه تحلّل ما يتحلّل عنه بالرياضة، وأما لحرارة مفرطة فيه فيجلب. (س، ق١، ١٤٤٤)

أسبق

الأسبق، أي المتقدِّم، إنما هو متقدِّم في زمان،
 فإنَّا إنما نقول: متأخر، بحسب بعده عن
 'الآن'. (أر، ط، ٤٧٢).

أسبوع

- بُعل الأسبوع أول العقود بعدد الكواكب السبعة وأسمائها عند كثير من الأمم، فقام للأيام مقام العشرات للآحاد، والشهور بمنزلة الألوف، ومدار الأسبوع على التعديد والعود فيه إلى إسم الكواكب أو اللقب المقتضب من غير علامة له يرجع إليها، والمبدأ الوضعي له يوم الأحد. كما أن الشهر هو من أي شكل فُرض للنور في القمر إلى مثله قدرًا ووضعًا. (بي، قما،)

إستتناس

- الاستثناس يقع بالتجانس حتى قيل 'إن الشكل إلى الشكل ينزع والطير مع ألافها تقع'. (بي، ج، ١٠.٩)

إستحالة

- الحركة في الكيف لتكن 'إستحالة'، فإنه قد قُرن بالكيف هذا الاسم عامًّا. (أر، ط، ٢٩٥، ١٢)
- أمر الإستحالة إنما يكون في المحسوسات وفي الجزء الحشي من النفس. فأما في غير ذلك فلا، اللهم إلا بطريق العرض. (أر، ط، ١٦٢،٧٦٣)
- متى كانت استحالة فقد يجب أن يكون شيءً ما محيلًا مخرجًا مما بالقوة حارًّا إلى ما بالفمل حارٌّ. (أر، ط، ٨٧٨، ٩)
- الاستحالة أن يخلع الشيء صورته ويلبس صورة أخرى مثل الطعام يصير دمًا في الكبد. (أخ، م، ١٦٧، ٢)
- إن الكون والفساد والاستحالة أمور مبتدأة،
 ولكل مبتدأة سبب ولا بدّ، . . . من حركة
 مكانية. فالحركة المكانية هي مقرّبة الأسباب
 ومبعدتها، ومقوّية الكيفيات ومضمفتها. (س،
 شك، ۱۹۲، ۱۹۲)
- الاستحالة (هي) التغيّر في الكيف. (بج، سم، ٢٠،١٠٤)
- إنه لا يكون استحالة إلا في الكيفية الانفعالية، وهي المشتملة على المحسوسات الأول، وهي فصول الأجسام الطبيعية. وذلك أن الملكة متنفّس، لما في المتنفّس، من جهة ما هو وبيّن أن هذه لا يكون فيها تغيّر، لأن الصحة في الاعتدال، إما اعتدال التركيب أو اعتدال قوى الاعتدال، إما اعتدال التركيب أو اعتدال، كان مرض، وإذا عاد الاعتدال، فهي صحّة.
- لا يكون استحالة في الفضائل الخلقية، لأنها

توسّط بين أطراف الأضداد، واعتدال في استعمال القوى الطبيعية عن الانفعالات النفسانية. وأعنى بقولى قوى طبيعية أنها لنا بالطبع، مثل القوة على الغضب، فإنها قوة على أن نغضب وعلى أن لا تغضب بالطبع، لا على أنها مستفادة بوجه آخر. وكون الفضيلة في الغضب هو أن تصير هذه القوة فينا بحيث ننفعل بها، إذا قضى النظر بالغضب، ولا نغضب، إذا قضى النظر بالهدوء. وعند ذلك يُعتبر وسطًّا. والمتوسط مضاف وليس فيه حركة، ولا أتول إن هذه تكون دون حركة، ولكن ليس وجود الشيء استحالة وجوده عن استحالة معني واحدًا. وكذلك القول في كل ملكة ذات أطراف. مثال ذلك استعمال المال، فإن طرفه التبذير والبخل، وحال النفس عند الخوف، فإن طرفيه التهوّر والجبن. والغضيلة في كلا هذين الوسط، والوسط من المضاف. (بيع، سم، ۱۰۵،۳)

- الاستحالة إنما تكون في المحسوسات، لكن ليست من جهة أنها محسوسات، ولذلك يستحيل ما ليس له حس كالحجر، وما له حسّ. وليس لما فيه بلاته وأولًا استحالة إسم يمقه، إلا أنها كلها محسوسات أوّل. وقد يستحيل ما له حسّ، غير أنه قد يحسّ بها عندما يستحيل، وقد لا يحسّ. (بج، سم،
- الاستحالة من ضدّ إلى ضدّ. (بغ، مع، ٨،١٠٣)
- الإستحالة تقال على استبدال الأحوال في زمان
 كسخونة البارد وبرد الحار وصعود الهابط
 وهبوط الصاعد، كل ذلك في الأعراض
 والأحوال. (بغ، مع، ١٦٠، ١٣)

- الكون والفساد والاستحالة والتغير كله بحركة وعن حركة وبزمان وفي زمان. إلا أن منه ما يكون بعضه في بعض الزمان وكله في كل الزمان وهو المخصوص باسم الاستحالة والتغير، ومنه ما يكون تمام استعداد المادة له في زمان ويوجد هو في طرف ذلك الزمان، وذلك هو الكائن المفاسد. (بغ، مع، ١٦٢، ٣)

نجدها (الحركة) في الأبن وهي المسمّاة نقلة،
 وفي الكيف وهي المسمّاة استحالة، وفي الكم
 وهي المسمّاة نموًا ونقصًا. (ش، سط،
 ٢٤، ٢١)

الاستحالة إنما تكون من الضد إلى الضدّ.
 (ش، سم، ٣٣، ٢٣)

- أرسطو يرى أن الاستحالة ضربان: إستحالة في الجوهر وهو المسمّى كونًا وفسادًا، وإستحالة في للكيف وهو المسمَّى كيفية. والسبب في ذلك كلّه طبيعة المادة الأولى وطبيعة مخالّفة المصور للأعراض لأن الموضوع في هذا التنبَّر هي المادة الأولى. ولكونها غير متغيَّرة من المصور، وجب أن يكون الكون سرملًا لأن كل كائن فهو كائن من فاسد وكل فاسد فهو فاسد إلى كائن. (ش، كف، ٩٨، ٢)

- أما الفرق بين الاستحالة والنمو فيين وذلك أن أحدهما في الكيف والآخر في الكم. وأيضًا فإن النامي يتحرَّك في المكان بأجزائه ويضبط مكانًا أعظم مما كان فيه، والاستحالة ليست كذلك. وهذا يفارق النمو أيضًا بالكون والفساد، وأيضًا الموضوع الثابت في حركة النمو هو الصورة . . . والموضوع لحركة الاستحالة هو الشيء المشار إليه من حيث هو ذو هيولى وصورة؛ وأما موضوع الكون

والفساد فالمادة الأولى ولذلك ليس هو شيئًا بالفعل. (ش، كف، ٩٨، ٩)

- نقول (إبن رشد): متى كان جسم من الأجسام لم يتغيّر في شيء أصلًا من صفاته، قلنا فيه إنه ساكن بمعنى عام؛ ومتى تغيّر في واحد من صفاته، قلنا فيه إنه متحرّك. وإن تحرّك في صفات كثيرة قلنا فيه إنه متحرُّك بأجناس كثيرة أو بأنواع كثيرة، مثل أن يتحرَّك من البياض إلى السواد، ومن الحلاوة إلى المرارة، ومن الحرارة إلى البرودة، ومن الرطوبة إلى اليبوسة أو عكس هذا. وهذا الصنف من الحركة هو في جنس واحد، وهو المستى كيفية، وهذه الحركة تسمّى استحالة باسم خاص. وإن تغيّر الجسم أيضًا في المكان سمّي أيضًا نقلة باسم خاص به وهذه الحركة هي جنس على حياله. قال (جالينوس): وهاتان الحركتان هما بسيطتان. وهنا جنس ثالث من الحركة، وهو النمو والنقص، وهذه الحركة هي مركّبة من الحركة في المكان والاستحالة؟ ومعنى النمو أن يصير الجسم أعظم، ومعنى النقص أن يصير أصغر. . . . قال: وهنا جنس رابع، الحركة لنوعين وهما الحركة المسمّاة كونًا وفسادًا وهو تغيّر في الجوهر، والاسم العام لجميع هذه الأجناس الأربعة هو التغيّر والسكون أيضًا، هو إسم عام لبقاء ذوات الأشياء وانحفاظها على حالة واحدة. (ش، رط، ۱۱۲ ، ۷)

إذا كانت الحواس إنما تدرك الأثر المسمى
استحالة، والمحيل نفسه من جهة ما هو محيل،
 وكانت الاستحالة ليست جممًا، ولا تفريقًا،
 والمحيل ليس جاممًا ولا مفرّقًا إلا بالمرض،
 فواجب ألا تدرك محسوساتها من جهة الجمم

والتفريق، أعنى أنه لا يحسّ نفس الجمع، والتفريق، وإن كانا إذا أفرطا مفسدين، لأن فسادهما إنما هو بالعرض، وشيء إما يوجب الاستحالة، وإما تابع لها. وكذلك إن كان من محسوسات الحواس، جمع وتفريق، فذلك بالعرض لا من جهة ما هي محسوسات. وهذا كله بين، لمن زاول العلوم الطبيعية. ولذلك إن كان الفساد تابعًا للاستحال التي في الجوهر، وكان الوجع طريقًا إلى الفساد، فواجب أن يكون حدّ الوجع أنه الإدراك للاستحالة، التي يكون مصيرها إلى الفساد، وتفرّق الاتّصال هو معنى يوجد في غير الحشاس وفي الحشاس. والفرق بينهما أن غير الحسّاس لا يدرك نفس النفرّق، والحسّاس يدرك نفس النفرّق، لكنه من المحسوسات المشتركة، وليس تلحق عنه لذَّة ولا أذى. لكن لما كان لا تفارقه الاستحالة، التي هي طريق إلى الفساد، ظُنَّ به أنه هو الطريق إلى الفساد، وأن الحواس إنما تدرك مصيرها إلى الفساد من قِبَل إدراكها للتفرّق نفسه. ولو تعرّى التفرّق من الاستحالة لما كان عنه وجع أصلًا. وجالينوس يسلُّم هذا في كتابه في الأسطقسات، حيث يقول إنه لو كانت الأجزاء التي ترتحب منها الجسم لا تحسّ، لكان تفرّقها بالإبرة لا يوجب حسًّا. فلكون الاستحالة يلزمها التفرق، والتفرق تلزمه الاستحالة، أشكل الأمر. فظنّ جالينوس فيما هو سبب بالعرض، أنه سبب بالذات. (ش، (4, 434, 5)

إستحالة في الجوهر

نقول (إبن رشد): إن الشيء الذي يجري إلى
 كل واحد من الأعضاء وهو قد صار في الصورة
 الشبيهة بذلك العضو إذا اتصل بالعضو ولصق

به، فإن ذلك الفعل هو الاغتذاء، والقوة المغاذبة هي سببه. وجنس هذا الفعل هو الاستحالة في المجوهر، إلا أن هذه الاستحالة الست كالاستحالة التي تكون في الكون، لأن الكون هو حدوث ما لم يكن من شيء مثال ذلك، أن حدوث العظم هو وجوده أخيرًا عظم بعد أن لم يكن عظمًا أصلًا. وأما في عظم بعد أن لم يكن عظمًا أصلًا. وأما في الاغتذاء فإنما يتشبّه الشيء الذي يجري إلى العظم بالعظم الذي يجري إليه، ولذلك وجب أن نسمّي تلك الاستحالة: كونًا، وهذه: تشبّهًا أن نسمّي تلك الاستحالة: كونًا، وهذه: تشبّهًا وتمثلًا. (ش، رط، ۱۷۷)

إستحالة الكائنات الفاسدات

إن استحالة الكائنات الفاصدات التي تحت فلك القمر هي خمسة أنواع: فمنها استحالة الأركان الأربعة بمضها إلى بعض . . . ومنها حوادث المجو وتغييرات الهواء . . . ومنها استحالة الكائنات الفاصدات التي تتكون وتنعقد في باطن الأرض وعمق البحار وجوف الجبال وهي الجواهر المعدنية . . . ومنها استحالة النبات والأشجار وهو كل جسم يتفذّى وينمو البحار وهو كل جسم يتفذّى وينمو منها استحالة الحيوان وهو كل جسم متحرّك حتاس. (ص، ۲۷ ،۷۷ ،۷۲)

إستحمام

الاستحمام: هو شيء يداوى به جميع من يُحمّ
 بوم عامة. إلا أن من كانت به هذه الحتى من
 استحصاف البدن، أو من قِبَل ورم في اللحم
 الرخو فهو يحتاج إلى أن يكون لبثه في هواء
 الحمام أكثر. وذلك لأن بدنه إلى التحلّل
 أحوج، وخاصة من كانت حمّاه من قبل
 استحصاف الدن. (جا، شر، ۸۲)

- أصناف الاستحمام ... صنفان: إن منه ما يكون بالماء العذب، ومنه ما يكون بغير الماء العذب. (حن، ط، ٢٤٤، ٨)

إستخراج أسباب البرء

 إستخراج أسباب البرء يكون بعضه من نفس المرض، وأكثره من العضو الذي فيه المرض.
 (جا، ص، ١٥٨، ١)

إستخراج الأشياء الخفية

- إن أصحاب القياس في طلب استخراج الأشياء الخفية يمدحون التشريع، والاستدلال من الشيء على ما يُحتاج إليه فيه، وعلم المنطق. لأن هذه الأشياء هي لهم آلات يتصيدون بها الأشياء الخفية. (جا، ط، ٣٥ ٧)

إستخراج المسألة

إستخراج المسألة: حلّها أو طريقة حلّها.
 واستخرَج الحل بمعنى "توصّل إليه". (سن،
 رس، ٧١، ٣)

إستخراج وزن كميات الأدوية

- معاذا يستخرج وزن كميات الأدوية؟ من مزاج البدن، ومن كمية المرض، ومن سائر الأشياء التي يستدل بالتنامها واتفاقها على ما تحتاج إليه. (حن، ط، ٩٠،١)

إستخراج وزن كيفيات الأدوية

- مماذا يستخرج وزن كيفيات الأدوية؟ من نوع المرض، وذلك أنه إن كان المرض حارًا فينبغي أن تكون الأدوية التي يعالج بها أدوية تبرد، وإن كان باردًا فيأدوية تسخن. وعلى هذا المثال يجري الأمر في وزن ساتر الكيفيات المفردة والمركبة، أعني أن تكون كيفيات

إستدارة

- الربح المنحطّة من فوق، إن كان انحطاطها في دفعة واحدة، ستيت: "الربح السحابية"؛ وإنّ كان على استدارة سمّيت 'زوبعة' و"استدارة". والزويعة تكون إمّا من أسفل، وإما من فوق. فأما التي تكون من فوق فإذا انعصرت الربح من الجزء الأعلى من غمامة متكاثفة ولم تقدر أن تنفذ في سائر الغمامة لتكائفها فتقرع سائر الغمامة وتنعكس راجعةً على استدارة إلى أن تجد موضعًا تخرقه وتخرج منه وتنحطُّ على استدارة، والعمامة لازمة لها. وأما من أسفل فإذا صدمت الربح في انحطاطها جسمًا صلدًا اضطرت لذلك السبب إلى الرجوع إلى فوق فمنعتها ربح أخرى تنحط في أثرها من العودة إلى خلف وقسرتها بذلك السبب لأن تتحرُّك إلى جانب حركة استدارة. (مف، آ، (14 (18)

إستدلال من طبيعة العضو

- الاستدلال من طبيعة العضو يجمع أربعة أجناس من أجناس الاستدلال: الأول من مزاجه، والثاني من خلقته، والثالث من وضعه، والرابع من قوته. أما الاستدلال من مزاج العضو على مداواته فيحتاج إليه، لأن المداواة إنما يراد بها رد العضو إلى مزاجه الطبيعي، بنقله عن التغيير الذي حدث فيه خارجًا عن الطبيعة. وذاك أن المداواة إنما هي الطبيعة إلى الحال الطبيعة. . . . وأما خلقة العضو وهيته فيحتاج إلى الاستدلال منها على

مداواته. لأن بعض الأعضاء لها مواضع خالية يمكنها أن تدفع بعض ما يتولَّد فيها من الفضل، وبعض ما يجتمع فيها عند تورّمها، إليها. فهي لذلك لا تحتاج إلى أدوية قوية كثيرة عند الحاجة إلى تجفيفها، واستنظاف ما قد حصل فيها. وبعضها ليس لها مواضع خالية تدفع إليها شيئًا من فضلها. وما كان من الأعضاء كذلك فهو يحتاج إلى أدرية قوية تفنى وتستنظف ما قد حصل فيه من الفضل عند تورّمه. . . . وأما الاستدلال من موضع العضو على مداواته فيكون على هذا النحر: اعلم أولًا أن الموضع يدلُّ على شيئين: أحدهما المشاركة التي بين بعض الأعضاء وبعض، كما أن حدبة الكبد تشارك الكليتين بالعرق الأجوف، والجانب المققر منها يشارك الأمعاء بالعرق المعروف بياب الكبد، والأرحام مشاركة للثديين مواصلة لهما لما بينهما من اتصال عروقهما بعضها ببعض. والآخر: الموضع، بمنزلة ما نقول إن الكبد موضعها في الجانب الأيمن، والطحال في الجانب الأيسر، والقلب في الوسط. . . . والقانون المستخرّج من موضع العضو يجري على هذا المثال: إن كان العضر الذي يُداوي قريبًا من الموضع، وكان الدواء يلقاه قريبًا وقؤته باقية على حالها، فيجب أن يداوي بدواء قوّته بمقدار حاجته، بمنزلة ما بداوی به واحد من الأعضاء التي موضعها في ظاهر البدن، أو

إسترخاء

 الأعراض اللاحقة لهذه الألات، أعني آلات الحركة، هي أيضًا ثلاثة: إما أن تتعطّل فتسمّى كما قلنا استرخاء أو فالجًا، وإما أن تنقص فيسمّى ذلك خدرًا، وإن كان هذا الإسم إنما

المرئ، أو المعدة. (جا، ش، ٣٨٧)

ينطلق على نقصان الحسّ والحركة، وإما أن يجري مجرى رديثًا وهذا يسمّى رعشة وتشنّجًا. (ش، كط، ١٣٧، ٨)

إسترخاء اللسان

 إسترخاء اللسان . . . يكون من رطوبة دموية ماثية، وقد يكون لسبب في الدماغ، وقد يكون لسبب في العصبية المحركة له، أو الشعبة الجائية منها إليه . (س، ق٢، ١٠٦٣، ١٨)

إستسقاء

- الاستسقاء يكون: إما على طريق التغيير، وإما من حرارة، ويكون حدوثه على طريق تحليل المجوهر كما يعرض في الحمّيات الحارّة. (رز، حطلا، ۲۱۰، ۹)
- الاستسقاء أن ينتفخ البطن وغيره من الأعضاء وهو ثلاثة أنواع: زقيّ وطبليّ ولحميّ. فأما الزقيّ فأن ينتفخ البطن وتنتؤ السرة وتسمع خضخضته إذا حرّكته. واللحميّ أن يكون في الأجفان والأطراف ورم رخو ويرم الأنثيان ويترمّل الوجه والبدن كله. الطبلي أن يكون البطن متضخًا متمدّدًا يُسمع منه إذا شُرب مثل صوت الطبل. وشمّي هذا الداء الاستسقاء وهو من السقي لدوام عطش صاحبه. (أخ، م، مرهو ثلاثة ألياء الاستسقاء وهو من السقي لدوام عطش صاحبه. (أخ، م،
- الاستسقاء مرض مادّي، سبه مادة غرية باردة تخطّل الأعضاء وتربو فيها، إمّا الأعضاء الظاهرة كلّها، وإمّا المواضع الخالية من النراحي التي فيها تدبير المغذاء والأخلاط. وأمّسامه ثلاثة: لحمي، ويكون السبب فيه مادة مائية بلغمية تفشر مع الدم في الأعضاء. والناني زقي يكون السبب فيه مادة مائية تنصب إلى فضاء الجوف الأسفل وما يليه. والنالث

طبلي، ويكون السب فيه مادة ريحية تفشو في تلك النواحي. وللاستمقاء أسباب وأحكام عامة، ثم لكل استسقاء سبب وحكم خاص، وليس يحدث استسقاء من غير اعتلال الكبد ولا خاصة أو بمشاركة. وإن كان قد يعتل الكبد ولا يعدث استسقاء. وأسباب الاستفساء بالجملة، إمّا خاصية، أولاما وأعمّها ضعف الهضم الكبدي، وكأته هو السبب الواصل. وأمّا المزاجية، والآلية، كالصغر، والسدد، والأورام الحارة، والباردة، والرهلة، والطلبة المشدة لفم العرق الجالب، وصلابة الصفاق المحيط بها. والمزاجية هي والمنه.

- جميع أنواع الاستسقاء يتبعها فساد اللون، ويكون اللون في الطحالي إلى خضرة وسواد، وفي جميمها يحدث تهيّج الرجلين أوّلًا، لضعف الحرارة الغريزية، ولرطوبة الدم، أو بخاريته، وتهيّج العينين، وتهيّج الأطراف الأخرى، وجميعها لا يخلو من العطش المبرح وضيق النفس. وأكثره يكون مع قلّة شهوة الطعام لشدّة شهوة الماء، إلا بعض ما يكون عن برد الكبد، وخصوصًا عن شرب ماء بارد فی غیر وقته وفی جمیعه، وخصوصًا فی الزقيّ، ثم اللحمي يقلّ البول، وفي أكثر أحراله يحمر لقلَّته، فيجتمع فيه الصبغ الذي يفشو في الكثير. وأيضًا لقلَّته تميّز الدموية والمرّة الحمراء عن البول، فلا يجب أن يحكم فيه بسبب صبغ الماء وحمرته على حرارة الاستسقاء، وتعرض لهم كثيرًا حمّيات فاترة، وكثيرًا ما يعرض لهم بثور تتفقًّأ عن ماء أصفر،

ويكثر الذرب في اللحمي والطبلي. (س، ق٢، ١٣٨٠، ٤)

إستسقاء ريحي

- من أصابه الأستسقاء المعروف باللحمي، فإنما يصيبه ذلك بسبب ضعف القوة الهاضمة. قلت (إبن رشد): الأشبه أن يكون الاستسقاء الريحي والمائي من ردأة القوة المغيّرة، واللحميّ من ضعفها. ولذلك الأولان عسيرا البره، واللحمي أسهل برءًا. (ش، رط،

إستسقاء زقي وطبلي

- الضربان من الاستسقاء الزقي والطبلي ينحف معهما البدن. (رز، حطر، ۲۲۷ ۱۱)

إستسقاء لحمى

الاستسقاء اللحمي يكون لضعف الفؤة الهاضمة
في الكبد واللحم. قال (جالينوس): واللحمي
يكون إذا كثر البلغم في البدن من ذوبان، وربما
عرض ذلك في الأخلاط التي في العروق فقط.
(رز، حطر٧، ٢٠٨، ٩)

- من أصابه الاستسقاه المعروف باللحمي، فإنما يصيبه ذلك بسبب ضعف القوة الهاضمة. قلت (إبن رشد): الأشبه أن يكون الاستسقاء الريحي والمائي من ردأة القوة المغيّرة، واللحميّ من ضعفها. ولذلك الأولان عسيرا البرء، واللحمي أسهل برءًا. (ش، رط،

إستسقاء ماثى

- من أصابه الاستسقاء الممروف باللحمي، فإنما يصيبه ذلك بسبب ضعف القوة الهاضمة. قلت (إبن رشد): الأشبه أن يكون الاستسقاء

الريحي والمائي من ردأة القوة المغيّرة، والملحميّ من ضعفها. ولذلك الأولان عسيرا البره، والملحمي أسهل برءًا. (ش، رط، ٣٦٥، ٧)

إستملاء

- الاستعلاء أن يكون الكوكب في البرج العاشر فيقال هو مستعل عليه. (أخ، م، ٢٣٥، ١٥)

إستعلاء الكواكب

- إنما صارت الجهات ستًا لأنها غايات الحركات في أقطار الجئة. والأقطار ثلاثة هي: الطول والمرض والسمك، فنهاياتها ضعف ذلك. والكواكب تتردد في الطول وجنوبية، وفي السمك صاعدة وهابطة، ويستعلي بعضها على بعض في كل واحد منها استعلاء وضعيًّا بحسب اصطلاحات أهل الصناعة فيما بينهم. فأما الاستعلاء في الطول فهو بالإضافة إلى المساكن لأن محيط منطقة البروج بل كل الأثير علو لأسفل فيه لسفول السفل عنه نحو الوسط. (بي، قم٣، ليروع بل كل الأثير علو لأسفل فيه لسفول السفل عنه نحو الوسط. (بي، قم٣،

إستعمال البسائط

- استعمال البسائط أسهل من استعمال المركبات. (بي، قم١، ٣٥٤)

إستعمال العلاج بالأدوية

- كم هي أصناف استعمال العلاج بالأدوية؟ صنفان. وما هما؟ إنّا ربما استعملناها من داخل، وربما استعملناها من خارج. أما من داخل فبورودها على البدن من القم أو من المنخرين أو من الأذنين أو من الذبر أو من

القبل. وأما من خارج فمثل استعمال التكميد والتنظيل والسكب والطلاء والمسح والنشر والتليين والأضمدة والمراهم. (حن، ط، ٨٥.٤)

إستعمال النار

- أكثر الصنائع لا بدّ من استعمال النار فيها، وكل صانع استعمل النار في صناعته فلأحد أسباب ثلاثة: إما في موضوعه كالحدادين والصفارين والزجاجين ومن يطبغ الجيص والنورة وأمثالهم وغرضهم هو تليين الهيولى يستعمل النار كالجرارين والقدوريين والمقارين ومن يطبغ الآجر وغرضهم في والمغضارين ومن يطبغ الآجر وغرضهم في تنسل منها الصورة في الهيولى وثباتها فيها لئلا تشيد الصورة في الهيولى وثباتها فيها لئلا من يستعمل النار في موضوعه ومصنوعه من يستعمل النار في موضوعه ومصنوعه كالطباخين والشوائين والخبازين وأمثالهم، وغرضهم تعميمها وتنضيجها ليتم الانتفاع وغرضهم تعميمها وتنضيجها ليتم الانتفاع بها. (ص، و١٠ ٢١٦، ٢)

إستفراغ

- الاستفراغ يُعنى به إخراج الطبيعة الفضول من البدن: إمّا بالرّعاف، وإما بالخلفة، وإما بالقرّ، وإمّا بالقرق أو نحو ذلك. (أخ، م، 199، 18)

إستفراغ البدن

 الأغراض التي ينبغي لمن أراد أن يستفرغ البدن بضرب من الاستفراغات، أيها كان ذلك، بمنزلة فصد العرق، أن يقصد نحوها: عشرة: أحدها: سبب المرض، والآخر: العرض اللازم له، والثالث: المغراج، والرابع: سحنة

إستفراغ الفضول

- إستفراغ الفضول يكون بأمرين: أحدهما الرياضة أو ما يتبعها من الاستحمام والدلك، والثاني استعمال الأدوية المخرجة للفضول بإدرار البول، وإطلاق الطبع، والأدوية الملطّفة للأخلاط؛ وبالجملة المفتّحة للسدد والمنقّبة للمجاري. (ش، رط، ۲۸،۲۸)

إستفراغات مفرطة

- أنواع الاستفراغات المفرطة هي الإسهال، والقيء وانفجار الدم من المنخرين، أو المقعدة، أو من غير ذلك من الأعضاء، وفي النساء إفراط دم الطمث. (ش، كط، ٣٨٢) ٣٨٢)

إستقراء

- تَسَمُّدُ إحساس أشياء كثيرة برازا كثيرة ليفعل المقلُ فيما يتأدى إليه عن الحِسْ فِعلَهُ الخاصِّ حتى يصير يَقينًا على أحَد ذَيْنِكَ الوجهَيْنِ يُسمَّى التَّجرِبة، وهو يُشيهُ الاستِقراء، وليس هو بهه لأنّ الاستِقراء هو ما لم يكن فيما تأدّى من الحِسِّ إلى الذّهن فِعلٌ خاصٌ للمقلِ، والنّجرِببُ هو الذي به يَفعل العقلُ فيما يُتأدَّى له عن الحِسِّ إلى الذّهن فِعلَه الخاصُّ حتى يصير يَقِينًا، ولذلك صارت الأشياء التي تَحصُل على النّجرِبة مَبادئ أولى في البراهين، ولذلك على الرّحين ولذلك على الرّمين، ولذلك على الرّحين ولذلك على الرّمين، ولذلك الحِمل في مواضعَ، : "إنّ يقول 'أرسطوطاليس' في مواضعَ، : "إنّ الحِمل الحِمل على هذه الجِهة. (فر، مس، ٩٦، ١)

إستنشاق

- الاستنشاق: يكون بانبساط الرئة تابعة لحركة أجرام يطيب بها حين يعسر الأمر فيها، البدن، والخامس: السنّ، والسادس: الوقت الحاضر من أوقات السنة، والسابع: حال الهواء، والثامن: البلد، والتاسع: القوة، والماشر: العادة. (جا، ش، ۲۲۱، ۱)

إستفراغ بالفصد

- أما الاستفراغ بالفصد فقد يوقف على أنه فعل طبّى بالتجرية والقياس. أما التجربة فيحصل عنها علم ذلك لمن زاول شيئًا من أعمال هذه الصناعة، وأما القياس فإنه يظهر ذلك به من جهتين: إحداهما أنّا نرى الطبيعة تشفى باستفراغ الدم، في كثير من الأمراض الدموية، وكذلك أيضًا تشفي باستفراغ الأخلاط أنفسها، وهذا هو أدلُّ دليل على استعمال الاستفراغ بالأدوية المسهلة وغير المسهلة في شفاء الأمراض. وأما الوجه الثاني الذي يمكن أن يظهر به أن الفصد علاج طبى في سوء المزاج المادي فهو أنه غير ممتنع أن يكون بعض الناس يسرف في تدبيره في المطعم والمشرب، حتى يجتمع في بدنه من الدم كميةً زائدة على المجرى الطبيعي، والزيادة ينبغي أن تستفرغ ضرورة. (ش، كط، ٣٤٢، ٢٠)

إستفراغ الجسم

- إستفراغ الجسم دائمًا من الخلط الأغلب واستدًّل عليه من لون البدن. (رز، حط٢، ٣،١٠)

إستفراغ ذريع

- الجماع الكثير يورث الرحشة، وكذلك الاستفراغ الذريع وجميع الأعراض التي تضعف القوة تورث الرعشة. (رز، حطا، ١٧،٤٩)

وإخراجه يكون لانقباض الرئة تابعة لحركة أجرام يطيف بها. (س، ق٢، ١١٢٧،٣)

إستواء

- الإستواء: هو أن تكون النبضات مساويًا بعضها لبعض في هذه الأصناف. مثال ذلك: أن عظم النبضات إذا كان مساويًا، قبل إن ذلك النبض متساو في العظم. وإذا كانت سرعة النبضات متساوية، قبل إن ذلك النبض متساوية في السرعة. وعلى هذا المثال يكون النبض متساويًا في القوة، وفي التواتر. (جا، ن،

أسد

- إعلم أن الأسد بيت الشمس، والسرطان بيت القمر، والجوزاء والسنبلة بينا عطارد، والثور والمبزان بينا الزهرة، والحمل والعقرب بينا المشتري، والمجدي والدلو بينا أرّحل. (ص، ر١، ٤٨)

- (الأسد) بيت الشمس وليس فيه شرف ولا هبوط وهو وبال زحل. وهو برج ناري ذكر نهاري شرقي ثابت صيفي طبيعته مرّة صفراه وله ثلاثة وجوه وخمسة حدود. (ص، ر١،

- (الأسد) برّاق يتلألأ صلب شديد الصلابة عريضه أكثر من طويله له انحراف. (ص، ر٤، ٣٧٢) ٢١)

أسرب

- أما الأسرب فهو جنس من الرصاص ولكنه كثير الكبريت غير نضج ومنافعه معروفة بين الناس. (ص، ر۲، ۱۰۲، ۱۰)

الأسرب: وهو الرصاص، الغالب على أجزاته الجوهر البارد الرطب، وذلك أن البرد هو الذي جمده، ولذلك متى سحق الأسرب في الهاون مع بعض العصارات وجدت المجتمع منهما دواء يبرد، مثل دهن الورد، أو زيت الأنفاق، وهذا الدواء هو نافع في مداواة أورام المذاكير، والعائة، والمقعدة، وهو في القروح السرطانية دواء نافع، وفي ردع المواد التي تنصب إلى الأذنين والقدمين. وإذا شدت منه صفيحة على موضع المانة قطعت الاحتلام، الرقيقة منه تحلّ العصب الملتوي، وهذا مما الرقيقة منه تحلّ العصب الملتوي، وهذا مما يدلّ على أن فيه قوة محلّلة بالإضافة إلى لحم الإنسان، وإن كان الغالب على مزاجه البرد. (ش، كط، ٢٩١، ١٧)

أسرع وأبطأ

- إن 'أسرع وأبطأ' موجودان في كل تغيُّر. (أر، ط، ٢٧١،٦)

اسطام

من آلات المنجنيق الكرسيّ وصورته على صورة الشيء الذي يكون في المساجد يُصعد علي المناجد يُصعد علي المناج المناج المناج المناج وهي شيء شبيه بالمبكرة إلا أنه طولانيّ الشكل. والسهم خشبة طويلة مستوية كالمجذع. والأسطام حديدة تكون في طرف السهم حيث يعلن حجر الرمي. (أخ، م، ٢٥٠، ٤)

أسطرلاب

قد ذكر حمزة الأصبهاني في كتاب الموازنة أن
 الأسطرلاب لفظة فارسية قد عُرِيتُ فإنها
 اشتاره ياب¹ أي مدرك النجوم. وممكن أن

يكون هذا اسمه عند الفرس إما مشتقًا من الفعل الخاص به، وإما معرَّبًا من اليونانية كتمريف الفارسية. فإن اسمه باليونانية اسطرليون، وأسطر هو النجم، بدليل أن علم الهيئة يُسمّى عندهم أسطر ونوميا، وصناعة أحكام النجوم أسطر لوخيا. (بي، رب، 19، 17)

أسطرنوميا

- الأسطرنوميا هو علم النجوم بالبراهين التي ذُكرت في كتاب المجسطي. (ص، ر١، ٢٤،١)

- الرياضيات أربعة أنواع: أولها الأرثماطيقي وهو معرفة العدد وكمية أجناسه وخواصه وأنواعه وخواص تلك الأنواع ومبدأ هذا العلم من الواحد الذي قبل الاثنين، والثاني الجومطرياا وهو علم الهندسة وهي معرفة المقادير والأبعاد وكمية أنواعها وخواص تلك الأنواع. ومبدأ هذا العلم من النقطة التي هي طرف الخط أي نهايته. والثالث الأسطرنوميا يعنى علم النجوم وهو معرفة تركيب الأفلاك وتخطيط البروج وعدد الكواكب وطبائعها ودلائلها على الأشياء الكائنات في هذا العلم من حركة الشمس. والرابع الموسيقي وهو معرفة التأليفات والنِسَب بينَ الأشياء المختلفة والجواهر المتضادة القوى، ومبدأ هذا العلم من نسبة المساواة نسبة الثلاثة إلى الستة كنسبة الاثنين إلى الأربعة. (ص، ر١، ٤٩، ١٦)

أسطفس

- إن الأسطقس ليس بواحد، وإن الأسطقسات ليست بأكثر من اثنين أو ثلاثة. (أر، ط، ٢٥، ٤)
- معنى الأسطقس أنه الشيء الذي تنحل إليه

الأشياء كلها ومنه تتركّب أيضًا، لأن ما انحل إلى أجزاء ما كان منها مركّب، وما تركّب من أجزاه وأبعاض كان إلى أصلها منحلًا وراجعًا. (جع، ك، ٧٧، ٣)

- إن جالينوس جعله (الأسطقس) في ألفاظه عنصرًا ويقول إن هذا العنصر جزء من الشيء الذي هو عنصر له. وقد قال قوم إن العنصر هو الأصل، وأن الأسطقس إسم لجميع الأجزاء التي يقال لكل واحد منها عنصرًا. وقد قال قوم إن الأسطقس هو المادة الموضوعة لمحمل تلك الأجزاء التي يميَّز به ذلك الشيء عن غيره وينفصل. وقالت طائفة الأسطقس هو الهداية نفسها وليس أصل ولا جزء من الشيء الموصوف كأنه العلم والصناعة والعمل. وقالت طائفة الأسطقس هو المعنى الدياني الذي به يكون إدراك العلوم وذلك أنه قد ينقسم له أقسام. فقد قبل إنه العقل، وقبل إنه الإلهام، وقيل إنه الدين الذي هو عمدة كل أمر شرعى وغيره. وقد يدلُّك على اعتقاد من رأى أن الصُّنعة حق، وإن لها كونًا، وإنها غير كائنة إلا بالصلوة والزكوة والطهارة والسنة الصادقة لطاعة الله عزّ وجلّ والغير خارجة عن نظام الشرع والنذر والصدقة قبل البلوغ إليه وبعد البلاغ لتمام. (جع، ك، ٨٠٨٠)
- أما الأسطقس عند أرسطاطاليس فإنه الشيء الذي يكون منه الشيء كونًا أوليًّا وهو موجود في الكون منه بالقوة لا بالفعل. (جع، ك، ١١.٨١)
- الأسطقس في لغة اليونانيين هو الأساس من البنيان. فكما أنه لا يجب أن يكون في الدار بيت ولا سقف ولا صفة ولا غيرها إلا وصورة

ذلك كله في حقيرة الأساس وإلا كان ذلك البناء غير محكّم. (جع، ك، ١١٥، ١٢)

- 'الاسطَقَسَ"، أعجميَّة معرَّبة عن اليونانيَّة، ومعناها الأصل أو الجوهر. وبالقياس إلى ذلك، فاسطَقِساتُ صناعةِ الموسيقي هي أدق أصولها ومباوئها الأوّلِ التي تَرتكِز عليها مادّة المِلْم والمعرفة بها. (فر، ص، ٢٠٩، ٨)

- "الاسعلقس"، هو البحسم الأول الذي باجتماعه إلى أجسام أولى مُخالِفة له في النوع، يُقال إنه اسطقس لها، فلذلك قبل إنه أصغرُ ما يُنتهي إليه تحليلُ الأجسام، فلا يُوجَد فيه قِسمة إلا إلى أجزاء متشابِهة في الرُكن، والرُكنُ جسم بسيط، وهو جزءٌ ذاتي للعالم، مِثلُ الأفلاكِ والعناصِر، فالشيءُ بالقياس إلى المالم رُكنٌ، وبالقياس إلى ما يتكون عنه، سَواءٌ كان كونُه عنه بالتركيب والاستحالة عنه، سَواءٌ كان كونُه عنه بالتركيب والاستحالة مما أو بالاستحالة عنه، عنصرٌ، فإنَّ الهواء عنصرٌ للشحاب بتكافيه وليس اسطقيسًا له، وهو عنصرٌ للنبات، والفلك هو ركنٌ عنصرٍ. .. ". (فر، مس، وليس باشطقيس ولا عُنصرٍ... ". (فر، مس، وليس باسطقيس ولا عُنصرٍ... ". (فر، مس،

الأسطقس هو الشيء البسيط الذي منه يتركب المُركب كالحجارة والقرميد والجذوع التي منها يتركب القصر، وكالحروف التي منها الكلام وكالواحد الذي منه يتركب المدد. وقد يستى الأسطقس الركن. (أخ، م، ١٦٥٥)
 إن الطبيعة المائية محفوظة في الممتزج. وأما الكيفيات فهي متقصة، لا باطلة بطلانًا تامًا. فهذا القدر هو القدر من الاستحالة التي يوجبها المزاج، فتكون الكمالات التي تكون لكل نوع من العناصر معدومة بالفعل موجودة بالقرة القرية، كفوة النار على الضوء، لا قوة الماء القرية، كفوة النار على الضوء، لا قوة الماء

على الضوء. فلا تكون العناصر موجودة بحالها مطلقًا، محفوظة على ما هي عليه، ولا فاسدة كلها، ولا فاسدة بعضها. فيكون كل أسطقس من جهة نوعه، أنه ماء مثلًا جسمًا طبيعيًا بصفة؛ ومن جهة كماله المثاني، أنه مثلًا بارد بالفعل، ركنًا من أركان العالم كاملًا؛ ومن جهة أنه انكسر بالمزاج أسطقسًا في المركّب. (س، شك، ١٣١، ١٧)

- أما الخنّة والثقل فبالحري أن تفيد الفصول للأجسام الأسطقسية. لكنه لا يفيد ولا واحد منهما الفصل الذي هو به أسطقس. فإن الفصل الذي به الأسطقس أسطقس هو الذي به يغمل وينفعل الفعل والانفعال الذي به يتمّ المزاج، وذانك في الكيف، لأن الأسطقس إنما هو أسطقس للممتزج، ولا فعل ولا انفعال، في باب الكيف، يصدر عن الخنّة والثقل، وإنما توجب الخنّة والثقل وإنما توجب الخنّة والثقل في الحركة المكانية. (س، شك، ١٤٩، ٣)

مِنْ مُضْرَدِ السِمِزاجِ والسَّهايَة السَّرَدُ في السَّهواءِ والسَّرَدُ في السَّرابِ ثُمَّ السماءِ والسَّرابِ ثُمَّ السماءِ والسَّرابِ والسَرابِ والسَّرابِ السَّماءِ والسَّحابِ والسَّرابِ لَها الْحَرِيلافُ

- الأُسْطُفُسُ آخِذٌ فِي النِايَسة

بين جواهر لها الحيلاف تشفيهي لنا بالكؤن والتيلاف إختَلَفَتْ كَيْ لا تَكُونَ واحِدَهُ والتَّلَفَتْ أَنْ لا تُدَى مُضاددَهُ

(س، آر، ۱۳،۱۳)

- القابل الذي فيه ومنه وهو الذي يسمّى محلًّا وموضوعًا وهيولى وعنصرًا ومادة وأسطقتًا والهيولى يعمّها. (بغ، مع، ١٨٥٨)

- مجرّد الجسمية آخر ما ينحلّ إليه يُسمّى أسطقسًا. (بغ، مع، ١٤، ١٤)

- قال (جالينوس): إنه لما كان الأسطقس هو الذي يُزعم بأنه أصغر الأجزاء الموجودة في الشيء الذي هو له أسطقس عند العقل، أو أبسطها، لم يكن الأسطقس بالحقيقة ما يظهر عند الحسّ أصغر أو أبسط. فإنه قد تظهر عند الحسّ أشياء كثيرة، أيُظنُّ بها أنها واحدة بسيطة، وهي في الحقيقة مركَّبة. مثال ذلك أنك إن سحقت سحفًا بالغًا زنجارًا وتونيًا ومرتكًا، وخلطتها، ظننت عند الحسّ أن المجتمع منها شيء واحد، وهو عند العقل مركّب. ولذلك عندما فحص أبقراط عن أسطقسات الإنسان استهان بالأسطقسات التي هي أبسط وأصغر عند الحسّ، وبحث عن التي هي بالطبع وعند العقل بسيطة وأولية. وذلك أن المعرفة إن كانت بهما واجبة في هذه الصناعة، فليست المعرفة في هذه الصناعة بالأسطقسات التي هي أبسط عند الطبيعة، بدون المعرفة بالأسطقسات التي هي أبسط عند الحسّ، ولا المنفعة بذلك دون المنفعة بمعرفة الأسطقسات التي عند الحسق. (ش، رط، ۲۱،۲۱)

- الأسطقس هو الأول المفرد الذي منه يتركّب الشيء أولًا، وهو قائم بذاته لم يتركّب من شيء، بل هو تبسيط. (ش، رط، £3، 1)

 من زعم أن الأسطقس هو واحد من الأجسام الأربعة، فقد أبطل أصول صناعة الطب. وذلك أن الأطباء يحتاجون أن يسلم لهم أن الأمراض كثيرة وأن شفاءها يكون بأنواع كثيرة، فمن لم يسلم لهم هذا فقد أبطل صناعة الطبّ. (ش، رط، ٤٦، ١٢)

إن الأسطقس هو أبسط شيء يكون عند العقل
 لا عند الحسق. (ش، رط، ۲،۵۷)

- لما كان الحار والبارد والرطب والبابس، كل واحد منها يقال على أنه واحد منها يقال على أنه جسم مفرد لا يخالطه شيء، وإما على أنه جسم مغتلط، ووجدنا أن الأسطقس ليس هو الكيفية ولا الجسم الممتزج، فقد بغي أن يكون الأسطقس إنما هو الذي هو مفرد غير ممتزج ولا مختلط، لكنه ذو كيفية بسبطة وذلك هو الماء والنار والهواء والأرض. (ش، رط، ٢٥٦)

أسطقس الأس

- أسطقس الأس . . . جامع التحليل والتركيب لأجزاء الإكسير. وأمّا الأس فهو الأصل. (جح، ك، ٧٣، ١)

أسطقسات

إن جميع الأجسام المتشابهة الأجزاء بما هي أجسام متشابهة الأجزاء مركبة من الأسطقسات الأربعة التي هي: النار: والهواء، والماء، والأرض. . . . وإن فصول هذه الأجسام المتشابهة إنما هي في مقادير الحرارة، والبرودة واليوسة، وبالجملة فتبين هنالك أنه ليست صورها شيئا غير صورة الامتزاج، وأن الأعراض الخاصة بصنف صنف منها إنما توجد تابعة لمثل هذه الصور المزاجية. (ش، كل، ١٣٠٤)

إن الأسطقسات كثيرة بالجوهر والصورة.
 (ش، رط، ٣٦،١)

- إن كون المركبات من الأسطقسات الأربعة، إنما يتم بجمع بعضها إلى بعض، وخلط بعضها أسطقسات المبدن

بعض، وتغريق ما لا يصح من الاختلاط الأول أن يكون جزءًا من المختلط الأخير، أعني المتكوّن، وقبول المختلط منها للتجسّد والانحصار بالسطوح المحيطة به، وهو أول الأشكال. فأما الفعلان الأولان فهما ضرورة يكونان عن قوى فاعلة غالبة من قوى المسلمات لا عن قوى منفعلة. وأما قبول المركّب السطوح المحددة له والجسد القائم بلاته، فإنما يكون ضرورة عن قوى منفعلة من توى الأسطقسات، ومن المستحيل أن تكون الأسطقسات من قبل قوى واحدة بعينها ينفعل المركّب ويفعل، لأنهما قوّتان متقابلتان، فلم يبنى إلا أن تكون القوى من الأسطقسات التوى من الأسطقسات بها بكون القعل في المركّب، غير القوى التي بها يكون الفعل في المركّب، غير القوى التي بها يغعل المركّب. (ش، رط، ١٧١، ٢)

أسطقسات البدن

إن هذه الأربعة هي أسطقات البدن، أعني
 الدم الخالص، والمرتين والبلغم إذا اختلطا
 بالدم الصافى. (ش، رط، ۲۷ ، ۲۷)

أسطوانة

- الأسطوانة جسم يبتدئ من دائرة وينتهي إلى
 دائرة متساوية لها يحيط بها بسيط أسطواني.
 (أخ، م، ٢٢١، ٢٢)
- إن الأسطوانة، إذا نزلت في الماء، حصل لذلك الجزء من الماء الذي حصلت فيه الأسطوانة من جميع جهاتها، أبعاد. وليس تلك الأبعاد شيئا غير أبعاد المتمكّن. فيه، كان مكانًا بتلك الأبعاد التي للمتمكّن. فإذا زالت الأسطوانة، بطلت تلك الأبعاد، فيطل المكان للمتمكّن. (بج، سم،

الأسطوانة مجسم يحيط به دائرتان متوازيتان،
 وبسيط مستدير؛ وسهمها هو المحور القائم
 على الدائرتين على قوائم. والمخروط المستدير مجسم يبتدئ من قاعدة مستديرة وينتهي على التضايق إلى نقطة هي رأسه،
 فتحيط به تلك الدائرة. ويسيط صنوبري وسهمه هو الخط المخرج على الاستقامة من رأسه إلى مركز قاعدته، فإن كان عموديًا عليها فالمخروط قائم وإلا فمائل. (صي، زف، ٤٦، ١٤)

114

- إن كل أسطوانة تساوي قاعدتها أعظم دائرة تقع في كرة وارتفاعها قطر تلك الكرة فهي مثل ونصف تلك الكرة وسطحها مع قادتها أيضًا مثل ونصف سطح تلك الكرة. (صي، رك، ٣١ ٨٨)
- أقول (الطوسي): إذا أطلقت إسم الخط والسطح فإنما أعني بهما المستقيم والمستوي واقتدي ما عداهما بالصفة المخالفة للاستفامة والاستواء كالخط المنحني وسطح الكرة مثلاً. وإذا أطلقت المخروط والأسطوانة فإنما أعني بهما المستديرين والمخروط المستدير قد يسمّى مخروط الأسطوانة. والذي يكون سهمه عمودًا على سطح قاعدته فقد يقال له المتساوي الساقين والمتساوي الأسواق والمتساوي الأضلاع والمتساوي الأعطار والقائم الزاوية والقائم وأنا أسمّيه المخروط القائم. (صي،
- إن كل أسطوانة تكون قاعدتها مساوية لأعظم
 دائرة تقع في كرة، وارتفاعها مساو لقطر
 قاعدتها فإنها مثل ونصف الكرة وسطحها مع
 الفاعدتين مثل ونصف سطح الكرة. وذلك لأن
 تلك الأسطوانة سنة أمثال مخروط تكون قاعدته
 أعظم دائرة تقع في الكرة وارتفاعه نصف قطر

الكرة والكرة أربعة أمثال ذلك المخروط فالأسطوانة مثل ونصف الكرة. (صي، رك، ۲۷، ۹)

 إن كل أسطوانة تحيط بكرة وتكون قاعدتها مساوية لأعظم دائرة تقع فيها وارتفاعها مساو لنصف قطرها فهي مثل ونصف تلك الكرة وسطحها مع قاعدتها مثل ونصف سطح الكرة.
 (صى، رك، ۷۷، ۲۲)

- إعلم أن الأسطوانة والمخروط قد يكونان مضلّمين، فقاعدتهما ذات أضلاع، والسطح المحيط بالأسطوانة مستطيلات وبالمخروط مثلثات. (كش، مح، ١٥٩، ١٢)

أسطوانة قائمة

- الأسطوانة المستديرة التي يكون محررها عمودًا عمد قاعدتيها يقال له المتساوي الأقطار والقائم الزاوية والقائمة وأنا أستيها بالأسطوانة القائمة، وأسمّي المخروط المضلّع الذي تكون قاعدته مستقيمة الأضلاع ورأسه نقطة بالناري، الأسطوانة المضلّمة التي تكون قاعدتاها شكلان مستقيما الأضلاع متساويان متشابهان بالمنشور. (صي، رك، ٢٤)

أسطوانة مستديرة

 الأسطوانة المستديرة: جسم مستدير يحيط به دائرتان مساويتان ومتوازيتان هما قاعدتاها، وسطح مستدير واصل بين محيطيهما ويكون الخط الواصل بين المركزين سهمًا لها؛ فإن كان عمودًا على سطحي الدائرتين كانت الأسطوانة قائمة. (صي، ته، ١١٥)

- الأسطوانة المستديرة التي يكون محورها عمودًا على قاعدتيها يقال له المتساوي الأقطار

والقائم الزاوية والقائمة وأنا أسمّيها بالأسطوانة القائمة، وأسمّي المخروط المضلّع الذي تكون قاعدته مستقيمة الأضلاع ورأسه نقطة بالناري، الأسطوانة المضلّعة التي تكون قاعدتاها شكلان مستقيما الأضلاع متساويان متشابهان بالمنشور. (صي، رك،

الأسطوانة المستديرة مجسّم يحيط به دائرتان مساويتان متوازيتان هما قاعدتاها، وسطح مستدير في العرض مستقيم في الطول واصل بين قاعدتها بحيث إذا أدير مستقيم واصل بين محيطي القاعدتين عليهما موازيًا لمستقيم واصل بين مركزي القاعدتين ماس السطح والخط الواصل بين المركزين هو سهم الأسطوانة، ويدعى بمحورها أيضًا. (كش، معرد ١٥٨، ٥)

أسطوانة مضلعة

الأسطوانة المستديرة التي يكون محورها عمودًا
 على قاعدتيها يقال له المتساوي الأقطار
 والقائم الزاوية والقائمة وأنا أسميها
 بالأسطوانة القائمة، وأسمّي المخروط
 المضلّع الذي تكون قاعدته مستقيمة الأضلاع
 ورأسه نقطة بالناري، الأسطوانة المضلّمة التي
 تكون قاعدتاها شكلان مستقيا الأضلاع
 متساويان متشابهان بالمنشور. (صي، ته،
 ۲٤، ۲٤)

أسطوخوذوس

أسطوخوذوس: الماهية: نبات له سفا حمر
 دقيقة، كسفا حبّة الشعير، وهو أطول منه ورقًا،
 وفيه قضبان غبر كما في الأفتيمون بلا نور،
 وهو حريف مع مراوة يسيرة، وهو مركّب من

جوهر أرضي بارد وناريّ لطيف. . . . الأفعال والخواص: يحلّل ويلطّف بمرارته، وكذلك شرابه ينفع ويفتح السدد ويجلو، وفيه قبض يسير، يقوّي البدن والأحشاء ويمنع العفونة. (س، ق.١ ٩٩٣، ٧)

أسفاراغش بطراوس

- أَشْفَارَاغُش بَطْرَاوُس: وتأويله الصخري، وهو الهليون، ويلغة أهل المغرب الأسفراج، وذكره جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، د ١٨٥، ٤)

أسفل

- الفوق والأسفل محدودان موجودان. (بج، سم، ۱۹، ۲۹)

- نرى من الأجسام التي قبلنا ما يتحرّك إلى أسفل مزاحمًا لغيره سابعًا له وهو الأنقل، ونعلم أن الأسفل الذي يطلبه هو مقابل الفوق، والفوق من مستقرّنا هو جهة السماء، والسماء محيطة بالأرض من كل جانب. فالفوق من كل جهة من الجهة الأخرى المقابلة لجهة مبله لأنه يعود من الجهة الأخرى المقابلة لجهة مبله لأنه يعود جهة هو غاية البُعد عن السماء، فغاية السفل من كل جهة هو غاية البُعد عن السماء، وغاية البُعد عن السماء في داخلها من حيث هي كرة هو مركزها، فالثقيل هو الذي يتوجّه إليه ويسكن ألمركز، وذلك الثقيل الأنقل هو الأرض أو ما يغلب الأرض في تركيبه، (بغ، مع، يغلب الأرض في تركيبه، (بغ، مع،

أسفل الأرض

- إن أسفل الأرض بالحقيقة هو نقطة وهمية في

عمق الأرض على نصف قطرها وهو الذي يستى مركز العالم وهو عمق باطنها مما يلي مركزها من أي جانب كان من الأرض، لأن مركز الأرض هو أسفل السافلين. فأما سطحها الظاهر المماس للهواء وسطح البحار من جميع الجهات فهو فوق والهواء المحيط أيضًا من جميع الجهات. (ص، ر1، 11۲)

أسفندري

أما الأسفندري فهو نحاس مُزج بالقلعي.
 (ص، ۲۱، ۲۱، ۲۲)

إسفيداج

- إسفيداج: الماهية: هو رماد الرصاص والآنك، والآنكي إذا شدّد عليه التحريق صار إسرنجًا (زيرقون) واستفاد فضل لطافة، وقد تتخذ الأسفيداجات جميعًا بالخلّ، وقد تتخذ بالأملاح، وقد تتخذ من وجوه شتى على ما عرف في كتب أهل هذا الشأن. ... الأفعال والخواص: المتخذ بالخلّ شديد التلطيف وأغوص، وليس في الآخر شدّة تلطيف، وهو مغرّ خصوصًا الإسرنج. (س، ق١، مدر عمدومًا الإسرنج. (س، ق١،

أسفيدروي

 الأسفيذروي وهو إسم فارسي معناه التحاس الأبيض ويُستى صفرًا وذلك بالشبه أولى لصفرته. (بي، ج، ٢٦٤، ٣)

إسفين

 الإسفين شيء يعمل شبيها بالذي يسمّيه النجارون فابه ويوضع ركنه الحاد تحت الأشياء الثقيلة، ويُدق دمًّا إلى أن يدخل

تحته. وأكثر ما يُستعمل عند قلع الحجارة من المجبال. (أخ، م، ٢٤٩، ١٢)

أسفيناخ

الأسفيناخ: معتدل، جيّد للحلق، والرئة،
 والممدة، يليّن البطن، وهو في البرودة
 والرطوبة في الدرجة الثانية. (ش، كط،
 ٢٥٥ (٢٥٠)

إسقاط البواسير

- إسقاط البراسير قد يكون بقطع، وقد يكون بالأدوية الحادة. وإذا كانت بواسير عدّة لم يجب أن يقطع جميعها ممّا، بل يجب أن تسمع وصية "أبقراط"، ويُترك منها واحدة، ثم تمالج، بل الأصوب أن تعالج بالقطع واحدة بعد واحدة إن صبر على ذلك. وفي آخر الأمر يُترك منها واحدة يسيل منها اللهم الفاسد المعتاد في الطبيعة خروجه منها، وذلك المقطوع - إن كان ظاهرًا - كان تدبيره أسهل، وإن كان غائرًا كان تدبيره أصعب. (س، ق٢، ١٥١١، ٢)

إسقاطولي

- إشقاطولي خشبة مربّعة تُستعمل في هذه الآلات (لجرّ الأثقال). (أخ، م، ٢٤٩، ١٦)

إسم الشيء الواحد

- إن إسم الشيء الواحد يختلف في اللغات المختلفة ولا يتفق في لغنين إلا اتفاق في الندرة، والطوائف في الأرض كثيرة وتختص كل طائفة منها بلغة. وأسماء الشيء الواحد تكثر بحسب اللغات ويزيدها كثرة نمايز الطوائف بالشعوب وتحيّرها بالقبائل، حتى أن لغاتها وإن لم تتغاير بالكلية فإنها تختلف بالشيء بعد الشيء. والهند ولوع بتكثير بالشيء بعد الشيء. والهند ولوع بتكثير

الأسامي لمسمّى واحد تقتضب بعضها وتشتّن بعضها من صفاتها وحالاتها. (بي، ج، ١٩٢،١٠٤)

إسم الغناء

- إسم الغذاء يقال بتقديم وتأخير على ثلاثة معاني: أخلها المتشبّه والذي يليه اللاصق، والذي يليه اللاصق، المواقع على ما في المعدة، وأبعد من هذا إسم الغذاء الموجود خارج البدن. وهذه المراتب الني للغذاء هي التي عناها أبقراط في قوله إن من الغذاء ما قد غذا، وما هو كالغذاء، وما سيغذو، فإنه يعني ما قد غذا عن المشتبة، ويعني بما هو كالغذاء ما زاد في المصور أو لصق به من غير أن يتشبة به، ويعني ما سيغذو ما كان من ذلك في المعدة أو العروق. (ش، وط،

إسم القوة

- قد يقال: إن كذا هو بالقوة، كذا في مادة الشيء القريبة الخاصة به، التي منها يتولّد الشيء اولله أولًا، أعني ألّا يكون بين مادة الشيء والشيء الذي يتولّد منها تولّد شيء آخر هو واسطة بينهما. مثل أن نقول في البلغم: إنه لحم بالقوة، فإنه إنما هو لحم بتوسّط استحالته إلى المادة القريبة هي مثل قولنا الدم لحم بالقوة. وكذلك الأمر في الطمام، إذا كان في المعدة، فإنّا لا نقول فيه إنه بالقوة القريبة لحم، لأنه إنما يكون لحمًا يتوسّط الدم. وأبعد من ذلك الخبر أو السويق، فإن كل واحد منهما ذلك الخبر أو السويق، فإن كل واحد منهما بحتاج إلى أن يكون لحمًا إلى ثلاث يحتاج إلى أن يكون لحمًا إلى ثلاث المعدة، والكبد، والأعضاء أنفسها. وأبعد المعدة، والكبد، والأعضاء أنفسها.

من هذه الماء والنار والهواء والأرض. وأبعد من هذه المادة المشتركة. فإن هذه هي بالقوة البعيدة لحم، وبعض هذه أقرب من بعض. وإسم القوة الحقيقي إنما ينطلق على الفرية. (ش، رط، ١٤٢، ١٠)

إسم المبدأ

- إسم المبدأ يقع على الغاية. (أر، ط، ١٦،٢)

أسماء أزمئة العرب

- ستوا (العرب) الأزمنة بما هو أقرب إليهم وأعرف عندهم من الأمطار كالوسمي والولي والعهاد والشناء والصيف والحميم والخريف والربيم وأمثالها. (بي، قم٣، ١١٥٧، ٢)

أسماء أسابيع العرب

- كانوا، أعني العرب، يستعملون فيها (الأشهر) الأسابيع وهذه أسماؤها القديمة: أوَّل وهو الأحد، أهون جُبار دُبار مؤنِس عَروبة شِيار. (بي، آ، ٦٤، ١٠)

أسماء الكيفيات

الأسماء المشتقة من أسماء الكيفيات تدل على الأجسام على ثلاثة معان: إما على الجسم الذي هو في الغاية من الكيفيات، مثل إسم الحار والبارد والبابس المقول على الأجسام الأربعة، وإما بقياسه إلى المترسط في جنسه أو نوعه، وإما بالقياس إلى أي شيء اتّفق. (ش، رط، ٩٠، ١٠)

أسماء اللآلئ

- أسماء اللآلئ، تكثر في العربية جدًّا ككثرة أسماتها المشهورة اللؤلؤ والدرة والمرجانة والنطفة والتومة والتوامية واللطيعية والصدفية

والسفانة والجمانة والونية والهيجمانة والخريدة والحوصة والثعثمة والخصل. (بي، ج، ١٠٧٧، ٢)

أسماء ليالي العرب

- خصُرا (العرب) من الشهر ليالي بأسماء مفردة كآخر ليلة منه فإنها تسمَّى السَّرار لاستسرار القمر فيها، ويسمَّى الفحمة أيضًا لعدم الضَّوء فيها، ويقال لها البراء لتبرُّق الشمس فيها. وكآخر يوم من الشهر فإنهم بسمُّونه التَّحير لأنه ينحر فيه أي يكون في نحره. وكالليلة الثالثة عشر فإنها تسمَّى السَّواء، والرابعة عشر ليلة البدر لامتلاء القمر فيها وتمام ضوءه، وكلُّ شيء قد تمَّ فقد بدر كما قيل للعشرة آلاف درهم بدرة لأنها تمام العدد ومنتهاء بالوضع لا بالطبع. (بي، آ، ١٤٤، ٥)

أستان

- كم هي الأسنان (الأعمار)؟ أربعة هي: سن الفتيان، وسن الشباب المتناهي الشباب. وسن المكتهلين، وسن المشايخ. (حن، ط، ۲۲۷ ۸)
- قال جالينوس: إن الأسنان من بين سائر العظام يحسّ حسًا بيّنًا وذلك لأنها تقبل عصبًا ليّنًا من الدماغ. (رز، حطّ۳، ۱۱۷، ۱۰)
- الأسنان (الأعمار) أربعة في الجملة: سن النمؤ ويستى سن الحداثة، وهو إلى قريب من ثلاثين سنة، ثم سن الوقوف وهو سن الشباب، وهو إلى نحو من خمس وثلاثين سنة أو أربعين سنة، وسن الانحطاط مع بقاء من القوة، وهو سن المكتهلين وهو إلى نحو ستين سنة، وسن الانحطاط مع ظهور الضعف في القوة وهو سن الشيوخ إلى آخر العمر. (س، ق١، ٢٥، ٣)

- أمّا الأسنان فهي اثنان وثلاثون سنًّا، وربّما عدمت النواجد منها في بعض الناس، وهي الأربعة الطرفانية فكانت ثمانية وعشرين سنًّا، فمن الأسنان ثنيتان ورباعيتان من فوق ومثلها من أسفل للقطع ونابان من فوق ونابان من تحت للكسر وأضراس للطحن من كل جانب فوقاني وسفلاني أربعة أو خمسة، فجولة ذلك اثنان وثلاثون أو ثمانية وعشرون. (س، ق١،

 للأسنان أصول ورؤوس محدّدة تركّز في ثقب العظام الحاملة لها من الفكّين وتنبّت على حافة كل ثقبة زائدة مستديرة عليها عظيمة تشتمل على السنّ وتشدّه. وهناك روابط قوية وما سوى الأضراس فإن لكلّ واحد منها رأسًا واحدًا. (سر، ق١، ٤٦، ٢٥)

- الأسنان من جملة العظام التي لها حسّ لما يأتيها من عصب دماغي لين، فإذا ألمّت أحسّ بما يعرض فيها من ضربان واختلاج، وربما أحسّت بحكّة ودغدغة. وقد يعرض فيها أمراض من الاسترخاء، والقلق، والانقلاع، والنتوّ ومن تغيّر اللون في جوهرها، وفي الطليان المركب عليها، ويعرض لها التألُّم، والتأكُّل، والتعفُّن، والتكسّر. وقد يعرض لها الأوجاع الشديدة، والحكّة، ويعرض لها الضرس، وهو صنف من أوجاعها، ويعرض لها العجز عن مضغ الحلو، والحامض، والتضرّر من الحار، والبارد، وقلَّة الصبر عن لقاء أحدهما، أو كلاهما. وقد يعرض لها تغيّر في مقاديرها بالطبع، بأن تطول، وتعظم، أو تنسحق، وتصغر. وقد يعرض فيها أنواع من الورم - ولا عجب من ذلك - فإنَّ كلِّ ما يقبل التمدُّد بإنماء الغذاء، يقبل التمدُّد بالعضل، ولو

لم تكن قابلة للمواد النافذة فيها المزيدة إيّاها ما كانت تخضرٌ وتسودٌ، فإن ذلك لنفوذ الفضول فيها. (س، ق7، ١٠٧٧)

- الأسنان اثنان وثلاثون سنًّا: ست عشرة في كل لحى، منها: ثنيتان، ورباعيتان، ونابان، وخمسة أضراس يمنة، وخمسة أضراس يسرة؛ وربما نقصت الأضراس وكانت أربعًا. (ش، كط، ۲۳، ۱۸)

إسهال

- الإسهال يكون من ضعف الجاذبة إلى الكبد لأنها إذا لم يجتلب الكيلوس على ما ينيغي خرج البراز رطبًا، فإن ضعفت مع ذلك المعدة خرج مع رطوبته غير منهضم. (رز، حطا، ،

إين ماسويه في كتاب الإسهال: الإسهال
 يكون: إما من المعدة، وإما من الأمعاء،
 وإما من المعدة. (رز، حطا، ۲۰۸، ۵)

- أهرن: جميع الإسهال الذي يكون سببه المقعدة كالبواسير فيها والشقّ وغير ذلك يكون بتزحّر شديد. (رز، حطه، ٩١، ١٤)

- الإسهال يفرط: إما لضعف المروق، أو لسعة أنواهها، أو للذع المسهل لفوهاتها. ولاكتساب البدن سوء مزاج منه وممًا يجري مجراه، فإذا أفرط الإسهال فاربط الأطراف من فوق، ومن أسفل، باديًا من الإبط والاربية، نازلًا منهما، واسقه من الترياق قليلًا، أو من الفرلونيا، وعرَّقه إن أمكنك بالحمام، أو ببخار ماه تحت ثيابه ويخرج رأسه منها. وإذا كثر عرقهم جدًّا سقوا القوابض ودلكوا واستعملوا للخالخ الطيبة من مياه الرياحين والصندل والكافور وعصارات الفواكه. (س، ق١،

- قال (جالينوس): وكما أن الإغتذاء إنما يكون بالقوة الجاذبة التي في الأعضاء للغذاء، كما يجذب المغنطيس الحديد، كذلك الإسهال إنما يكون عن جذب الدواء الخلط المخصوص به، ويهذه القوة يلتم أمر الإسهال وأمر الاستغراغ. لكن متى أفرط فعل الدواء جذب من الأعضاء الرطوبات المشاكلة لها، فيتزيد ذلك الجذب، ويضعف البدن بجذب سائر الأخلاط والرطوبات، حتى يفسد البدن. (ش، رط،

إسهال كبدي

- أما الفرق بين الإسهال الكبدي والمعوي، فهو أن الأخلاط الرديثة الخارجة، والدم من المعى، يكون من سحج مؤلم، ومغص، ويكون قليلًا قليلًا على اتَّصال. والكبدى يكون بلا ألم، ويكون كثيرًا، ولا بكون دائمًا متْصلًا، بل في كل حين. وقد يفرّق بينهما الاختلاط بالبراز، والانفراد عنه، والتأخّر عنه، فإن أكثر الكبدى يجيء بعد البراز قليل الاختلاط به. وأمّا الفرق بين الإسهال الكبدي والمعدي، فهو أن الكبدي يخرج كيلوسيًّا مستويًا قد قضت المعدة ما عليها فيه، وبقى تأثير الكبد فيه. ولو كان معديًا، لسال فيما يسيل شيء غير منهضم، ولنقل على المعدة، وكان معه آفات المعدة. وربما خرج الشيء غير منهضم، لا بسبب المعدة وحدها، بل بسبب مشاركة الكبد أيضًا للمعدة، لكنّه يُنسب إلى المعدة بأن الآفة في فعلها. (س، ق٢، (IV CITYT

إسهال معوي

- أما الفرق بين الإسهال الكبدي والمعوي، فهو

أن الأخلاط الرديتة الخارجة، والدم من المعى، يكون من سحج مؤلم، ومغص، ويكون قليلًا قليلًا على اتَّصال. والكبدي يكون بلا ألم، ويكون كثيرًا، ولا يكون دائمًا متْصَلًّا، بل في كل حين. وقد يفرّق بينهما الاختلاط بالبراز، والانفراد عنه، والتأخّر عنه، فإن أكثر الكبدى يجيء بعد البراز قليل الاختلاط به. وأمَّا الفرق بين الإسهال الكبدى والمعدي، فهو أن الكيدي يخرج كيلوسيًّا مستويًا قد قضت المعدة ما عليها فيه، وبقى تأثير الكبد فيه. ولو كان معديًا، لسال فيما يسيل شيء غير منهضم، ولنقل على المعدة، وكان معه آفات المعدة. وربما خرج الشيء غير منهضم، لا بسبب المعدة وحدها، بل بسبب مشاركة الكبد أيضًا للمعدة، لكنّه يُنسب إلى المعدة بأن الأفة في فعلها. (س، ق٢، (17, 1777

148

أسود الشعر

- يأبية غي الشَّغير مِيزاجُ أَبِيرَهُ وقَسَعُرُ السَّخُنِ البِيزاجِ أَسْوَهُ وناقِصُ البَيرْدِ بِشَغْرِ أَضْفَرَا وناقِصُ البَرْدِ بِشَغْرِ أَضْفَرِ أَحْمَرَا مُغتَدِلُ البِيزاجِ لَيؤنَّ شَمَرِهُ أَشْتَعَرُهُ مُسَشَرَّبٌ بِسَأَحْسَمَدِهِ (س، أر، ١٦، ٥)

أسيلم

 الأسيلم عرق بين الخنصر والبنصر وهو من شعب الباسليق وهو معرّب. (اخ، م، ۱۸۸۶)

أشجار

- إن من الأشجار التامة ما هي أتم وأكمل من بمض وتفاضل في ذلك جهات عدّة. فمنها ما هو من جهة أصولها وذلك أن منها ما يقوم على أصول ويرتفع في الهواء وينفرع في الجهات كشجرة التين، والتوت، واللوز، والجوز، وغيرها؛ ومنها ما يرتفع في الهواء منتصبًا مفردًا مثل شجر النخل، والسرو، والقنا، والصفصاف، والساج، وغيرها. (ص، ر٢،

أشخاص

 أما الأنواع والأجناس فهي محفوظة معلومة صورها في الهيولى، وأما الأشخاص فهي غير معلومة ولا محفوظة فيها. (ص، ر٢، ٢١،١١٣)

أشخاص الحيوانات

- أشخاص الحيوانات . . . تتوالد. (بغ، مع، ٨٢٢، ٥)

أشخاص فلكية

 إن الأشخاص الفلكية وحركاتها المنتظمة وأصواتها الموزونة على النسبة الفاضلة متقدمة الوجود على الحيوانات التي تحت فلك القمر وحركاتها علة لحركات هذه. (ص، رس، ١٠٦، ١٠٦)

أشراط

- أحد الشرطين (وهما كوكبان) في ناحبة الشمال، والآخر في ناحبة الجنوب، وإلى جانب الشمال كوكب صغير يعد معهما أحيانًا، فيقال الأشراط . . . وإذا أحببت أن تعرفهما، طلبتهما بين الحوت والثريا. وإذا حلت

الشمس بهماء فقد حلّت برأس الحملء وهما أول نجوم فصل الربيع. من عند ذلك يعتدل الزمان، ويستوى الليل والنهار. يقول ساجم العرب: إذا طلع الشرطان، استوى الزمان، وخُضرت الأوطان، وتهادي الجيران. وطلوعهما لستّ عشرة ليلة تخلو من نيسان. وسقوطهما لستّ عشرة ليلة تخلو من تشرين الأول. وحلول الشمس بهما لعشرين ليلة تخلو من آذار. ومعنى قول الساجع "إذا طلع الشرطان خضرت الأوطان يريد أنهم يرجعون عن البوادي إلى أوطانهم ومياههم. لأن الغدران بالبوادي حينتذِ قد قلَّت، والحرِّ قد رقّ، وكاد النبات يهيج بإقبال أواثل الحرّ، 'وتهادى الجيران' يكون حينتذٍ لأنهم كانوا متفرقين في النجع. وإذا رجعوا إلى مياههم، التقوا وتقاربوا، فأهدى بعضهم إلى بعض. (دی، نو، ۱۷، ۱۶)

إشراق الأضواء

- نجد إشراق جميع الأضواء إنما يكون على سعوت خطوط مستقيمة، ولا يشرق الضوء من جسم من الأجسام المضيئة إلا على السموت المستقيمة فقط إذا كان الهواء أو الجسم المضيء وبين الجسم الذي يظهر عليه الفوء متصلًا متشابه الشفيف. (به، م، ١٦٠٧٧)
- إن إشراق الأضواء من الأجسام المضيئة من ذواتها إنما يكون على سموت خطوط مستقيمة فقط. (به، م، ٧٥، ١)
- إشراق جميع الأضواء إنما هو على سموت خطوط مستقيمة فقط، وأن كل نقطة من كل جسم مضيء ذائيًا كان الضوء الذي فيه أو عرضيًّا فإن الضوء الذي فيها يشرق منه ضوء

على كل خط مستقيم يصحّ أن يتوهّم ممتدًّا منها في الجسم المشفّ المتّصل بها . فيلزم من ذلك أن يكون الضوء يشرق من كل نقطة من كل جسم مضىء في الجسم المشفّ المتصل بها إشراقًا كُريًّا، أعنى على كل خط مستقيم يصحّ أن يمتد من تلك النقطة في الجسم المشف. ويلزم أن يكون الجسم المشفّ - هواءً كان أو غيره – إذا أضاء بضوء ما – أيّ ضوء كان – فإن الضوء الذي فيه هو ضوء يشرق عليه من كل نقطة من الضوء الذي منه أضاء ذلك الجسم المشفّ على كل سمت مستقيم يمتد من تلك النقطة في ذلك الجسم. فعلى هذه الصفة يكون إشراق جميع الأضواء من جميع الأجسام المضيئة. (به، م، ١١١، ١٤)

- نجد إشراق الضوء على سموت مستقيمة فقط بشرط أن يكون بينهما جسم متشابه الشفيف. (کف، تم۱، ۲۰،٤)

- أصناف الأشربة ثلاثة هي: إن منها ما لا تبلغ إلا مبلغ الشراب فقط بمنزلة الماء، ومنها ما يبلغ مع ذلك مبلغ الغذاء بمنزلة المخمر والنبيذ، ومنها ما يبلغ مع المبلغين الأولين مبلغ الدواء أيضًا بمنزلة الربوب. (حن، ط، (ALTEA

- إن الربوب هي عصارات مقوّمة بنفسها، والأشربة سلافات أو عصارات مقومة بحلاوة. (س، ق۴، ۲۳٤٩،٤)

أشرف العلوم

- أشرف العلوم ما كان معلومه شريفًا. (بخ، ط، (2:37

أشمار

- إن الأشعار مركبة من المصاريع، والمصاريع مركّبة من المفاعيل، والمفاعيل مركّبة من الأسباب والأوتاد والفواصل وأصلها كلها حروف متحرَّكات وسواكن. (ص، ر١، (4 . 124

- أشق: الماهية: هو صمغ الطرثوث، وربّما يسمّى لزَّاق الذهب، لأن الكواغد والكراريس تُذَمِّب به. . . . الأفعال والخواص: تحليله وتجفيفه قوى، وليس تلذيعه بقويّ، ويبلغ من تفتيحه إلى أن يسيّل الدم من أفواه العروق، ويدخل في إصلاح المسهّلات، وفيه تليين وجدب. (س، ق1، ۳۹۲) ۱۹

أشقرذين

- أَشْقُرُ ذِين : هذه الحشيشة تسمَّى باسم الثوم لأن في رائحتها مشابهة من رائحة الثوم. وسمَّاها جالينوس في المقالة الثامنة ثوم برّي، وليست ثوم الحيّة، وتسمّى حافظ الأجساد وحافظ الموتى، وعامة الأندلس يسمُّونها المطرقال وعامة شجّاري الأندلس أيضًا تُسمّيها الحشيشة الثومية. (بط، أف، ٢٤٩، ٦)

أشقيل

- أشقيل: الماهية: هو بصل الفار، شُمِّي بذلك لأنه يقتل الفار، وهو حريف قوي. وقال قوم: هو العنصل، والشئ والطبخ يكسر قوّته، وصورة مشويّه صورة قديد الخوخ، ولونه أصفر إلى البياض، ومنه جنس سُمِّي فتَّال. . . . الأفعال والخواص: محلَّل جذَّاب للدم إلى ظاهر لعضو وللفضول، محرق مقرح ملطّف

أشكال الرأس الغير الطبيعية

أما أشكال الرأس الغير الطبيعية فهي ثلاثة:
 أحدها أن ينقص النتوء المقدّم فيفقد له من الدروز الدرز الإكليلي. والثاني أن ينقص النتوء المؤخّر فيفقد له من الدروز الدرز اللامي.
 والثالث أن يفقد له النتوأن جميمًا ويصير الرأس كالكرة متساوي الطول والعرض. (س، ق١٠)

أشكال فاضلة

- الخمسة الأشكال الفاضلة المذكورة في "كتاب أقليدس" وهي الشكل الناري ذو الأربعة السطوح المثلثات، والشكل الأرضي ذو السطوح المربعات، والشكل المائي ذو الثمانية السطوح المثلثات، والشكل الهوائي ذو العشرين قاعدة مثلثات، والشكل الفلكي ذو الاثني عشر قاعدة مخمسات. (ص، ر٣،

أشكال مريعة

- قال سيمياس أن الأشكال المريّمة أفضل الأشكال للوات الأضلاع لأنها ثابتة جامعة للمنافع. (جع، ك، ٢١، ٢)

- أما الأشكال المربعات فأولها نظهر في أربعة أجزاء ... وبعده من تسعة أجزاه ... ويعده من سنة عشر ... وبعده من خمسة وعشرين جزءًا ... وعلى هذا القياس تنزايد المربعات دائمًا كنزايد العدد على نظم طبيعة الأفراد وتكون كلها مجذورات. (ص، ر١، ٥٥، ١٤)

أشكال مستقيمة الخطوط

- الأشكال المستقيمة الخطوط المعلومة الصورة

جدًّا للكيموسات الغليظة، مقطَّع بقوَّة فوق قوَّة تسخينه، وخلَّه يقوَّي البدن الضعيف ويفيد الصحة. (س، ق١، ٣٨١، ٢٣)

أشكال

- من خواص الأشكال أن منها ما يسهل استخراجه بمقدمات كثيرة مختلفة، وبوجوه كثيرة. ومنها ما يكون استخراجه بمقدمة واحدة، ومنها ما لا يوجد له مقدمة، وإن كان ذلك الشكل موهومًا، أو مرسومًا صحته في الطبيعة. ولزوم ذلك من قرب المناسبة بخواص المقدمات، وتباينه عنها. (سن، رس، ٣٤١)

- قد يكون للأشكال مقدّمات، ولمقدّماتها مقدّمات أيضًا. ويمكن استخراج تلك الأشكال من مقدّمات المقدّمات. وهله الخاصية أيضًا من اشتراك الأشكال الذي ذكرناه. (سن، رس، ٣٤٢، ٢)

- يمكن أن يصعب استنباط الأشكال، من جهة أنها محتاجة إلى استنباط مقدمات متوالية، من قانون أو قانونين . . . وربما تكون محتاجة إلى قوانين كثيرة، ليست متوالية، لكن مؤتلفة. (سن، رس، ٣٤٢، ٥)

أشكال البحار

- أما أشكال البحار فكل واحد كأنه قشر من سطح جسم كرّي. (ص، ر٣، ٢١٩، ٢٤)

هي التي زواياها معلومة، ونسب الأضلاع بعضها إلى بعض معلومة. (صي، مع، ٢، ٩)

أشل

- الأشل حبل طوله عشرة أبواب وهو سنون ذرائحًا وأربع مثة وثمانون قبضة وألف وتسع مثة وعشرون أصبعًا. (ص، ر١، ٢٠، ١٢)

أشياء

إن الأشياء منها ما هو على الكمال فقط، ومنها ما هو بالقوة وهو بالكمال. ومن ذلك ما يشار إليه بأنه: بمقدار كذا، ومنه ما يشار إليه بأنه: بمقدار كذا، ومنه ما يشار إليه بأنه بحال كذا، أو يُسب على هذا المثال - إلى غير ذلك من ماثر مقولات الموجود. (أر، ط، ١٦٨ ٢)

إن الأشياء كلها لا تعدو في كوفها ثلاثة معان:
 إما واجب، وإما ممكن، وإمّا محال. (ثا، ط، ۲٤٦) ٨)

- إن جميع الأشياء إذا قرب منها ضدَّها كان ظهورها أثين. (مف، آ، ١٥٠، ١)

قال بليناس: ... إنّ الذي يعمّ الأشياء كلّها الطائمُ التي هي البسيطة لا المركّبة، وإذا كان الشيء عامًا فمحال أن لا يكون له كمّية.
 (جع، مر، ١٢٦، ٨)

(أ) إنّ الأشياء لا تعظو من أن تكون قديمة أو محدثة. (ب) والقديمة والمحدثة لا تعظو من أن تكون مرثية أو فير مرثية. (ج) والمرئيّ وفير المرئيّ لا يخلو من أن يكون مركبًا أو بسيطًا. (د) وإنّ جزء المرئب ليس هو كمثل المرئب ولا يُحكم به عليه. وإنّ جزء البسيط كالبسيط كالمدينة وحكمه حكمه. (جع، مر، ٢٣٤، ١٠) كلّة وحكمه حكمه. (جع، مر، ٢٣٤، ١٠) صنفين من الأمور: أحدُهما الأمورُ أنني بها صنفين من الأمور: أحدُهما الأمورُ الني بها

يَحصُلُ وجودُها الضَّروريُّ، والثاني الأمورُ التي بها يَحصُلُ وجودُها الأفضَلُ. (فر، مس، ۲،۱۱۷۰)

- من الأشياء ما لا يمكن إدراكها وتصورها لخفائها ودقتها وصغرها، مثل الجزء الذي لا يتجزّأ، ومثل الهيولى الأولى المجرّدة من الصور والكيفيات، ومثل عجزه أيضًا عن معرفة كيفية تصوير الجنين في الرحم وخلقة الفرخ في جوف المبيضة، والحب في الغلف والثمر في الأكمام. (ص، ٣٠٤، ٣٠)

أشياء أبدية الوجود

 إن الأشياء الأبدية الرجود من جهة ما هي أبدية الوجود ليست في زمان، وذلك أنه لا يشتمل عليها زمان، ولا يقدر آنيتها؛ والدليل على ذلك أن الزمان لا يؤثّر فيها أثرًا أصلًا، بمنزلة ما ليس في زمان. (أر، ط، ٤٥٠، ١٧)

أشياء إرادية

- بَيِّن في الصّناعة الشَّمريَّة أَنْ مَوْضوعات الأَقاويلِ الشعريَّة هي بوجو ما جميعُ المَوْجودات المُمكنة أَن يَقَع بها علْمُ إنسان. وهذه الموجوداتُ: منها ما حالُها أَبَدًا حالُ واحدةً، ومنها ما لِبس أَبَدًا حالُها الله وهي التي ومن هذه خاصّةً، ما إلينا فعلُها، وهي التي تُسمَّى "الأشياء الإراديّة"، ومنها ما ليس إلينا فعلُها، وكثيرٌ ممّا ليس إلينا فعلُها، لها مَعونَةُ ما إلينا فِعلُها، فهذه منها ما هو تمهيدٌ لها أو حافِظٌ لها أو دَلائلُ عليها، وهذه كلُها تُمدُّ مع التي لها أو دَلائلُ عليها، وهذه كلُها تُمدُّ مع التي الينا فعلُها. (فر، مس، ١١٨٣، ١٠)

- الأشياءُ الإراديَّةُ والتي تُعَدُّ معها، منها هَبُثاتُ وأخلاقٌ وعاداتٌ، ومنها أفعالُ وانفِعالاتٌ، .ومنها الهَيئاتُ النَّفسانِيَّةُ التي بها يكون النَّمييزُ،

ومنها أحوالُ الأبدان، ومنها الأشياء الخارجةُ عن هذّين. وبالجُملة فإنها هي التي يُقَالُ إِنّها خَيْراتُ أو شُرورٌ، في الإنسان أو لَهُ، فمنها ما يُنسّبُ إلى النّهس ومنها ما يُنسّبُ إلى البّدَن ومنها ما هي خارجةٌ عن هذّينُ. (فر، مس،

أشياء تابمة للأمزاج

ط، ۱۷۳، ۲۲)

- الأشياء التابعة للأمزاج: منها كيفيات، ومنها أفعال. والكيفيات: منها مبضرة، بمنزلة اللون الأحمر، والأصغر، والأبيض، ومنها ملموسة بمنزلة الصلابة، واللين، والهزال، والسمن، والرتب، والزعارة، وجميع ما هذا سبيله، ومنها مطعومة وهي الأخلاط، أعني اللم، والبلغم، والصفراء، والسوداء. وأما الأفعال: فيمنزلة استمراء الطعام، وشهوة الطمام، واختلاف النفس. (جا، ش، ٣٥، ١)

فِيَلِ أَنه قد تكمل لها الصورة التي لها، وأما

بالقوة فلأنها متهيئة لقبول صورة أخرى. (أر،

أشياء تابعة لهيئات الأعضاء

- أما الأشياء التابعة لهيئات الأعضاء: فهي الأعراض اللازمة لها، بمنزلة الخلقة، والمقدار، والعدد، والوضع، والأفعال التي تحدث عنها بمنزلة الحركة. (جا، ش، ٣٠٥٧)

أشياء جامدة

- أما الأشياء الجاملة فمنها ما يجمد عن الحرّ، ومنها ما يجمد عن البرد، والأشياء الجاملة عن البرد منها ما تخثرها الحرارة من قبل، ومنها ما ليس تخثرها، والخائرة منها ما تخثر عن البرد، ومنها ما تخثر عن الحرّ، ومنها ما تخثر عن كليهما. واللاتبة أيضًا منها ما تذوب عن الحرّ، ومنها ما تذوب عن البرد والرطوبة، والمترطبة أيضًا منها ما يترطب من الحرّ، ومنها ما يترطب عن البرد. (ش، كط، ٢٣٨، ٢٠)

أشياء أزلية

 إن الأشياء الأزلية لا تكون من الزمان شيئا لأنها لا تهرم في الزمان لأنها ليست فيه ولا داخلة تحته؛ وإنما تهرم الأشياء الواقعة تحت الزمان. (أس، ز، ٢٣، ٢)

أشياء بزانية جوانيّة

 إن الأشياء البرّانية الجرّانية تكون من الزرنيخ والكبريت والنرشادر والزيبق، ومن الفضة والذهب والأسرب والرصاص والزجاج والملح والنورة والزاج. وهذه تكون في أول التدبير برّانية وبعد ذلك تعود جرّانية. (جع، ك، ١٠١، ١٨)

أشياء بزانية مفردة

 أما الأشياء البرانية المفردة فتكون من الزيبق وحده والكبريت وحده والزرنيخ وحده وكل واحد على حدته، والنوشادر وحده والفضة مع أشياء آخر فعلها وحدها فيه أدنى ضعف، والرصاص أيضًا بأشياء تداخله والملح وحده. (جح، ك، ١٠٢، ١٥)

أشياء بالقوة وبالفعل

 إن من الأشياء ما هو بالفعل، ومنه ما هو بالقوة. فالتي بالفعل الأشياء الإلهية المبرأة من مادة؛ وأمّا التي هي بالقوة وبالفعل فالأشياء الطبيعية التي تحت الكون: أما أنها بالفعل فمن

أشياء خارجة عن الطبع

- الأشياء الخارجة عن الطبع ثلثة: وهي الأسباب، والأصراض، والأعسراض، والأعسراض، والأعسراض، والأعسراض والأعراض تُداوى بقطع أسبابها، وأما الأمراض، فمنها ما هو في حدّ الكون. وما كان كذلك فهو يُداوى بمخالفة المرض. وبعضه قد كان، وبعضه يكون. وما كان كذلك، فيجب أن يُداوى ما قد كان منه بضدّه، وما يكون بقطع السبب الفاعل له. (جا، ش،

أشياء خواص

- للأشياء الخواص شروط: منها ما يُعمل بالتعلَّق، ومنها ما يُعمل بالتعلَّق، ومنها ما يُعمل بالتعلَّق، ومنها ما يُعمل بالتعلَّق ولكن على سبيل التعلَّق ولكن على سبيل مجاورة الإرادة والعمل ولا سيّما في باب الطلسمات، وإنّ هذا النوع من الخواص داخل فيه. ومثال الخواص التي تعمل بالشرب جميع الأشياء التي تعمل لوقتها. . . . ومثال التعلق تعلق لحجر العقاب للحبالي، والبيوت التعلق لحجر العبهري للوسواس، والفاونيا فيها خمسة عشر من العدد كيف وهو عود الصليب للصداع، . . . وأمّا ما يعمل بالمجاورة والاستعارة . . . كالمرأة الحائض المتجرّدة تمنع البرّد الواقع على الزروع، والسلحفاة الموضوعة على ظهرها، وأمثال والسلحفاة الموضوعة على ظهرها، وأمثال ذلك . (جعم، مر ١٤٧)

أشياء ذائبة

 أما الأشياء الجامدة فعنها ما يجمد عن الحرّ،
 ومنها ما يجمد عن البرد، والأشياء الجامدة عن البرد منها ما تخترها الحرارة من قبل، ومنا ما

ليس تخترها، والخائرة منها ما تختر عن البرد، ومنها ما تختر عن الحرّ، ومنها ما تختر عن كليهما. والذائبة أيضًا منها ما تذوب عن الحرّ، ومنها ما تذوب عن البرد والرطوية، والمعترطبة أيضًا منها ما يترطّب من الحرّ، ومنها ما يترطّب عن البرد. (ش، كط، ۲۳۸، ۲۳)

أشياء ذوات المقادير

- أما كم هو فوال يبحث عن مقدار الشيء، والأشياء ذوات المقادير نوعان: متصل ومنفصل. فالمتصل خمسة أنواع: الخط والمسطح والمجسم والمكان والزمان، والمنفصل نوعان: العدد والحركة. وهذه الأشياء كلها يقال فيها كم هو. (ص، ر١، ٥)

أشياء طبيعية

- الأشياء التي نقول فيها إنها بالطبيعة: أصناف الحيوان وأجزاء الحيوان، وأصناف النبات، والأجسام البسيطة (مثل الأرض والنار والماء والهواء) - فإنا نقول في هذه وما أشبهها إنها بالطبيعة. (أر، ط، ٧٨، ٨)
- إن الأشياء التي تكون بالطبيعة ينبغي أن يوجد فيها بالحري التناهي. (أر، ط، ١٩٦٨ ٨)
- الأشياء الطبيعية وجودها أولاً بالطبيعة، فيجب أولاً أن نعرف ما الطبيعة. فلما حدها أرسطو، وجدها مبدأ حركة وسكون في الشيء. (بج، سم، ٢٤،٤)
- حد الطبيعة مبدأ حركة وسكون في الشيء، وذلك أن الأشياء الطبيعية متحرَّكة وساكنة. فإن الحجر مثلاً نعلم علمًا أولاً، عندما نرميه إلى فوق، أن حركته تلك لبست المبدأ الذي به يتحرَّك إلى أسفل، وأن حركته إلى أسفل لم

أشياء فوق الطبيعة

- الأمور الطبيعية إنما صارت أكثرها مربعات بعناية الباري جل ثناؤه واقتضاء حكمته لتكون مراتب الأمور الطبيعية مطابقة للأمور الروحانية التي هي فوق الأمور الطبيعية وهي التي ليست بأجسام، وذلك أن الأشياء التي فوق الطبيعية على أربع مراتب: أولها الباري جلّ جلاله، ثم دونه النفس دونه النفس الكلية، ثم دونه النفس الكلية، ثم دونه الهيولي الأولى، وكل هذه ليست بأجسام. (ص، را، ۲۸، ٤)

أشياء لزجة

- أما الأشياء اللزجة فإن الغالب عليها الماء والأرض، ولذلك هي باردة غليظة. وأما الهشة فالغالب عليها الأجزاء الهوائية، لكن مع أرضية ما ولذلك صارت سهلة التقسّم، أعني من قِبَل الهوائية المخالطة لها، فإن هذا الأسطقس من جهة ما هو رطب يقبل التقسيم من غيره، ومن جهة اليس المخالط للأشياء الهشة يقبل الانحصار في ذاته أي ينقسم إلى أجزاء صغار. (ش، كط، ٢٤٠، ٣)

- أما الأشياء اللزجة فمن جهة الوطوبة المائية التي فيها تقبل الامتداد، ومن جهة شدّة مخالطة الأرضية لها يعسر انقسامها إلى أجزاء صغار، ولذلك صارت الأشياء الهشّة أقرب تناولاً على المهضوم، لأنها سريعًا ما تنقسم عن الحرارة إلى أجزاء صغار كان ذلك من أحد ما يعين على سرعة انهضام الشيء. (ش، كط، ١٦٤٠ ٨)

أشياء مانعة من الحضر والإنشاء

- إن الأشياء المانعة من الحفر والإنشاء أربعة: إعتراض حجر، أو البخار، أو رخاوة التربة، تكن بشيء خارج عنه، بل بأمر ما فيه، به تحرك وبه سكن، وتلك طبيعة، وهي الصورة. وقد قال قوم إنها المادّة، فإنّهم رأوها أولى بأن تكون سببًا للحركة والسكون، وقالوا إنّا لو أخذنا سريرًا فدفناه، فعرض له أن ينبت، فإنّا لم ننسب تلك المحركة النباتية فيه إلى صورة السرير، بل إلى الخشب. وأرسطو يرى أن هذه الأشياء الصناعية ليست على الحقيقة صورًا. الأشياء الصناعية ليست على الحقيقة صورًا. (بج، سم، ٢٥، ٢)

أشياء غالية

- لمّا كانت الأشباء التي يُنْحى بها نحو غاية ما، منها ما هو ضَروريٌ في نَبَل تلك الغاية، ومنها ما هو مُمين للضَّروري، ومنها ما هو مُعين ومنها ما هو مُعين ومنها ما هو مُعين الفَّروري، ومنها ما إذا انْضاف إلى الضَّروريُ كان أحرى أنْ يُنالَ به الغاية أَسَرعَ وأفضَل، لزم في الأشباء التي منها يَلتَتِم اللّحنُ المُقسرة به غاية ما، أن تَقسِم هذه الأقسام بأعيانها، فيكون في أجزاء اللّعن ما هو مُظهرًا أكمل، حتى تُسمَعَ نَعْمُه أَجَوَدَ وينبغي أن تُغَلِّل هذه الأشباء كلها بحسب ما وينبغي أن تُغَلِّل هذه الأشياء كلها بحسب ما يُمكن القَولُ أن يُعطّل هذه الأشياء كلها بحسب ما يُمكن القَولُ أن يُعطّل هذه الأشياء كلها بحسب ما يُمكن القَولُ أن يُعطّله. (فر، مس، ٤٩٠) ٤)

أشياء غير مركبة

- أما الأشياء التي ليست مركّبة من شيء بل مخترَعة مبدَّعة كما شاء باريها وخالفها تعالى فحقيقتها تُعرف من الصفات المختصة بها. مثال ذلك إذا قبل ما حقيقة الهيولي فيقال جوهر بسيط قابل للصورة لا كيفية فيه البتّة. (ص، را، ١٩٩، ١٩٩)

أو قوة المنبع وكثرة الوكف. (كر، خ، ٢١،٢٩)

أشياء متحركة

الأشباء المتحرِّكة هي إما جوهر، وإما كيف،
 أو واحد من المقولات الأخر؛ فلذلك لم تكن
 حركة خارجة عن هذه. (أر، ط، ۱۷٤ م)
 إن كل واحد من الأشباء المتحرِّكة: إما أن

- إن كل واحد من الاشياء المتحرِّكة: إما أن يتحرُّك من الصورة الأخس إلى الأشرف: كالمستحيل من الأسود إلى الأبيض، أو من الأبيض الأشرف إلى الأرذل: كالمستحيل من الأبيض إلى الأسود. وهذه الأشياء يُتقع بها في حدّ الحركة وفي أن من الأشياء المحرَّكة ما يتحرُّك، ومنها ما لا يتحرَّك. (أر، ط، 178)

أشياء متمددة

ما الأشياء المتمددة فهي التي إذا جُذبت من أحد جوانبها طالت ولم تنقطع، وهي بالجملة الأشياء اللزجة أو الأشياء التي فيها لزوجة ها. وأما اللزوجة فهي التي قد اختلطت فيها الرطوبة بالأرضية اختلاطاً كثيرًا بصعب به تفرّقها، ولذلك تكاد أن لا تنفصل فإن الاتصال والاتحاد إنما هو ضرورة من قِبّل الرطوبة، والانفصال من قِبّل اليوسة والقحل والانتراق والانفصال من قِبّل اليوسة والقحل بضدّ ذلك. (ش، آع، ١٠٢٢)

أشياء متوالية الطبع

الأثنياء التي يتلو بعضها بعضًا في الطبع أربعة:
 أحدها الاسطقسات، أعني الأجسام البسيطة وهي: النار والهواء والأرض والماء. والثانية:
 الأجسام المتشابهة الأجزاء، أعني الأعضاء البسيطة وهي اللحم والعصب والأغشية والدم.

والثالثة الأعضاء الآلية المرتبة من تلك وهي الميدان والرجلان والرأس والصدر. والرابعة المجسم الكامل التام، أعني البدن المرتب من هذه. ولكل واحد من هذه الأربعة فصول ينفرد بها. (مف، آ، ۱۸۸، ۷۷)

أشياء محترقة

 أما الأشياء المحترفة فهي ضرورة: إما نارية كالكباريت، وإما هوائية كالتين، ولذلك كانت هذه سريعة الاستحالة في الهضم، وذلك فيما شأنه منها أن يرد الأبدان. (ش، كط، ۲٤١٨)٨)

أشياء محسوسة

- الأشباءُ التي تَحصُلُ مَحشُوسَةً، منها ما تَحصُل مَحشُوسَةُ بالطَّبِيعةِ، ومنها ما تَحصُل بالصّناعة. (في، مسى، ٤٨٢، ١)

أشياء مختلطة

- لما كانت الأشياء المختلطة إنما توجد في المختلط على ضربين: أحدهما أن تكون متساوية المقادير، وهذا الاختلاط يسمى معتدلاً بالإضافة إلى الأطراف، إذ كان هو الوسط بينها. والوجه الثاني أن تكون مختلفة المقادير وهذا الاختلاف ضروب، ويضروب هذا الاختلاف امزجة الأنواع، فصار مثلاً مزاج القرس إنما يخالف مزاج الإنسان، لأن مقادير الأسطقسات إمتزجت فيه على نسبة مخالفة لنسبة امتزاج مقاديرها في الإنسان.

أشياء مركبة

- الأشياء المركّبة تُعرف حقيقتها إذا عُرفت الأشياء التي هي مركّبة منها. مثال ذلك إذا

أشياء هشة

- أما الأشياء اللزجة فإن الغالب عليها الماء والأرض، ولذلك هي باردة غليظة. وأما الهشة فالغالب عليها الأجزاء الهوائية، لكن مع أرضية ما ولذلك صارت سهلة التقسم، أعني من قبَل الهوائية المخالطة لها، فإن هذا الأسطقس من جهة ما هو رطب يقبل التقسيم من غيره، ومن جهة اليس المخالط للأشياء الهشة يقبل الانحصار في ذاته أي ينقسم إلى أجزاء صغار. (ش، كط، ٢٤٠، ٤)

أصابع

الأصابع آلات تمين في القبض على الأشياء.
 ولم تخلق لحمية خالية من العظام، وإن كان قد يمكن مع ذلك اختلاف الحركات كما لكثير من الدود والسمك إمكانًا واهيًا، وذلك لثلًا تكون أفعالها واهية وأضعف مما يكون للمرتمشين.
 ولم تخلق من عظم واحد لئلًا تكون أفعالها معسرة كما يعرض للمكزوزين. (س، ق١، ٥٥، ١١)

أصابع رجل الإنسان

- إن أصابع رجل الإنسان تحتاج أن تكون لها حركة انقباض وانبساط، وميل إلى جهة الخنصر، وميل إلى جهة الإنهام. وذلك ليحسن تشكلها بشكل الموطوء عليه وإمساكها له، فيكون الثبات والمشي أجود وأحكم، وحاجتها إلى الانقباض أشد لأن معظم الإمساك على الموطوء به تكون بهذه الحركة وينبغي أن تكون هله الحركة فيها أقوى من غيرها، لأن بها يكون إمساك الموطوء عليه. فيرها، لأن بها يكون إمساك الموطوء عليه فللك احتاجت إلى عضلات كثيرة، وهذه العضلات بعضها موضوع على القدم نفسها العضلات بعضها موضوع على القدم نفسها

قيل ما حقيقة الطين، فيقال تراب وماء مختلطان. (ص، ر١، ١٩٩، ٨)

أشياء مشمومة

- أجناس الأشياء المشمومة . . . فجنسان وهما الطبّب الرائحة والمنتن الرائحة . أما الطبّب الرائحة فموقعه من الدماغ وقياسه عنده كموقع الشيء الحلو من اللسان وقياسه عنده . وأما المبتن الرائحة فموقعه من الدماغ وقياسه عنده كموقع ما ليس بحلو من اللسان وقياسه عنده هذان الجنسان يخالف أحدهما الآخر، بأن أحدهما ملاتم للروح النفساني الذي في الدماغ مشاكل له خاص به ، والآخر منافر له مباين غير موافق. (حن، ط، ١٦٧، ٧)

أشياء مضردة كثيرة

 الأشياء المفردة الكثيرة إنما تصير صنائع أو في صنائع بأن تُحصر في قوانين تحصل في نفس الإنسان على ترتيب معلوم: وذلك مثل الكتابة والطب والفلاحة والعمارة وغيرها من الصنائع عملية كانت أو نظرية. (فر، إح، ١٥٠٥٥)

أشياء مقولة بإشتراك الإسم

 الأشباء المقولة باشتراك الاسم ليس يوجد فيها مساواة، وإن وُجد فيها تفاضل فهو باشتراك الاسم مع التفاضل الذي يوجد في الأشياء التي تقبل التساوي. (ش، رط، ١١٥، ١٥٥)

أشياء مكؤنة

 إن الأشياء المكونة تكون من لا شيء، وهو العدم، أعني الصورة، ومن الشيء الذي هو شيء بالقوة، أعني الهيولى. (أس، مع، ٢١.٤٥)

كالحال كان في اليد، والموضوعة منها على الساق يجب أن تكون موضوعة في خلفه لتمرّ إلى أسفل القدم. وتحت الأصابع عند تشتّجها لتمرّ إلى هناك تمتد فتتقبض. (نف، شق، 20 ، 20 ، 20 ، 20 .

أصابع صفر

- الأصابع الصغر نبات ينفع من الجنون. (أخ، م، ١٩٤، ١٢)

إصبع

 إن الإصبع الواحدة غلظها ست شعيرات مصفوفة مضمومة ظهور بعضها إلى بطون بعض. (ص، ۱۱، ۱۹، ۹)

أصحاب التجرية

- يستون (القدماء) من اقتصر على التجربة أصحاب التجربة، وكذلك من استعمل القياس يستون قياسين. وماتان الفرقتان أوّل فرق الطب: إحداهما تسلك في معرفة الأشياء والأخرى تسلك في معرفة ذلك طريق الاستدلال على الشيء الذي يُحتاج إليه بالشيء الذي من أجله احتيج إليه. وجعلوا إسم إحدى هاتين الفرقتين: فرقة التجربة، وإسم الأخرى فرقة القياس. (جا، ط،

أصحاب النبحة

- أصحاب اللبعة تطول منة دخول الهواء وخروجه فيهم لضيق الآلة، فلذلك لا بد أن يكون متواترًا ليستدرك ما فات في طول المدّة، والتفاوت فيهم علامة جيّدة، وذلك أنه يدلً على أن زمان إدخال الهواء وإخراجه قد نقص

ولا ينقص ذلك إلّا لسعة قد حدثت. (رز، حط٣، ١٨٠، ١٩)

أصحاب السل

- أصحاب السلّ تفور أعينهم وتحتد آنافهم وتلطّى أصداغهم وتشخّص منهم الكتفان والمرفقان حتى يتعلّقا وهما بارزان عن حدّ الجسم بمنزلة الجناحين وتتعقّف منهم الأطفار. (رز، حطء، ٧٦، ٧)
- أصحاب السلّ يكون نَفَسهم مُنتنًا. (رز، حطء، ٧٦، ٧٦)
- بولس قال: أصحاب السلّ يعرض لهم الورم الرخو في الأطراف كما يعرض في الحبن وسوء المزاج. (رز، حط٤، ١٦،٩١)

أصحاب الصرع

- أصحاب الصرع يتنفعون بالانتقال من بلد إلى بلد ومن تدبير نفعًا عظيمًا، وخاصة إذا انتقلوا إلى بلد وتدبير أسخن وأشد تجفيفًا لأن المادة المولَّدة للصرع باردة غليظة. والانتقال من سن الصبى إلى من الشباب دواء عظيم للصرع. (رز، حطا، ١٢٠،٥)

أصحاب القولنج

- يضرهم (أصحاب القولنج) الخبر الفطير، والبورق ضررًا شديدًا، أو القليل الخمير، والبورق والمعلم، والله قد حمض من اختماره، وتضرهم اللحوم الغليظة، كلحوم البقر والتيوس، والشديدة البيس، كلحوم الأرانب والظباء، ولحوم الطيور التي هي عديمة الشحم، شديدة الحمرة، كلحوم القطا وما أشبهها من الطيور قليلة الشحم، ويضرهم القديد والنمكسود، ويضرهم أيضًا الجبن

إصطرلاب كزى

- الاصطرلاب الكريّ هو كرة فوقها نصف كرة مشبكة بمنزلة العنكبوت من الاصطرلاب المسطّح. (أخ، م، ٣٣٨،٣)

إصطياد

- إن تحصيل الرزق وكسبه: إما أن يكون بأخذه من يد الغير وانتزاعه بالاقتدار عليه على قانون متعارف ويسمّى مغرمًا وجباية؛ وإما أن يكون من الحيوان الوحشى باقتناصه وأخذه برميه من البر أو البحر ويسمّى اصطبادًا؛ وإما أن يكون من الحيوان الداجن باستخراج فضوله المنصرفة بين الناس في منافعهم كاللبن من الأنعام والحرير من دوده والعسل من نحله، أو يكون من النبات في الزرع والشجر بالقيام عليه وإعداده لاستخراج ثمرته، ويسمّى هذا كله فلحًا؛ وإما أن يكون الكسب من الأعمال الإنسانية: إما في مواد معيّنة وتسمّى الصنائم من كتابة ونجارة وخياطة وحياكة وفروسية وأمثال ذلك، أو في موادّ غير معيّنة وهي جميع الامتهانات والتصرّفات؛ وإما أن يكون الكسب من البضائع وإعدادها للأعواض: إما بالتقلُّب بها في البَّلاد، أو احتكارها وارتقاب حوالة الأسواق فيها، ويستى هذا تجارة. (خ، م، (1 (144

أصل الأمراض

إن أصل الأمراض ومعظمها هي الحتيات. وسببها أن الحار الغريزي قد يضعف عن تمام النضج في طبخه في كل طور من هذه، فيقى ذلك الغذاء دون نضج. وسبه غالبًا كثرة الغذاء في المعدة حتى يكون أغلب على الحار الغريزي، أو إدخال الطمام إلى المعدة قبل أن

واللبن والجوز الرطب منها خاصة. والماست الرايب والمصل، وكل حامض من هذه كان

الرايب والمصل، وكل حامض من هذه كا أضرّ لهم. (رز، قو، ۱۲۱،۱۲۱)

أصطرك

 أصطرك: الماهية: قال "ديسقوريدوس": إنه ضرب من الميعة، وعند بعضهم هو صمغ الزيتون، ودخانه يقوم بدل دخان الكندر في كل شيء. . . . الأفعال والخواص: مسخّن منضج مايّن جدًا. (س، ق١، ٣٩٠، ٥)

إصطرلاب

- الاصطرلاب معناه مقياس النجوم وهو باليونانية اصطرلابون. واصطر هو النجم ولابون هو المرآة، ومن ذلك قيل لعلم النجوم اصطرنوميا. وقد يهني بعض المولمين بالاشتفاقات في هذا الاسم بما لا معنى له وهو أنهم يزحمون أن وهذا أسم رجل وأسطر جمع سطر وهو الخط. محفف وجهل الاصطرلاب التام هو المعمول لدرجة درجة. والنصف هو المعمول لدرجتين. والثلث هو المعمول للدرجتين ثلاث درج. والسدس هو المعمول للست درج. والمشر هو المعمول لست درج. فأما الربع فإنه آلة غير الاصطرلاب على شكل ربع دائرة يؤخذ به الارتفاع وتستخرج الساعات. (أخ، م، ۲۳۷، ۳)

 أنواع الاصطرلاب كثيرة وأساميها مشتقة من صورها: كالهلالي من الهلال، والكري من الكرة، والزورقي والصدفي والمسرطن والمبطح وأشباه ذلك. (أخ، م، ۲۳۸)

تستوفى طبخ الأول، فيستقلُّ به الحار الغريزي ويترك الأول بحاله، أو يتوزّع عليهما فيقصر عن تمام الطبخ والنضج، وترسله المعدة كذلك إلى الكبد، فلا تقوى حرارة الكبد أيضًا على إنضاجه، وربما بقى في الكبد من الغذاء الأول فضلة غير ناضجة، وترسل الكبد جميم ذلك إلى العروق غير ناضج كما هو. فإذا أخذ البدن حاجته الملائمة أرسله مع الفضلات الأخرى من العرق والدمع واللعاب إن اقتدر على ذلك. وريما يعجز عن الكثير منه، فيبقى في العروق والكبد والمعدة، وتتزايد مع الأيام. وكل ذي رطوبة من الممتزجات إذا لم يأخذه الطبخ والنضج يعفنء فيتعفّن ذلك الغذاء غير الناضج وهو المسمَّى بالخلط، وكل متعفَّن ففيه حرارة غريبة وتلك هي المسمّاة في بدن الإنسان بالحمّى. واختبر ذلك بالطعام إذا تُرك حتى يتعفَّن وفي الزبل إذا تعفَّن أيضًا كيف تنبعث فيه الحرارة وتأخذ مأخذها. فهذا معنى الحمّيات في الأبدان، وهي رأس الأمراض وأصلها كما وقع في الحديث. (خ، م، ٩٤٦، ٩)

أصل الروح

 أصل الروح الهواء والنار، فالجسد يتكون من الماء ويبقى بالأرض والروح يمتزج من الهواء بلطائف من الأرض، والماء يمدل كيفيتها ومزاجها بالنار وبامتزاج الأربع لتكون النبات والحيوان بالزيادة والنقصان وامتزاج بأحكام وغير أحكام في صغر الأجزاء وكبرها. (بغ، مع، ٢٤١١ ٢)

أصل العالم

- قال الطبائعيون سقراط وأفلاطون أثمة الكفر: أصل العالم أربعة أشياء هن طبائع العالم:

المحرارة والبرودة وهما فاعلتان، والرطوبة والبيوسة وهما منفعلتان. فمن قائل تركيب هذه الأشياء الأربعة من غير صانع، ومن قائل هذه الطباع قاعلات تدبر العالم بطبعها. قالوا الطباع تتغالب في الأجسام فريما تغلب الحرارة على البرودة ولا يعلم الطبيب قدر الغلبة فيموت الحسم لجهل الطبيب ولولا تغالب الطباع لم يمت أحد. (جنم، ع، ٥٦، ١٨)

أصناف الأطعمة

- أصناف الأطعمة صنفان: إن منها ما يولد كيموسًا محمودًا، ومنها ما يولد كيموسًا مذمومًا. (حن، ط، ٢٤٥،٨)
- نقول (إبن رشد): إن أشهر أصناف الطعوم هو: الحلو، والدسم، والمالح، والمرّ، والحريف، والمفص، والقابض، والحامض، والقع؛ أما الحلو فإنه يدلّ على مزاج حارّ ممتدل الحرارة، وهو بالجملة مناسب للمزاج الإنساني كما يقول جالينوس. وأما المدسم فالغلب عليه الهوائية مع مائية، لذلك صار دون الحلو في الحرارة. وأما المالح فالغالب على مزاجه جوهر يابس محترق خالطته رطوبة ما وهو فوق الحلو في الحرارة. وأما المرّ فظيمته طبعة غلب عليها الجوهر وأما المرّ فظيمته طبعة غلب عليها الجوهر حرارة. . . . وأما الحريف فمزاج غلب عليه الحريف فمزاج غلب عليه الحريف فمزاج غلب عليه الحريف فمزاج غلب عليه الحرّ والبس مع الطاقة غلبة شديدة، ولذلك الحرّ والبس مع الطاقة غلبة شديدة، ولذلك

أصناف الأعضاء

- أصناف الأعضاء كلها أربعة. وذلك أن منها أصولًا، ومنها فروعًا تنبت من تلك الأصول، ومنها ما ليست مستولية على تدبير غيرها، ولا غيرها مستوليًا على تدبيرها، لأن القوى التي

يكون بها تدبيرها غريزية فيها. ومنها ما لها قوى غريزية فيها، وقوى تجري إليها من تلك الأصول. (جا، ص، ٣٢، ٩)

- أصناف الأعضاء أربعة: منها ما جي رئيسية كالأصول والمعادن وهي: أربعة، أعني الدماغ والقلب والكبد والانثيين، ومنها ما يخدم تلك الأعضاء الرئيسية، أعني الدماغ يخدمه العصب، والقلب تخدمه العروق الضوارب؛ والكبد تخدمه العروف غير الضوارب والانثيان تخدمهما أوعية المني. (حن، ط، ٩،٥)

أصناف الإعياء

- أصناف الإعباء ثلاثة ويزاد عليها رابع، ووجوه حدوثه وجهان. فأصنافه الثلاثة: القروحيّ، والتمدِّدي، والورمي، والذي يزاد هو الإعياء المسمّى بالقشفي، واليبسي، والقضفي، فالقروحي إعياء يُحسُّ منه في ظاهر الجلد، شبيه بمس القروح أو في غور الجلد. وأقواه غوره، وقد يُحسّ ذلك بالمسّ، وقد يُحسّ به صاحبه عند حركته، وربّما أحسّ بنخش كنخش الشوك، ويكرهون الحركات حتى التمطَّى، أو يتمطُّون بضعف، وإذا اشتدَّ وجدوا قشعريرة، وإن زاد أصابهم نافض وحُمُّوا. وسببه كثرة فضول رقيقة حادة أو ذوبان اللحم والشحم لشدَّة الحركة. وبالجملة أخلاط رديئة انتشرت في العروق وكسر الدم الجيّد آفتها، فلما انتفضت إلى نواحى الجلد انتفضت خالصة الأذى. . . . وأما الإعياء الورمي فهو أن يكون البدن أسخن من العادة وشبيهًا بالمتنفخ حجمًا ولونًا وتأذيًا بالمسّ والحركة ويُحسّ معه بتملَّد أيضًا. وأما الإعباء القضفي فهو حالة بحسّ بها الإنسان من بدنه كأن قد أفرط به الجفاف واليبس، ويحدث من إفراط رياضة مع جودة

الكيموس واستعمال استرداد خشن يعده، وقد يحدث من يبس الهواء والاستقلال من الغذاء واستعمال الصوم. (س، ق١، ٢٢٨، ٢١)

أصناف الألحان

- إنّ أصناف الألحان ثلاثة: أحدَّما، الألحانُ المُللِدَّةُ. والثاني، الألحانُ الانفِعالَبَة. والثالثُ، الألحانُ الانفِعالَبَة، والألحانُ الطبيعيَّة لإنسان ما فتلَث في الإنسان أحَدَ هني الإنسان أحَدَ هني الإنسان أحَدَ في الإنسان أحَدَ في الأكثرُ ما في الحميع وفي جميع الزمان، وإمَّا أكثرُ طبيعيَّة. والمُلِلَّةُ منها، تُستَعمل للرَّاحات وفي كمال الرَّاحات، والانفِعاليَّة تُستَعمل حيث يقصَدُ بها حدوثُ الأفعال الكائنةِ من انفعالٍ، أو حُصول الأخلاقِ التابعة لانفعالٍ ما، والمُخيِّلاتُ تُستَعمل حيث والمُخيِّلاتُ تُستَعمل الأقاويلُ والمُشعريَّة، ومنافِعُها تابعة الشعريَّة وأنحاءً من المُخلَيِّة، ومنافِعُها تابعة لمنافع الأقاويل المنافع الم

أصناف ألوان العين

- أصناف ألوان المين أربعة هي: الأكحل والأزرق والأشهل والأشعل. (حن، ط، ١٠٢٣٥)

أصناف الحركة

- أصناف الحركة: هي الركوب، والمشي، والدلك، والاستحمام. (جا، ص، ١٨٠، ٣)

أصناف الديدان

- أصناف الديدان أربعة: طوال عظام، ومستديرة، ومعترضة، وهي حبّ القرع، وصغار. (س، ق٢، ١٤٩٩، ١٧)

أصناف السحنة

أصناف السحنة خمسة هي: خصب البدن،
 والهزال، والسخافة، والتلزز، والاعتدال.
 (حن، ط، ۲۳۷، ۲)

أصناف السموم

أصناف السموم صنفان: فاعل بكيفية فيه،
 وفاعل بصورته وجملة جوهره، والأوّل إمّا أكّال معفن مثل الأرنب البحري، وإمّا ملهب مسخّن مثل الأوفريبون، وإما مبرّد مخدر مثل الأفيون، وإمّا مسدد لمسالك النفس في البدن مثل المرداستج. (س، ق٣، ٢٠٨٢، ٩)

أميناف القولنج

 في تفصيل أصناف القولنج الذي بذاته: وهذا لا يخلو إما أن يكون سببه في جرم المعاء، وإما أن يكون فيما يحويه المعاء. والكائن لسبب في جرم المعاه، في جوهره، فإما سوء مزاج مفرد، وإما مرض آلى. فأما سوء المزاج، فإن كان حارًا وحده مفردًا، أو مع مادة متشرَّبة فيه، عرض منه تجفيف الثفل، وكان منه القولنج الثفلي فقط. وإن كان باردًا، عرض منه في الأكثر قولنج خلطي، أعنى بلغميًّا، والقولنج الريحي، لأنه لبرده لا يهضم ما فيه من الكيلوس، فتتولَّد الربح. . . . وأما الرطب، فلا يعرض منه بما هر رطب قولنج، بل يكون المعاء الرطب منهيًّا لإزلاق ما يحويه. . . . أما الكائن بسبب ما يحويه المعاء، فيكون إما أشياء يحويها بالطبع، وهي أثفال ورطوبات، وإما خارجًا عن الطُّبع، وهي إما حصاة، كما قيل في النادر أنه ربما عرض قولنج من الحصاة. (س، قو، ١٦٤ ٢)

- أصناف القولنج أربعة: ثفلي وخلطي، ولنعدُ

الدودي والدموي والنادرين فيه وريحي وورمي، وأما سائر ما يقال عن الالتوائي وغيره، فلا يخالف تلك الأقسام في النوع والجنس ولكن في السبب. (س، قو، 171، 173)

أصناف القوى

 أصناف القوى ثلاثة: منها ما هي طبيعية، ومنها ما هي حيوانية، ومنها ما هي نفسانية. (حن، ط، ۲،۱۱)

أصناف المتوسطات والمتقابلات

- أصناف المتوسِّطات والمتقابلات كما قبل أربعة أصناف: الإيجاب والسلب، والملكة والعدم، والأضداد، والمضافان. (ش، سط، ۷۸، ۱۹)

أصناف المزاج

- أصناف العزاج تسعة: ثمانية منها غير معتدلة، وواحد معتدل. ويوجد من الثمانية المخارجة عن الاعتدال أربعة مفردة وهي: المحار، والبارد، والربعة مركّبة وهي: الحار البابس، والحار الرطب، والبارد اليابس، والحار الرطب، والبارد اليابس، والبارد الراب، ط،
- أقول (إبن رشد): إن قومًا قالوا: إن أصناف الأمزجة أربعة على عدد أصناف الأسطقسات:
 حار يابس، وحار رطب، وبارد رطب، وبارد يابس. وهذا هو رأي المشهورين من الفلاسفة والأطباء. (ش، رط، ٧٥، ١٢)
- أصناف الأمزجة تسعة: واحد منها معتدل،
 وثمانية غير معتدلة: أربعة منها خارجة عن
 الاعتدال في كيفية واحدة من الكيفيات الأربع،

وأربعة خارجة عن الاعتدال في كيفيتن. وينبغي أن نتوهم في كل واحد من هذه الأصناف اختلافًا كثيرًا بالأقل والأكثر. وهذه الأصناف الثمانية تُتصوَّر في الخارجة عن المعتدل بإطلاق، وهو المتساوي في الكفيات، وفي الخارجة عن المعتدل في الكفيات، وفي الجنس. (ش، رط، ۹، ۹۰)

أصناف مزاج القلب

- أما أصناف مزاج القلب المركبة من الكيفيات الأوّل فهذه حاله. أما المزاج الحار اليابس فمن علاماته: أن يكون النيض صلبًا، عظيمًا، سريمًا، متواترًا. ويكون التنفس عظيمًا، السرعة، والتواتر منى لم يكن فضل سعة الصدر بعسب فضل حرارة القلب. ... فأما المزاج البارد اليابس إذا غلب على القلب فإنه يجعل النيض صلبًا، صغيرًا. فأما التنفس فإنه إن كان الصدر صغيرًا، فأما التنفس فإنه إن كان الصدر صغيرًا بقياس برد القلب فإنه يجعله معتدلًا. وإن كان الصدر أعظم بقياس برد القلب، بطيبًا. (جا، معتدلًا، صار التنفس متفاوتًا، بطيبًا. (جا، على ص، ٢١، ٤)

أصناف النار

- إن النار أربعة أصناف: نار تأكل وتشرب، ونار تشرب، ونار تشرب ولا تشرب، ونار لا تشرب ولا تشرب، ونار لا تأكل ولا تشرب، بالنار الحرارة. فالنار التي تأكل وتشرب هي الحرارة التي في الحيوانات التي بها يحيل المأكول والمشروب إلى طبائعها ومزاجاتها، والنار التي تأكل ولا تشرب هي حرارة النار المحرقة المعلومة، والنار التي تشرب ولا تأكل هي

الحرارة التي في النبات، والنار التي لا تأكل ولا تشرب هي النور. (بغ، مع، ١٤٨ ٢٢)

أصناف النبض

- أصناف النبض كثيرة، وأصولها: الطويل هو ما قوي في عرض الساعد. والمريض ما قوي في عرض الساعد. والشاهق الذي يدافع أصابع القابض بقوة. فإذا جمع هذه الصفات فهو المعظيم، وإن كان ناقصًا في هذا كله فهو الصغير. ثم له حالات كثيرة ولكل واحد منها أثقاب يطول الكلام بذكرها ولا يكاد يتصوّرها إلا الحدّاق من الأطباء، مثل النمليّ والدوديّ والمعشري والمغزائي وذنب الفار والمطرقيّ والموجيّ ونحو ذلك من التشبيهات. (أخ، م،

أصناف النبض البسيطة

- أما الجنس المأخوذ من كيفية الشريان فأصنافه ثلاثة: الحار، والبارد، والمعتدل. وأما الجنس المأخوذ من قوام جرم الشريان فهي أيضًا ثلاثة: اللين، والصلب، والمعتدل؛ وأما الجنس المأخوذ مما يحتوي عليه الشريان فأصنافه أيضًا ثلاثة: الممتلئ، والفارغ، والمعتدل. فهذه هي الأصناف البسيطة. (ش، كط، ١٧١، ٢٧)

أصناف النبض المركبة

- أصناف من النبض مركبة لها أسماء مشهورة، وقد ينبغي أن نعدها (إبن رشد). فمنه الغزالي وهو نبض مختلف في نبضة واحدة وذلك في السرعة والبطء، وذلك أنه يعرض للعرق في هذا النبض أن يسرع ثم يقف وقفة ثم يتم حركته بسرعة، وإنما سمّي غزاليًّا لشبه هذه الحركة بسرعة،

بظفرة الغزال. ومنه المستى ذنب الفأرة وهو تبض لا يزال في الاختلاف آخذًا إما من زيادة إلى نقصان، وإمّا من نقصان إلى زيادة، وهذا الانحطاط والتزيّد ريما كان منتظمًا، وربما لم يكن، وأحد الاختلاف المسمّى بهذا الاسم هو الاختلاف الذي يكون في العظم والصغر، وقد يكون في غير ذلك من الأجناس. ومنه الموجى وهو المختلف في عظم أجزاء العروق وصغرها أو في شهوقها وغورها أو في دقّتها وعرضها وفي التأخير والتقدّم مع لين موجود فيه وهو إلى الصغر أقرب ما هو لكنه ليس بالصغير جدًا، وبالجملة إنما سمى موجيًّا لشبه حركته بحركة الموج. ومنه الدودي وهو شبيه به إلا أنه أصغر منه وأشدَّ تواترًا. ومنه النملي وهو أصغر من هذين وأشد تواترًا. ومنه المنشاري وهو شبيه بالموجى في اختلاف الأجزاء إلا أنه أصلب. ومنه ذو القرعتين، وهذا ربما أطلق على الاختلاف الذي يكون في نبضة واحدة أعنى أنها تنقطع ثم تعود، وربما أطلق على النبضتين اللتين بينهما من السكون ما لا يستحقّ أن يكون سكونًا. ومنه المرتعد وهو الذي يُحسّ فيه بحال تشبه الرعدة. ومنه الملتوي وهو الذي يحسّ فيه كأن العرق يفتل ويلوي. ومنه المنحني وهو الذي يكون في وسطه غليظًا شاهقًا وفي طرفيه غائرًا. (ش، كط،

أصناف الوجع

(TA CIVI

- أصناف الوجع التي لها أسماء، هي هذه الجملة: الحكّاك، الخشن، الناخس، الضاغط، الممدد، المفسخ، المكسر الرخو، الثاقب، المسلّى، الخدر، الضرياني، الثيل،

الأعيائي، اللاذع، فهذه هي خمسة عشر جنسًا. (س، ق١، ١٤٦، ١١)

أصوات

- إن الأصوات نوعان: حيوانية وغير حيوانية. وغير الحيوانية أيضًا نوعان: طبيعية وآلية. فالطبيعية هي كصوت الحجر والحديد والخشب والرعد والربح وسائر الأجسام التي لا روح فيها من الجمادات، والآلية كصوت الطبل والبوق والزمر والأوتار وما شاكلها. والحيوانية نوعان: منطقية وغير منطقية. فغير المنطقية هي أصوات سائر الحيوانات الغير وهي نوعان: دالة وغير دالة. فغير الدائة وهي نوعان: دالة وغير دالة. فغير الدائة على كالفحك والبكاء والصباح، وبالجملة كل صوت لا هجاء له. وأما الدائة فهي الكلام والأقاويل التي لها هجاء. (ص، ر١٠)
- كل هذه الأصوات (طبيعية وحيوانية) إنما هي قرع يحدث في الهواء من تصادم الأجرام، وذلك أن الهراء لشدة لطافته وخقة جوهره وسرعة حركة أجزاته يتخلل الأجسام كلها فإذا صدم جسم جسمًا آخر إنسل ذلك الهواء من بنهما وتدافع وتموج إلى جميع الجهات وحدث من حركته شكل كروي واتسع كما تشمع القارورة من نفخ الزجاج فيها. (ص، را، ۱۳۷، ۱۳)
- إن الأصوات تنقسم من جهة الكيفية ثمانية أنواع كل نوعين منها متقابلان من جنس المضاف. فمنها العظيم والصغير والسريع والبطيء والحاد والغليظ والجهير والخفيف. (ص، ١١، ١٤٠) ٢٤)
- إن الأصوات لا تمكث في الهواء زمانًا طويلًا

إلّا ريثما تأخذ المسامع حظها من الطنين ثم قبل جواهر علوية، وما دنا وكثف قبل جواهر تضمحل تلك الأصوات من الهواء الحامل لها المؤدي إلى المسامع. (ص، ر١، ١٤٧، ٩) الآعن الجواهر وحدوثها لا يكون إلّا من الحوادي إلى المسامع. (ص، ر١، ١٤٧، ٩) الحاضرين وتارةً يطنّ الصوت ويتصل بمسمع تأخذ المسامع حظها ثم تضمحلّ. (ص، ر٢، الحاضرين وتارةً يسكنها فيسكن الصوت. (ص، ر٣، ٢١،١١٣)

- إن الأصوات نوعان: حيوانية وغير حيوانية. وهي نوعان: طبيعية وآلية فالطبيعية الحجر والحديد والخشب والرعد والريح وسائر الأجسام التي لا روح فيها من الجامدات، والآلية كصوت المطبل والبوق والزمر والأوتار متصادمين بعنف فيصك الهواء الراكد في آلة السمع وتحته أنواع كثيرة. والحيوانية نوعان: منطقة وغير منطقية. فنير المنطقية هي أصوات الناس وهي نوعان: دالة وغير دالة أصوات الناس وهي نوعان: دالة وغير دالة فغير الدالة كالضحك والبكاء، وبالجملة كل ضوت لا هجاء له. والدالة هي كالكلام والأقاريل التي لها هجاء. (ص، ر٢،

- الأصوات إنما هي قرع يحدث في الهواء من تصادم الأجسام. وذلك أن الهواء أشدة لطافته وخفة جوهره وسرعة حركة أجزائه يتخلل الأجسام كلها. فإذا صادم جسم جسمًا إنسل ذلك الهواء من بينهما بحمية وتدافع وتمرّج إلى جميع الجهات فحدث من حركته شكل كروي، واتسع كما تتسع القارورة من نفخ الزجاج فيها أو الماء الساكن إذا ألقي فيه حجر. (ص، ر٢، ١٤٤)

- إن الأصوات هي الأعراض الحادثة من الجواهر. والجواهر جنسان: فما علا ولطف

- الأصوات من جهة الكبّية نوعان: متّصلة ومنفصلة. فالمنفصلة هي التي بين أزمان حركاتها في النقرات زمان سكون محسوس مثل نقرات الأوتار وإيقاع القضبان. وأما المتصلة من الأصوات مثل أصوات المزامير والنايات والدواليب. (ص، ر٣، ١٤٦، ١١) - صناعة الغناء: هذه الصناعة هي تلحين الأشعار الموزونة بتقطيع الأصوات على نسب منتظمة معروفة يوقع على كل صوت منها توقيمًا عند قطعه فيكون نغمة، ثم تؤلّف تلك النغم بعضها إلى بعض على نسب متعارفة، فيلذُّ سماعها لأجل ذلك التناسب، وما يحدث عنه من الكيفية في تلك الأصوات. وذلك أنه تبيّن في علم الموسيقي أن الأصوات تتناسب فيكون: صوت؛ تصف صوت؛ وربع آخر؛ وخُمس آخر؛ وجزءًا من أحد عشر من آخر. واختلاف هذه النسب عند تأديتها إلى السمع يخرجها من البساطة إلى التركيب. (خ، م، ٩٦٤) - الأصوات لها كيفيات من الهمس والجهر والرخاوة والشدة والقلقلة والضغط وغير ذلك، والتناسب فيها هو الذي يوجب لها الحسن.

فأولًا أن لا يخرج من الصوت إلى ضدّه دفعة

بل بتدريج، ثم يرجع كذلك، وهكذا إلى

المثل، بل لا بدّ من توسّط المُغايِر بين الصوتين. وتأمّل هذا من افتتاح أهل اللسان

التراكيب من الحروف المتنافرة أو المتقاربة

المخارج، فإنه من بابه. وثانيًا تناسبها في الأجزاء ... فيخرج من الصوت إلى نصفه أو للتجزأه ... فيخرج من الصوت إلى نصفه أو المتنقل مناسبًا على ما حصره أهل الصناعة. فإذا كانت الأصوات على تناسب في الكيفيات كما ذكره أهل تلك الصناعة كانت ملائمة ملفوذة. ومن هذا التناسب ما يكون بسيطًا ويكون الكثير من الناس مطبوعًا عليه لا يحتاجون فيه إلى من الناس مطبوعًا عليه لا يحتاجون فيه إلى تعليم ولا صناعة، كما نجد المطبوعين على الموازين الشمرية وتوقيع الرقص وأمثال ذلك. وتسمّي العامة هذه القابلية بالمضمار. (خ، م، 178، 190)

أصوات الآلات للتصويت

- أما فنون أصوات الآلات المتخذة للتصويت كالطبول والمبوقات والدبادب والدفوف والسرناي والمزامير والعبدان وما شاكلها فهي بحسب أشكالها رجواهرها التي هي متخذة منها، وكبرها وصغرها وطولها وقصرها وسعة أجوافها وضيق ثقبها ورقة أوتارها وغلظها وبحسب فنون تحريك المحرّكين لها. (ص،

أصوات الأوتار

 إن أصوات الأوتار المتساوية المغلظ والطول والمخرق إذا نُقرت نقرة واحدة كانت متساوية، وإن كانت متساوية في الطول مختلفة في الفلظ كانت أصوات الغليظ أغلظ وأصوات الدقيق أحد، وإن كانت متساوية في الطول والفلظ مختلفة في المخرق كانت أصوات المخروقة حادة وأصوات المسترخية غليظة، وإن كانت متساوية في الغلظ والطول والخرق مختلفة في

النقر كان أشدّها نقرًا أعلاها صوتًا. (ص، را، ١٤٢، ٥)

أصوات حاذة

- الأصوات الحادّة حارّة تسخن مزاج أخلاط الكيموسات الغليظة وتلطّنها. (ص، ر١، ١١، ١٤٢)

أصوات حاذة وغليظة

إن الأصوات الحادة والغليظة متضادان، ولكن إذا كانت على نسبة تأليفية التلفت وامتزجت واتمحدت وصارت لحنًا موزونًا واستلذتها المسامع وفرحت بها الأرواح وسرت بها النفوس. وإن كانت على غير النسبة تنافرت وتباينت ولم تأتلف ولم تستلذها المسامع بل تنفر عنها وتشمئز منها النفوس وتكرهها الأرواح. (ص، ر١، ١٤٢)، ١١)

أصوات الحيوانات المتنفسة

إن أصوات الحيوانات المتنفسة متفئنة كثيرة الاختلاف من الطول والقصر والخلظ والعظم والصفر والجهير والخفيف وفنون الطنين والزمير والألحان والنغم، كل ذلك بحسب طول أعناقها وقصرها وسعة مناخيرها وحلاقيمها وضيقها وصفاء طباتهها وغلظها وشدة قوة استنشاقها الهواء وإرسالها وتعديل أنفاسها بعد ترويح الحرارة الغريزية التي في قلوبها أو في عمق أجسادها. (ص، ر٢،

أصوات حيوانية

إن الأصوات نوعان: حيوانية وغير حيوانية.
 وغير الحيوانية أيضًا نوعان: طبيعية وآلية.
 فالطبيعية هي كصوت الحجر والحديد والخشب

أصوات في الأذن

إن المحسوسات ضربان: ضرب فاعله استحالة، فيما يحسّ، وفيما لا يحسّ، وهي الملموسات؛ وضرب فاعله استحالة في الحواس، وهي الألوان في البصر والأصوات في الأذن، وما يلحق ذلك للأذن أو للدماغ، من جهة ما هي حاسة لازمة قبل أن يعرض، مثل أن يسخن، أو يتفرق اتصالها، أو يموت السامع. وكذلك ينبغي أن يُفهم الأمر في الطعوم، وفي المشمومات. (ش، رط،

أصوات متصلة

الأصوات تنقسم من جهة الكمية نوعين: متصلة
ومنفصلة. فالمتصلة هي التي بين أزمان حركة
نقراتها زمان سكون محسوس مثل نقرات
الأوتار وإيقاعات القضبان. وأما المنفصلة من
الأصوات فهي مثل أصوات المزامير والنايات
والدبادب والدواليب والنواعير وما شاكلها.
 (ص، را، ۱٤١، ۲۰)

- الأصوات المتصلة تنقسم نوعين: حادة وغليظة. فما كان من النايات والمزامير أوسع تجويفًا وثقبًا كان صوته أغلظ، وما كان أضيق تجويفًا وثقبًا كان صوته احدً. ومن جهة أخرى أيضًا ما كان من الثقب إلى موضع النفخ أقرب كانت نغمته أحد وما كان أبعد كان أغلظ. (ص، را، ۱۶۱، ۲۳)

أصوات معتدلة

- الأصوات المعتدلة بين الحادّة والغليظة تحفظ مزاج أخلاط الكيموس المعتدل على حالته كيلا يخرج عن الاعتدال. (ص، ر١، ١٢٠ ١٤٢) والرعد والريح وسائر الأجسام التي لا روح فيها من الجمادات، والآلية كصوت الطبل والمبوق والمبوق والمبوقة وغير منطقية. فغير والمحيوانية نوعان: منطقية وغير منطقية. فغير المنطقية هي أصوات سائر الحيوانات الغير الناس، وهي نوعان: داللة وغير داللة. فغير الداللة كالضحك والبكاء والصياح، وبالجملة كل صوت لا هجاء له. وأما الداللة فهي الكلام

والأقاويل التي لها هجاء. (ص، ر١،

أصوات طبيعية

(4.177

- إن الأصوات نوعان: حيوانية وغير حيوانية. وغير الحيوانية أيضًا نوعان: طبيعية وآلية. فالطبيعية هي كصوت الحجر والحديد والخشب والرعد والريح وسائر الأجسام التي لا روح فيها من الجمادات، والآلية كصوت الطبل والحيوانية نوعان: منطقية وغير منطقية. فغير المنطقية هي أصوات سائر الحيوانات الغير الناطقة، وأما المنطقية فهي أصوات الناس، وهي نوعان: دالة وغير دالة. فغير الدالة كالضحك والبكاء والصباح، وبالجملة كل صوت لا هجاء له. وأما المنالة فهي الكلام والأقاويل التي لها هجاء. (ص، ر١،

أصوات غليظة

- الأصوات الغليظة باردة ترطّب مزاج أخلاط الكيموسات الحارّة اليابسة. (ص، ر١، ١٦،١٤٢)

أصوات معتدلة متزنة

الأصوات المعتدلة المئزنة المتناسبة تعدّل مزاج
 الأخلاط وتُفرح الطباع وتستلذ بها الأرواح
 وتُستر بها النفوس. (ص، ر١، ١٤٢، ٢٢)

أصوات منفصلة

 الأصوات تنقسم من جهة الكتبة نوعين: متصلة ومنفصلة. فالمتصلة هي التي بين أزمان حركة نقراتها زمان سكون محسوس مثل نقرات الأوتار وإيقاعات القضبان. وأما المنفصلة من الأصوات فهي مثل أصوات المزامير والنابات والدبادب والدواليب والنواعير وما شاكلها.
 (ص، را، ۱٤١) ۲۲)

- الأصوات المنفصلة تنقسم نوعان: حادة وغليظة. فما كان من النايات والمزامير أوسع تجويفًا وثقبًا كان صوته أغلظ وما كان أضيق تجويفًا كان صوته أحدّ. (ص، ر٣، ١٤٦، ١٥)

أصوات المياه

- أما أصوات المياه في جريانها وتموّجها وتصادمها مع الأجسام فإن الهواء للطافة جوهره وسيلان عنصره يتخلّلها كلّها. (ص، را، ١٣٩،١٣٩)

أصول أريعة

- إنّ الأصول الأوّل هي الأربع وهي: الحرارة والبرودة والرطوبة والبيوسة، فاثنان منها فاعلان واثنان منهما فاعلان واثنان منهما فاعلة ومنفعلها من الأربع البيوسة، والبرودة فاعلة ومنفعلها من الأربع الرطوبة، والبرودة والحرارة لا يستجمعان في موضع بثةً. وإذا حدّل في جسم حلّ أحدهما فيه بعد الآخر فكان

مقابلًه، وكذلك نقول في الرطوبة واليبوسة كما قلنا على الحرارة والبرودة. (جع، مر، 817 ، ٣)

أصول أعضاء الجسوم

- أصولُ أغضاء الجُسُوم أَرْبَعَهُ
وغَيْرُها تُرَى مِنْها صُفَرَّعَهُ
فواحِدٌ مِنْ هَنِهِ هُوَ الكَبِيدُ
وأهِي تَقُومُ بِالغِفاءِ لِلْجَسَدُ
والغَلْبُ يَفْدُو الحِسْم بِالحَياةِ
لَوْلاهُ كَانَ الحِسْمُ كِالنَّباتِ
وَهُو لِحَيِّ الْجِسْمِ مِفْلُ العُنْصُرِ
وَهُو لِحَيِّ الْجِسْمِ مِفْلُ العُنْصُرِ
وَهُو لِحَيِّ الْجِسْمِ مِفْلُ العُنْصُرِ
فَيْوَ لِحَيِّ الْجِسْمِ مِفْلُ العُنْصُرِ
فَيْوَ لِحَيِّ الْجِسْمِ مِفْلُ العُنْصُرِ
فَيْوَ لِحَيِّ الْجَسْمِ مِفْلُ العُنْصُرِ
فَيْ الْأَبْهَرِ
وَهُو لِحَيِّ الْمُعْمَنِ
وَمِنْهُما حَرَّكَةُ المَعْمَنِ
وَمِنْهُما حَرَّكَةُ المَعْمَنِ
وَمِنْهُما حَرَّكَةُ المَعْمَامِلِ
وَمِنْهُما حَرَّكَةُ المَعْمَامِلِ
وَمِنْهُما حَرَّكَةُ المَعْمَامِلِ
وَالْأَنْسَيَانِ الْقَلْمِ الْأَنْوَاعَا
وَالْمُنْ فَي تَوْلِيدِها الأَنْوَاعَا
فَإِنْ فَي تَوْلِيدِها الأَنْوَاعَا
(س، أو، ١٧)، ١٥)

أصول الأعضاء وفروعها

- الأصول (من الأعضاء): هي اللماغ، والقلب، والكبد، والأنثيان، والفروع التي تنبت من هذه الأصول، وتؤدّي عنها. أما التي تنبت من الدماغ، وتؤدّي عنه: فالعصب، والنخاع. وأما التي تنبت من القلب، وتؤدّي عنه: فالعروق غير الضوارب. وأما التي تنبت من الكبد، وتؤدّي عنه: فالعروق غير الضوارب. وأما التي تنبت من وأما التي تنبت من الأنثين، وتؤدّي عنها: فأوعية المني. (جا، ص، ٣٣، ٤)

أصول العلوم الفلسفية

- أصول العلوم الفلسفية وهي سبعة: المنطق وهو المقدَّم منها؛ وبعده التعاليم فالأرتماطيقي أولاً ثم الهنته ثم الموسيقي؛ ثم الطبيعيات؛ ثم الإلهيات. ولكل واحد منها فروع تتفرَّع عنه: فمن فروع الطبيعيات الطب؛ ومن فروع الطبيعيات الطب؛ والمعاملات؛ ومن فروع الهيئة الأزياج وهي قوانين لحسابات حركات الكواكب وتعديلها للوقوف على مواضعها متى قصد ذلك؛ ومن فروع النظر في النجوم علم الأحكام النجومية.

أصول النقمات

- أصول النّغمات الأربع: راست، عراق، زيرافكند، أصفهان، وشرحها: علنّ (راست) يهبط على بيوته يسمّى: (كردانيه). و(أصفهان) يهبط على (سيكاه) يسمّى: (يستّه)، وعند العجم: (كوشت)، و(الزّيرفكند) يهبط على (حجاز) يُسمّى: (بزرك)، ومن "المدوكاه" إلى المدوكاه يُسمّى: (محيّر)، ومن "المسيكاه إلى المسيكاه إلى المسيكاه إلى المسيكاه" يسمّى: (أوج)، (صف، مس، المسيكاه")

إضافة

- لما كانت الموجودات: منها ما لا يقبل الأقل والأكثر، والأشد والأضعف، والأعظم والأصغر، كالمضاف، فإنه ليس شيء أكثر أبرة أو بنؤة، ولا أقل من شيء آخر؛ ومنها ما يقبل الأقل والأكثر كالبياض، فإن الثلج أشد بياضا من الجص، فإن الأقل والأكثر في ما له عدد، والأعظم والأصغر في ما له اتصال، والأشد والأضعف في الكيفية، كيف كان ذلك

أصول الألحان ومبادئها

- النَّمْمُ التي مَنْزِلتُهَا مَنْزِلةُ السَّدَى (خبوط طولية في النَّوب، فلنُسمُها أصول الأسعية) واللَّحْمَةِ في النَّوب، فلنُسمُها أصول الألحان ومبادتها". والصَّنفُ الثاني، فلنُسمَّها أخريداتُ لنيم من الألحان ما تزييداتُ تزييداتُ لنينةً تُكتب الألحان أنقاً أكثر، ومنها ما لبست لليلةً تُوسِد وهي مع ذلك مُؤذِبةٌ تُفسِد اللَّحْنَ في المسمُوع. فالتَّربِيداتُ إذًا، منها ما في طبيعيَّةً وكمالاتُ للحِسَّ ومنها ما لبست كذلك. (فر، مس، ٢٠١١)

أصول الإيقاعات

- إذا كانت أصولُ الإبقاعات تُستَمَعَلُ مُغَيِّرةً عمَّا عليه بنتُها في الأصلِ، ثم استُعبِلَت أدوارُها مُركِّبةً إلى أجزاءِ أدوارِ منها، وحَصَرْتُها فُصولُ صغارٌ من لَحن، أمكن بها أيضًا اختلافُ الفُصول الصَّغار في العَدد. (فر، مس، المُصول ١١٥١، ٣)

أصول أولى للعلم

- الأصول الأولى (للعلم): فهي مأخوذة، مسلمة بلا برهان، ومنها الحدود التي تدلّ على ذوات كل واحد من الأشكال وغيرها، مما يجري ذكره، مثل حدّ الدائرة الدائل على ماهيتها، وحدّ المثلث، وما أشبههما. ومنها العلوم المتعارفة، التي قد تُسمّى العلوم الأوّل، مثل أن الأشياء المساوية لشيء واحد فهي متساوية. ومنها مصادرات: مثل ما يصادر عليه من الأعمال التي يسلم لنا استعمالها، وغيرها. مثل أن المتعارف لنا أن نصل كل نقطة بكل مثلة، بخط مستقيم، وأن نعمل على كل مركز، ويكل بُعد، دائرة. (من، رس، ۲۷۷)

بذاته على القصد الأول أو ينحو آخر، وكان المتوسط بين الأقل والأكثر والأعظم والأصغر يقال له مساو، والمتوسط بين الأشد والأضعف يقال إنه هو بعيه. وهذا الضرب من إضافة الوجود في موضوعه، يلقبه أرسطو بالإضافة، ويلقب في لسان العرب في الوقت بعد الوقت بالمقارنة، ونحن نسميها بإسم هو أحد أنواعها، وهي المناسبة. (بج: سم؛

أضداد

- لسنا نجد الأضداد جوهرًا لشيء من الأشياء الموجودة. (أر، ط، ٣٥،٣)

إن للأضداد هيولي واحدة: للحار أعني والبارد
 وسائر المتضادات الطبيعية. (أر، ط، ۳۹۸)

- إن الأضداد أوائل الأشياء كلها. (أس، ض، ٤٧ ه)

- الأضداد توجد في الكم، لأن كمًّا يضادّ كمًّا، كالكبير والصغير. (بج، سم، ٥٦، ٧)

إن الأضداد . . . هي حالات في الجواهر، يقترن بواحد واحد منها عدم صاحبه. وكل حالين اقترن بعدم أحدهما الآخر، وتكافآ في اللزوم بالذات، فلذلك ضدان لا وسط بينهما، كالزوج والفرد، والذكورة والأنوثة. وإذا كان عرضان يقترن بكل واحد منهما عدم الآخر ضرورة، ويفضل عليه حتى يقترن بشيء غيره أيضًا ضرورة وبالذات، فتلك الأضداد التي بينها أوساط. وفي هذه تكون الحركة، ولا يمكن أن تكون حركة إلا في هذه. (بح، سم،

- الأضداد صنفان: صنف ليس بينهما متوسّط كالزوج والفرد والصحة والمرض. وهذا

الصنف أيضًا ظاهر من أمره مما تقدَّم أنه ليس فيه حركة إذ الكمال ليس يوجد أيضًا فيه حافظًا لما بالقوة زمانًا ما على جهة ما يوجد في المحركة. ... وأما الصنف الثاني من الأضداد، وهو الذي يبنهما متوسَّط، فهو الذي توجد فيه الحركة لأن فيه ما بين والكمال يوجد فيه حافظًا لما بالقوة، وأيضًا فإن المتحرِّك موجود فيه بالفعل وواحد مشار إليه من حين يبتدئ بالحركة إلى أن ينتهي. (ش، حين يبتدئ بالحركة إلى أن ينتهي. (ش،

 إن الأضداد من شأنها أن يفسد بعضها بعضًا عندما يستولي أحدهما على الآخر. (ش، كف، ١١٥، ١)

أضعف

- أضعف: بمعنى ضاعف. وأضعفه إذا ضربه في ٢ . (سن، رس، ٧١، ٤)

أضفاث

إن الرؤيا تخالف الأضغاث بأن الرؤيا تدل على
 ما سيكون، وأما الأضغاث فإنما تدل على
 المشيء الحاضر، وقد يمكنك أن تعلم علمًا بيتًا
 أي الآلام يمكن أن تترآى إلى النفس حتى
 تتعلق بها وتؤثّر فيها فتحدث من ذلك منامات.
 (أف، ت، ٧، ١١)

أضلاع

- الأضلاع هي الخطوط التي تحيط بالسطوح، واحدها ضلع. (أخ، م، ٢١٩، ٤)

 الأضلاع وقاية لما تحيط به من آلات التنفس وأعالي آلات الغذاء، ولم تجعل عظمًا واحدًا لئلًا تثقل، ولئلًا تممّ آفة إن عرضت، وليسهل الإنبساط إذا زادت الحاجة على ما في الطبم أو

امتلأت الأحشاء من الغذاء والنفخ، فاحتبج إلى ما كان أوسع للهواء المجتذب وليتخلّلها عضل الصدر المعينة في أفعال التنفّس وما يتصل به. (س، ق١، ١٥، ٢١)

 الأضلاع أربعة وعشرون ضلعًا: سبعة من كل جانب من فوق ملتقية عند القص، وخمسة قصار هنّ أضلاع الخلف. وعظام القص سبعة. والكتفان عظمان. والترقوتان عظمان وعظم العانة عظمان. (نف، شق، ١٥٢/ ١٦٠)

أضلاع متقابلة

 إن ضرب الأضلاع المتقابلة من مثله يساوي مجموعها ضرب أحد القطرين في الآخر.
 (بي، رب١، ١١٠، ٥)

أضلاع المثلث

كل مثلين يساوي ضلع من أحدهما ضلمًا من الآخر وكانت إحدى الزاويتين اللتين تلبان ذلك الضلع من أحدهما أعظم من نظيرتها والأخرى أصغر والزاويتان الباقيتان إذا جمعتا ليستا بأصغر من قائمتين، فإن الأضلاع التي توتر الزوايا العظمى من كل مثلث أعظم من نظائرها من الآخر. (صي، وس، ٢٤،٨)

 كل مثلث كان مجموع ضلعيه المحيطين بزاوية رأسه نصف دائرة وأخرج قوس من العظام من زاوية رأسه إلى قاعدته فتلك القوس إن نصفت القاعدة نصفت زاوية رأسه، وإن نصفت الزاوية نصفت القاعدة وتكون تلك القوس ربعًا. (صي، رس، ٣٠،٣٢)

 كل مثلث كان مجموع ضلعيه المحيطين بزاوية رأسه نصف دائرة وفصلت من زاوية رأسه عن الجنبتين زاويتان متساويتان بقوسين من العظام تخرجان من زاوية رأسه إلى قاعدته، كان ما

يفصله القوسان من القاعدة متساويين ومجموع المقوسين أيضًا نصف دائرة وبالعكس في الزاويتين والقوسين. (صي، رس، ٣٣، ٨)

- كل مثلث يكون ضلعاه المحيطان بزاوية رأسه أصغر من نصف دائرة وأخرج قوس من العظام من زاوية رأسه إلى قاعدته، فهي إن نصفت الزاوية أو القاعدة كانت أقل من ربع. (صي، رس، ٣٤، ١٥)
- كل مثلث كان مجموع ضلعيه المحيطين بزاوية رأسه أصغر من نصف دائرة وكان غير متساويين وأخرج من زاوية رأسه إلى قاعدته قوس من العظام، فإن كانت القوس تنصف الزاوية كان أعظم قسى القاعدة يلي أعظم الضلعين، وإن كانت تنصف القاعدة كان أعظم الزاويتين يلي أصغر الضلعين. (صي، وس، ٣٥، ٨)
- كل مثلت يكون مجموع ضلعيه المحيطين بزاوية رأسه أصغر من نصف دائرة وأحد الضلمين أعظم من الآخر وقد أخرج من زاوية الرأس إلى القاعدة قوس من العظام مساوية لنصف الضلمين وقسمت القاعدة والزاوية كان القسم الأعظم من قسمي القاعدة والزاوية ممًا هما اللذان يليان الضلع الأصغر. (صي، رس،
- كل مثلث يكون مجموع ضلعيه المحيطين بزاوية رأسه أصغر من نصف عظيمة وأحد ضلعيه أعظم من الآخر وقد أخرج من زاوية الرأس إلى القاعدة قوس من العظام منصفها. واعلم على تلك القوس نقطة كيف وقمت وأخرج من طرفي القاعدة إلى تلك النقطة قوسان من المظام فحدثت زاويتان داخل المثلث بينهما وبين الضلعين المذكورين، فإن التي تلي الضلع

الأصغر منهما أعظم من الأخرى. (صي، رس، ۱۲،۳۸)

كل مثلث يكون مجموع ضلعيه المحيطين بزاوية رأسه أصغر من نصف دائرة وأحد ضلعيه أعظم من الآخر وقد فمسلت من طرفي قاعدته قوسان متساويتان، فإن القوسين اللتين تخرجان من طرفي تلك القوسين إلى نقطة الرأس تحيطان مع الضلعين بزاويتين أعظمهما التي تلي الضلع الأصغر ويكون مجموع القوسين الخارجتين أصغر من مجموع الضلعين. (صي، رس،

 كل مثلّث يكون كل واحد من ضلعيه ليس أكبر من ربع دائرة وكل واحدة من زاويتي قاعدته أصغر من قائمة وقصل من أحد ضلعيه قوسان متساويتان غير متتاليتين وأخرج من أطرافهما قسى تحيط مع القاعدة بزوايا مساوية لزاوية القاعدة التي على وضعها، فتلك القسى تفصل من القاعدة قوسين مختلفتين أعظمهما التي تلي الضلع الذي لم تفصل. (صى، رس، ٣٠، ٢)

إضمحلال

أما الفرق بين النمو وبين التغذّي فهو أن الذي
يرد من خارج إذا كان بقدر ما يتحدّل شئي
تغذيًا، وإذا كان أكثر منه شئمي نموًّا، وإذا كان
أنقص شئي ذبولًا واضمحلالًا. (ش، كف،
101، ١٩١)

أضمدة

 إنّ الطلاء من الممالجات الواصلة إلى نَفس المرض. وربما كان للدواء قوتان لطيفة وكثيفة، والحاجة إلى اللطيفة أكثر من الحاجة إلى الكثيفة، فإن كانت الكثافة منه معادلة للطافة، فإذا استعمل ضمّاد أنفذت لطيفته

واحتست الكثيفة، فانتفع بالنافذ كما تفعل المختررة بالسويق في تضميد الخنازير بها. والأضمدة متماسكة، والأطلبة سيّالة، وكثيرًا ما يكون استعمال الطلبة بالخرق، وإذا كانت على أعضاء رئيسة كالكبد والقلب، ولم يكن مانع نفمت الخرق المبخرة بالعود الخام، وأعطت قوى الأطلبة عطرية تستحبّها الأعضاء الرئيسة. (س، ق١،

أضمدة المعدة والكبد

قال (جالينوس): أضمدة المعدة والكبد يُجعل
 معها ما فيه قبض وإن كان يعالج بها ورم فيها،
 قأما المعدة خاصة فليكن الغالب على أضمدتها
 الأشياء القابضة والتي تصلح لضعفها. (رز،
 حطه، ٣٥، ٢٠)

أضواء

- إن الأضواء التي تنفذ في الأجسام المشقة المخالفة الشفيف لشفيف الهواء كالزجاج والماء والأحجار المشقة وما يجري مجراها، إذا امتدّت بعد نفوذها في هذه الأجسام فليس تمتد إلا على خطوط مستقيمة أيضًا. (به، م، ١٠٩)، ٥)
- لتخصّص البصر ببعض السموت دون غيرها نظائر في الأمور الطبيعية، فإن الأضواء تشرق من الأجسام المضيئة وتمتد على السموت المستقيمة فقط وليس تمتد على الخطوط المقرّسة ولا المنحنية. (به، م، ١٥٢، ٢٣) - لد كانت الأضاء تمتند في المدام اكانت
- لو كانت الأضواء تمنزج في الهواء لكانت أضواء السرج التي تجتمع في الثقب تمتزج في الهواء الذي في الثقب وفي الهواء المتقدم للثقب قبل وصولها إلى الثقب، وكانت إذا

نفذت من الثقب تنفذ ممتزجة فلا تتميّز بعد الأمر كذلك، وإنما يوجد نفوذها متميّزة، فكل واحد منها مقابل للسراج الذي منه ورد ذلك الضوء. وإذا كان ذلك كذلك فالأضواء إذن لبس تمتزج في الهواء، بل واحد منها يمتد على سموت مستقيمة، كذلك فالأضواء إنت لتي يمتد عليها، وتكون متفاطعة ومتوازية ومختلفة الوضع كل واحد من الأضواء تمتد صورته على جميع السموت التي يعتد عليها الأضواء المتفرقة الأضواء تمتد صورته على جميع السموت التي يعسح أن تمتد صورته على جميع السموت التي يعسح أن تمتد من في ذلك الهواء، ومع ذلك نفذ في شفيفه فقط والهواء مع ذلك حافظ لصورته. (به، م، ١٧١، ١٠)

- إن صور الألوان تصحب أبدًا الأضواء ويوجدان أبدًا ممًا. فصور الألوان أيضًا تمتدً في الهواء على السموت المستقيمة التي تمتدً عليها الأضواء، والألوان المتفرّقة تمتد صورها على سموت متفاطعة ومتوازية ومختلفة الوضع كما تمتد صور الأضواء المتفرّقة، وتكون مصاحبة للأضواء، ولا تمتزج صور الألوان ولا ينصبغ الهواء بها بل تكون كل صورة من صور الألوان المختلفة المنفرّقة متميّزة بسموتها. (به، م، ۱۷۱، ۲۱)

- نقول أيضًا (الفارسي) إن الأضواء التي تنفذ في الأجسام المشفّة المخالفة الشفيف لشفيف الجسم الذي هي فيه إذا امتدّت بعد نفوذها في هذه الأجسام فلبست تمتد إلّا على سموت مستقيمة. (كف، تم١، ٤٢، ٧)

أضواء أول

الضوء إذن الذي يشرق من الجرم المضيء من
 ذاته في الهواء المشفّ إنما يشرق من كل جزء

مقابل لذلك الهواء من الجرم المضيء، ويكون الضوء في الهواء المضيء متصلاً ملتئمًا، وتكون كل نقطة من الجرم المضيء يخرج الضوء منها على كل خط مستقيم يصح أن يتوقم ممتدًّا من تلك النقطة في ذلك الهواء، فعلى هذه الصفة يكون إشراق الأضواء من الأجسام المضيئة من ذواتها في الهواء المشف المتشابه الشفيف. فلسم (إبن الهيئم) الأضواء الترق من الأجسام المضيئة من ذواتها الأضواء الأول. (به، م، ۲۸ /۲)

أضواء ثوانٍ

- لنسم (إبن الهثيم) هذه الأضواء، أعني الأضواء التي تصدر عن الأضواء العرضية الأضواء الثواني لبس الثواني. فقول إن هذه الأضواء الثواني لبس تصدر عن الأضواء العرضية على طريق الانعكاس كما تنعكس عن الأجسام الصقيلة، الذاتية عن الأجسام المضيئة من ذواتها، وما أجزاء صقيلة، وأشرق عليها ضوء ما، فإن ذلك الضوء ينعكس منها ومع ذلك يصدر عنها ضوء ثاني كما يصدر عن الأجسام المضيئة من المضيئة من ذواتها.

 إن الأضواء التواني أضعف من الأضواء التي عنها تصدر، وكلما بعدت هذه الأضواء عن مبادئها ازدادت ضعفًا. (به، م، ۱۱۱، ۲۶)
 لنسمُ (الفارسي) هذه الأضواء، أعني التي تصدر عن الأضواء العرضية الأضواء الثواني.
 (كف، تم١، ٢٩، ٤)

أضواء الشمس

- أما أصحاب التعاليم فإنهم يرون الضوء الذي

يشرق عن الجسم المضيء من ذاته الذي هو صورة في الجسم هو حرارة نارية نكون في المجسم المضيء من ذاته. وذلك أنهم وجدوا ضوء الشمس إذا انعكس عن المرآة المقعّرة واجتمع الضوء عند نقطة واحدة، وكان عند تلك المقطة جسم من الأجسام التي تقبل الاحتراق، احترق ذلك المجسم عند اجتماع الضوء عند. . . . ثم رأوا أن جميع الأضواء من جنس واحد، وأن جميعها هو حرارة نارية وإنما يختلف بالأشد والأضعف. (به، ض،

أضواء ضعيفة

- إن الأضواء القوية قد تُظهر كثيرًا من المعاني التي في المبصرات، وإن الأضواء الضعيفة قد تُخفي كثيرًا من المعاني التي في المبصرات. (به، م، ١٢٥، ١٢٥)
- إن الأضواء القوية قد تخفي بعض المعاني في
 بعض المبصرات، وإن الأضواء الضعيفة قد
 تُظهر بعض المعاني في بعض المبصرات.
 (كف، تما، ٥٣، ١)

أضواء عرضية

- أما الأضواء العرضية التي تظهر على الأجسام الكثيفة فقد يمكن أن تُعتبر الأضواء التي تشرق منها أيضًا على الأجسام المقابلة لها اعتبارًا محرّدًا. (به، م، ٩٤، ٥)
- يلزم في الأضواء العرضية التي تظهر في
 الأجسام الكثيفة أن يكون كل جزء منها وإن
 صغر فإن الضوء يشرق منه في جميع الجهات،
 وإن تعلّر اعتبار الأجزاء الصغار على انفرادها
 وخفيت أضواؤها عن الحسّ. لأن كل واحد
 من هذه الأضواء هو طبيعة واحدة ولا فرق بين

الأجزاء الكبار منها وبين الأجزاء الصغار في الكيفية وإنما الفرق بينهما في الكمية، فالذي يعرض عن الأجزاء الكبار من جهة كيفيتها يلزم في كيفية صغار الأجزاء ما دامت حافظة لصورة نوعها. (به، م، ۲۰۱۷)

أضواء قوية

- إن الأضواء القوية إذا أشرقت على البصر أو على الهواء المترسط بين البصر والمبصر فإنها تعوق البصر عن إدراك بعض المبصرات التي أضواؤها ضعيفة. (به، م، ١٢٣ ، ٨)
- إن الأضواء القوية قد تُظهر كثيرًا من المعاني التي في المبصرات، وإن الأضواء الضعيفة قد تُخفي كثيرًا من المعاني التي في المبصرات. (به، م، ١٢٥، ١١٥)
- تبيّن أيضًا أن الأضواء القوية إذا وصلت إلى البصر عاقته عن إدراك المبصّرات الخفية التي تقابله في تلك الحال. (به، م، ١٧٥، ١٠)
- نجد البصر إذا نظر إلى الأضواء القوية جدًّا تألم
 بها واستضر على إذا نظر إلى جرم الشمس أو
 إلى مرآة صقيلة أشرق عليها الشمس والبصر في
 الموضع الذي إليه ينعكس الضوء. (كف، تم ١،٥٠٠)
- إن الأضواء القوية إذا أشرقت على البصر وعلى الهواء المتوسّط بين البصر والمبصر فإنها تعوق البصر عن إدراك بعض المبصرات الضعيفة الأضواء. (كف، تم١، ١٥، ١٢)
- إن الأضواء القوية قد تخفي بعض المعاني في بعض المبصرات، وإن الأضواء الضعيفة قد تُظهر بعض المعاني في بعض المبصرات. (كف، تم١، ٢٢، ٢٢)

أضواء الكواكب وأجرامها

- قد يظنّ قوم من المتفلسفين أن أضواء الكواكب مكتَّسبة من ضوء الشمس، وأن أجرامها في ذواتها غير مضيئة وذلك لما قد استقرّ في نفوسهم من ضوء القمر. لأنهم لما وجدوا القمر مختلف الأحوال في مقدار ما يظهر مضيئًا من جرمه في انكسافه في وقت مقابلته للشمس إذا كان في حقيقة المقابلة، تقرّر في نفوسهم أن جرمه غير مضىء وأن الضوء الذي يظهر فيه إنما يكتسبه من ضوء الشمس. . . . فنقول (إبن الهيشم) - إنه قد تبيَّن أن الكواكب كلها كرّية الشكل. وذلك أن البرهان الذي به تبيَّن أن الشمس والقمر كرِّيان به تبيَّن أن جميع الكواكب كرّبة فهو أن شكل الكرة فقط وهو الذي يُرى من جميع أوضاعه مستديرًا إذا كانت الكرة على بُعد متفاوت؛ فأما غير الكرة من الأشكال فإنه إذا تغيرت أوضاعه بالقياس إلى البصر تغيّرت أشكاله مسطّحًا كان الشكل أو مقعّرًا مستدير الطاق أو مضلّعًا. ولما كان كل واحد من الكواكب يُرى من جميع مواضعه من السماء في الدورة الواحدة مستديرًا على اختلاف أوضاعه عند البصر دلَّ ذلك دليلًا واضحًا على أن أشكالها كرَّية. (به، ك، (8 . 7

أضواء منعكسة

إن الأضواء المنعكسة ليس تمتد من موضع الانعكاس إلا على خطوط مستقيمة. واعتبار هذا المعنى يسهل، وذلك بأن يعتمد المعتبر في وقت ظهور الشوء المنعكس على موضع من المواضع جسمًا كثيفًا فيقطع به المسافة المستقيمة التي بين السطح الصقيل الذي عنه انعكس الضوء وبين الموضع الذي يظهر فيه

الضوء المنعكس: فإنه يجد الضوء المنعكس يظهر على الجسم الكثيف الذي قطع به تلك المسافة ويبطل من الموضع الأول. وإذا حرّك المستدّة بين السطح الصقيل وبين موضع الضوء المنعكس وجد الضوء المنعكس أبدًا على الجسم الذي تحرّك في تلك المسافة. وإذا الجسم من المسافة المستتيمة ظهر الشوء في الموضع الأول. وإذا قطع بعض المسافة المستقيمة طهر المسافة المستقيمة بجسم صغير بطل جزء من المسافة المستقيمة الحسم من المسافة المستقيمة المستقيمة الحسم المسافة المستقيمة المستقيمة المسافة المستقيمة المسلم المسافة المستقيمة المسلم المسافة المستقيمة المسلم المسافة المستقيمة المسلم المسافة المستقيمة المسلم عند من المسلم

إن الأضواء المنعكسة عن الأجسام الصقيلة ليس تنعكس إلا على خطوط مستقيمة. ويتين من انعكاس الفوء على الجسم الصقيل إلى موضع مخصوص أن الفوء ليس ينعكس إلا على خطوط مستقيمة مخصوصة، لا على جميع الخطوط المستقيمة التي يصح أن تُمدُ من موضع الانعكاس في جميع الجهات. (به، م، (10.10)

إن الأضواء المنعكسة تمتذ على خطوط مستقيمة مخصوصة، لا على جميع الخطوط المستقيمة التي تمتذ من موضع الانعكاس، وإن الأضواء النافلة في الأجسام المشقة المخالفة الشقيف لشفيف الهواء إنما تمتذ بعد خروجها من الأجسام المشقة التي تنفذ فيها على خطوط مستقيمة مخصوصة أيضًا، لا على جميع الخطوط المستقيمة التي تمتذ من موضع النفوذ. (به، م، ١١٢،١١)

- نقول (الفارسي): إن الأضواء المنعكسة ليست تمتد من موضع الانعكاس إلا على خطوط مستقيمة. (كف، تم١، ٤١،١٤)

أضواء نافذة

إن الأضواء المنعكسة تمتد على خطوط مستقيمة مخصوصة، لا على جميع الخطوط المستقيمة التي تمتد من موضع الانعكاس، وإن الأضواء النافذة في الأجسام المشقة المخالفة الشفيف لشفيف الهواء إنما تمتد بعد خروجها من الأجسام المشقة التي تنفذ فيها على خطوط مستقيمة مخصوصة أيضا، لا على جميع الخطوط المستقيمة التي تمتد من موضع النفوذ. (به، م، ١١٢٠)

أضواء وأثوان

- الذي يدلُّ على أن الأضواء والألوان ليس تمتزج في الهواء ولا في الأجسام المشفّة هو أنه إذا كانت في موضع واحد عدّة سُرُج في أمكنة متفرّقة، وكانت جميعها مقابلة لثقب واحد، وكان ذلك الثقب ينفذ إلى مكان مظلم، وكان مقابل ذلك الثقب في المكان المظلم جدار أو قوبل الثقب بجسم كثيف، فإن أضواء تلك السرج تظهر على ذلك الجسم أو ذلك الجدار متفرقة وبعدد تلك السرج وكل واحد منها مقابلًا لواحِد من السرج على السمت المستقيم الذي يمرّ بالثقب. وإذا سُتر واحد من السرج بطل من الأضواء التي في الموضع المظلم الضوء الذي كان يقابل ذلك السراج فقط، وإن رُفع السائر عن السراج عاد ذلك الضوء إلى مكانه. وأيّ سراج من ثلك السرج سُتر بطل من الموضع الضوء الذي كان يقابل ذلك السراج الذي ستر فقط، وإذا رفع الساتر عاد الضوء إلى موضعه. (به، م، ١٧٠، ١١)

أطياء

- إنَّ لكلِّ صناعة أسماءً خاصيةً ومعاني موضوعة ﴿

وطريقة في التعليم يأخذها المتعلّم تسليمًا لا يعرفها غيرهم ولا يقف عليها سواهم وخاصة الأطبّاء، فإنّ ذلك لهم أكثر وفيهم أظهر لأنّ لهم أشياء لا تبين إلّا عند الارتياض بجريات الأعمال وأشياء يوكل بيانها إلى المتعلّم عند مدارسته للأجزاء الصناعيّة وممارسته إيّاها، فلهذه الحال وغيرها لا يمكن الغريب منهم ولوكان قد شاء. (بغ، ط ، ۲۰، ۱۰)

أطراف الحركة

أقول (إبن باجه): إن أطراف الحركة، وهي ما
 منه تبتدئ وما به ننتهي غير منقسم. (بج، سم،
 ۱۲،۸۳)

أطرية

- الأطرية على وزن الأكسية من طعام أهل الشام ولا واحد له. هكذا قال الخليل وقال بعضهم بكسره على بناء زبنية. (أخ، م، ١٩١١،٣)

- أطرية: العاهية: نوع من المطبوخ ويستى في بلادنا رشته هي كالسيور، يُشخذ من العجين، ويُطبخ في الماء بلحم ويغير لحم. ... الأفعال والخواص: لا شك أنها بطيئة الانهضام والانحدار عن المعدة، لأنها فطير غير خمير، والمطبوخ بغير لحم أخف عند بعضهم. ... وإذا تُحلط معها فلفل ودهن اللوز، صلح حالها قلبلا، وإذا انهضمت كثر غذاؤها جدًا. (س، ق١، ٤١٦، ١)

أطريفل صغير

 الأطريفل الصغير النافع من استرخاء المعدة ورطوبتها ومن رياح البواسير ويصفّي الذهن. (سم، ق، ٥٣، ٢١)

أطريفل المقل

- أطريفل المقل يليّن بطون أصحاب البواسير إذا استمسكت ويحلّل الرياح. (سم، ق، ٥٥، ٨٥)

أطعمة قابضة

 الأطعمة القابضة تضيق مجاري الغذاء والفضول وتمنع التحلّل الخفي، وليس تحتاج في الأمراض الحادة إلى ذلك بل إلى الضدّ، أعني أن تكون مجاري الفضول والتحلّل الخفي مفترحة. (رز، حطه1، ۱۳۸، ۱۰)

أطوار طبيعية

- إن الحال في وجود الأمور الصناعية، كالحال في وجود الأمور الطبيعية. فكما أن الأمور الصناعية ينتقل فيها الصائع من مبدأ محدود إلى مبدأ محدود، وعلى نظام محدود، حتى يبلغ إلى غايته التي يقصدها، وهو وجود المصنوع، كذلك الحال في وجود الأطوار الطبيعية، ينتقل الكون فيها من مبدأ محدود إلى مبدأ محدود، وعلى نظام محدود، حتى ينتهون إلى الغاية، وهو وجود الشيء الطبيعي. إلا أن انتقال الصانع في الأمور الصناعية من شيء إلى شيء، هو بالنظر العقلي. والنظام الذي بين تلك الأشياء المحدودة، التي تنتقل عليها للصنائع، هو شيء يدركه العقل بين تلك الأشياء. فإذا أدركه سلك عليه في الفعل، وانتقل من واحد واحد منها إلى الآخر، حتى يبلغ إلى وجود مصنوعه. وانتقاله بالنظر، بالعكس من انتقاله بالعمل. وذلك أن انتقاله بالنظر هو على طريق التحليل، وانتقاله بالعمل هو بطريق التركيب. مثال ذلك، أن صانع البيت مثلًا، إنما يقع فكره أولًا على السقف،

الذي هو الكُنُّ، ثم يقع بفكرته أن السقف لا يوجد إلا بوجود الحائط، ثم يقع أيضًا بفكرته أن الحائط لا يكون إلا بعد أساس له، فيبتدئ بالعمل من الأساس، ثم الحائط، ثم السقف، حتى يتم البيت، الذي هو الموجود الصناعي. وهذا هو معنى ما قبل من أن الفكرة آخر للعمل، وأول العمل آخر الفكرة. (ش، رط، دقائد ٨٠٤٣٤

أطيب البلاد

- أطيب البلاد ما لا يكون فيها البخارات من البحر ويهبّ فيها الربح. وأطيب البلاد ما يكون على سَمّت ربح الشمال لأن هذا الربح يُسمن الأبدان ويصفي الوجوه وشرّ البلاد ما تهبّ فيه الجنوب. وينبغي أن يكون البلد على هضبة مرتفعة وتهبّ فيه ربح الشمال ويكون ماؤه جاريًا حتى يُسمن الأبدان. وقال بعض أهل التاريخ أطبب البلاد في جميع الدنيا أربع التاريخ أطبب البلاد في جميع الدنيا أربع مواضع: شعب بخارى، وشعب بوان فارس، وهراة في خرسان، وغوطة دمشق المباركة. فهذه أربعة لا خامس لها. (جنخ، ع، فهذه أربعة لا خامس لها. (جنخ، ع)

أظافر

- أما الشعر والأظافر فليس لهما تدبير في نفس أبدانهما، وإنما لهما تولد، وحدوث فقط.
 (جا، ص، ٣٤)
- أما العظام فظاهر من أمرها غلبة البرد واليبس عليها وكذلك الفضاريف، والأظفار، والشمر والرباطات، والأوتار، والعصب، والعروق، والأغشية، وذلك أن الحرارة طابختها والبرد هو عاقدها ولذلك كانت الحرارة تليتها، وهي في هذا متفاضلة. وذلك أنه يشبه أن يكون

إعتبارات هندسية

- أما الإعتبارات الهندسية فهي من مبادئ الهندسة المستوية. (سن، رس، ١٦٢، ١٦)

إعتدال السحنة

- يكون إعتدال السحنة من اعتدال المزاج. (حن، ط، ٢٣٩، ١)

إعتدال في الدماغ

- الاعتدال في الدماغ كما في سائر الأعضاء: إما أن يُنسب إلى المتشابهة الأجزاء التي فيه، وإما إلى تركيبه والعلامات التي يُستدل منها على مزاج الدماغ بعضها مأخوذ من أفعاله، والأفعال التي في الدماغ مي منسوبة: إما إلى الحسر وتوابعه من التخيل، والفكر والذكر، وإما منسوبة إلى القوة الغاذية وهي الأفعال التي تظهر في الفضول البارزة من الأنف والحنك، وقد يُستدل أيضًا على الدماغ من ملمسه، ومن الشعر النابت عليه، ومن شكله . (ش، كط،

إعتدال قوام البول

- معاذا يكون اعتدال قوام البول؟ من اعتدال الأخلاط في كميتها وكيفيتها ومن حسن نضجها. (حن، ط، ٢٩٥،٣)

أعداد

- وجد (الخوارزمي) جميع الأعداد إنما تركّبت من الواحد والواحد داخل في جميع الأعداد. (مخ، جم، ۱۲،۸)

 وجد (الخوارزمي) جميع ما يُلفظ به من الأعداد ما جاوز الواحد إلى العشرة يخرج مخرج الواحد ثم تثنّى العشرة وتثلّث كما فعل بالواحد فتكون منها العشرون والثلاثون إلى أييس هذه هو الشعر، وبعده العظم، ويعده المغضروف، ثم الرباط، ثم الوتر، ثم الغشاء ثم العصب. وأما تفاضلها في البرد فالمتعر أولاً ثم العظم ثانيًا، ثم المغضروف ثائنًا، ثم الرباط، ثم العظم ثانيًا، ثم الغشاء، ثم العصب، ثم المروق غير الضوارب، ثم الغشاء، ثم العصب، ثم المروق تُتسب هذه إلى البرودة لأنها المتممة لها لا أنها تتكون من دون الحرارة لأن بالحوارة يكون الطيخ وكذلك تنسب إلى البيوسة لأن البيوسة بالموطربة يكون النضج والطبخ. (ش، كط، بالرطوبة يكون النضج والطبخ. (ش، كط،

أظفار الطيب

- أظفار الطيب نافعة من خفقان القلب. (رز، حطا/، ٣٤، ١٩)

- أظفار الطيب: الماهية: هي قطاع تشبه الأظفار، طيّبة الرائحة، عطرية تستعمل في الدخن. . . . الأفعال والخواص: ملطّف. (س، ق١، ٣٨٧، ٢)

أظلال

 إن الأظلال تسيل دائمًا من الأجسام فتجمد بحيلة روحانية عالية ويكثف فيكون منه الظلّ. (بي، رب٢، ١٧، ٧)

إعتبارات جبرية

- أما الإعتبارات الجبرية فمنها بوجه خاص مبادئ النسبة والتناسب، ومنها مبدأ الوسط المتناسب بين كميتين، (سن، رس، ١٦،١٤٢) أعداد متناسبة

 الأعداد المتناسبة هي التي تكون نسبة الأول منها إلى الثاني كنسبة الثالث إلى الرابع، فالأول يُسمّى المقدّم والثاني التالي، والثالث المقدّم الآخر، والرابع التالي الثاني. (كر، ح، ٨، ٢٣)

الأعداد المتناسبة هي التي نسبتها متساوية متصلة، كم كانت، ونسبة الأول منها إلى الثاني مثناة بالتكرير، ونسبة الأول منها إلى الرابع كنسبته إلى الثاني مثلثة بالتكرير، وعلى هذا القياس إلى ما لا نهاية له. وأقل المناسبة في ثلثة حدود. (كر، ح، ٩، ٧) – الأعداد المتناسبة: وهي التي نسبة الأول منها إلى الثاني كنسبة الثالث إلى الرابع وضرب الثاني في الثالث كضرب الأول في الرابع. (قل، غب، ٨٨، ٨)

أعداد مجشمة

- الأعداد المجسّمة: المخروطة وتستى المذبّبة تتولّد من الأعداد السطحيّة إذا تراكم بعضها على بعض، ومنها مثلّنة القواعد وهي واحد أربعة عشرة عشرون وتتولّد من تراكم المثلثات، ومنها مربّعة القواعد وهي واحد خمسة أربعة عشر ثلاثون، فتتولّد من تراكم المربّعات، وكذلك ما بعدها على هذا القياس. المحدوفة من هذه المخروطات كلها ما كان ابتداؤه من دون الواحد إذا روكم من الأعداد السطحيّة. (أخ، م، ٢٠٦٠)

الأعداد المجتمة المتوازية المتساوية الأضلاع
 دون السطوح: منها المثلثة وهي مثل واحد ستة
 ثمانية عشر أربعون. ومنها المربعة وهي
 المكتبة وهي واحد ثمانية سبعة وعشرون
 أربعة وستون. ومنها المختسة وهي واحد

تمام المائة. ثم تتنّى المائة وتتلّث كما فعل بالواحد وبالعشرة إلى الألف ثم كذلك تردّد الألف عند كل عقد إلى غاية المدرّك من العدد. (مخ، جم، ١٦٠،١٠)

وجد (الخوارزمي) الأعداد التي يُعتناج إليها في
 حساب الجبر والمقابلة على ثلاثة ضروب،
 وهي جذور وأموال وحدد مفرد لا يُنسب إلى
 جذر ولا إلى مال. (مخ، جم، ١٦، ١٣)

كما أنَّ الأعداد تَنْحَلُ إلى أقدَم شيء فيها وتَنشأ عن أقلَمها، وكذلك الشُطوحُ الكثيرةُ الأضلاع المُستقيمةُ يمكن أن تَنْحَلُ إلى سَطح واحدِ هو المُشكَّ مثلاً، والأعدادُ إلى الواحِدِ، فكذلك الإيقاعات كلها يمكن أن تَنْحَلُ إلى واحدِ وتَنشأ من إيقاع واحد، فغفرضُ ذلك الإيقاعَ مبدأ الإيقاعات، ثم نُعرَّفُ على كم جهةِ يُمكِن أن تَشأً عن ذلك المبدأ وكيف تَنشأً. (فر، مس،

أعداد طبيعية

- الأعداد الطبيعية هي المتوالية توالي الطبيعة، وهي: واحد اثنان ثلاثة أربعة خمسة ستة إلى ما لا نهاية له. (أخ، م، ٢٠٥، ١٥)

أعداد متباينة

- أما الأعداد المتباينة فهي كل عددين يعدّهما عددان آخران غير الواحد ولكن الذي يعدّ أحدهما لا يعدّ الآخر مثل تسعة وخمسة وعشرين. فإن الثلاثة تعدّ التسعة ولا تعدّ الخمسة، والعشرين والخمسة تعدّ الخمسة والعشرين ولا تعدّ التسعة. فهذه الأعداد وأمثالها يقال لها المتباينة. (ص، ر١،

عشرة سنة وثلاثون ثمانية وأربعون، والمثلثة من هذه المجتمة تتولّد من المثلثة السطحية لأنّ السنة ضعف الثلاثة، وثمانية عشر ثلاثة أمثال السنة، والأربعون أربعة أمثال العشرة وعلى هذا القياس غيره من المجشمات. (أخ، م، ١١، ٢٠٦)

أعداد مجشمة متشابهة

 الأعداد التي يقال لها المسطحة المتشابهة هي التي تكون أضلاعها متناسبة. والمجسمة المتشابهة هي التي تكون أضلاعها متناسبة. (كر، ح، ٨، ٢٧)

أعداد مجشمة مكفية

- كل عدد مربّع، كان مجذورًا أو غير مجذور، ضُرب في عدد آخر أي عدد كان فإن المجتمع من ذلك يُستى عددًا مجتمًا. فإن كان المدد المربّع مجذورًا وضُرب في جدره يُستى المجتمع من ذلك عددًا مجتمًا مكتبًا. مثال ذلك أربعة فإنه عدد مربّع مجذور ضُرب في الاثنين الذي هو جلرها فضرج منه ثمانية، وكذلك أيضًا التسعة وهو أيضًا عدد مربّع مجدور ضُرب في الثلاثة الذي هو جذرها كانت منه سبعة وعشرون، وكذلك السنة عشر فإنه عدد مجدور ضُرب في الأربعة التي هي جذرها فخرج منه أربعة وستون. فالثمانية والسبعة والعشرون وأربعة وستون. فالثمانية الأعداد تُستى أعدادًا مجتمة مكتبة. (ص،

أعداد مسطّحة

- الأعداد المسطّحة: منها مثلّثة وهي مثل واحد ثلاثة سنة عشرة وتتولّد من مجموع الأعداد

الطبيعية، ومنها مربّعة وهي مثل واحد أربعة تسعة وتتولّد من جمع المثلثات بعضها إلى بعض وكل مثلثين متوالين منهما مربّع واحد وتتولّد أيضًا من مجموع الأفراد الطبيعية وهي واحد المتخطّية اثنين اثنين. ومنها مخسّة وهي واحد خمسة اثنا عشر، وتتولّد من جميع الأعداد المستخطّية على نظم الطبيعيّ ثلاثة ثلاثة. المستخطّية أربعة أربعة أربعة أربعة أربعة أربعة أربعة أربعة أربعة الياس. وكل منها بنقصان اثنين من ضلعه.

أعداد مسطحة متشابهة

الأعداد التي يقال لها المسطحة المتشابهة هي
 التي تكون أضلاعها متناسبة. والمجشمة
 المتشابهة هي التي تكون أضلاعها متناسبة.
 (كر، ح، ٨٠٠٨)

أعداد نظيرة في النسبة

- الأعداد التي بقال لها النظيرة في النسبة هي المقدّمات للمقدّمات والتوالي للتوالي، فإذا أخذت للأول وللثائث من الأعداد المتناسبة، أضعافًا متساوية، كانت زائدة على الأضعاف المتساوية المأخوذة للثاني والرابع ممّا، أو مساوية لها ممّا، أو ناقصة عنها ممّا، أي أضعاف كانت. (كر، ح، ٨، ٢٥)

أعذب المياه

- أُعلَب الَّمياء ذوب الثلوج وضرب الأمطار، ثم ما كان جاريًا في تربة علبة أو على الرضواض. (كر، خ، ٢٣،١٦)

> أعراض ١٠٠١ .

- أما الأعراض: فمنها ما يعرض من طريق مضار

الأنعال، بمنزلة التخمة. وكل فعل تناله مضرة فمضرته على أحد ثلثة وجوه: [ما بأنه ببطل، وإما بأنه أمره يجري على الوجه المنكر. ومنها ما يعرض من طريق اختلاف حالات خروج ما يخرج من البدن، بمنزلة العرق المنتن، والبول الأسود. ومنها ما يعرض من طريق اختلاف حالات البدن، وهي يعرض من طريق اختلاف حالات البدن، وهي يعرض من طريق اختلاف حالات البدن، وهي الملون الأصفر، والآخر: الحال المسموعة بمنزلة القراقر والطنين، والثالث: الحال المسمومة بمنزلة نتن رائحة البدن، والرابع: الحال الملموسة بمنزلة المراق الفم، والخامس: الحال الملموسة بمنزلة الصلابة واللين. (جا، الحال الملموسة بمنزلة الصلابة واللين. (جا،

- الأعراض ثلثة أجناس: فمنها ما هي مثبتة للأمراض، وهي التي إذا وُجدت، فالمرض الذي تثبته، موجود. وأما إذا فُقدت، فمفقود. وهذا الجنس من الأعراض تبتدئ أعراضه من ابتداء المرض، ولا تفارقه، ولا تزول عنه. وبها يكون وجوده. مثال ذلك: أن ذات الجنب لا تخلو من أن تكون معها حتى حادّة، وضيق نفس، وسعال، ووجم ناخس في الجنب. ومنها ما هو تابع لتلك، ومطابق ُلها. وهذا الجنس من الأعراض ربما كان ابتداء أعراضه مع ابتداء المرض، وربما حدث بعد، وربما لم يكن أصلًا، بمنزلة ما يعرض في ذات الجنب أنها إذا كانت صعبة شديدة، عرض معها أن الوجع يبلغ من أسفل إلى مراق البطن، ومن فوق إلى التراقي، وينتقل في الجنب، ويمتدُّ من الأضلاع التي بها العلّة إلى الأضلاع التي لا علَّة بها. ومنها ما هو متأخِّر لا يعرض إلا فيما بعد. (جا، ش، ۲۰۱، ۳)

إنّ الأجسام لا تزيد إلّا بمشاركة أجسام وهو مثلها، وكذلك الأعراض. ولا تزيد أجسام بأعراض ولا تزيد أجسام أعراض ولا أعراض بأجسام. وقد قال أو تليدس في ذلك ما أغنى ودلَّ عليه وهو قوله: الأشياء التي بينها وبين بعض نسبة هي التي إذا ضوعفت أمكن أن تزيد بعضها على بعض. (جع، مر، ٢١٥)

- أجناس الأعراض ثلاثة: منها ما يوجد فيما يدخل على الأفعال من الآفات مثل سوءالهضم، ومنها ما يوجد في سوء حالات البدن مثل اليرقان، ومنها ما يوجد في حال ما يبرز من البدن مثل البول الأسود. (حن، ط، ٧٢، ٩٧)

- وتُوجَدُ الأغراضُ في الأفعالِ

وما يَشُوبُ الجسم مِنْ أخوالِ
وفي الذي يَبَرُزُ كالأنفالِ
والنَّفُتِ والسعَرَقِ والأبوالِ

(س، أر، ٣٦، ٨) - الأمراض تتبع الأعراض، فتكون الأعراض أسبابًا. (ش، رط، ٣٤٠، ١٧)

أعراض أفات الأفعال

- أصناف الأعراض التي تحدث في الأفات التي تدخل على الأفعال ثلاثة: إن منها ما يكون حدوثه ببطلان الفعل، مثل العمى والتخمة، ومنها ما يكون حدوثه بنقصانه مثل ظلمة البصر وإبطاء الهضم، ومنها ما يكون حدوثه بتغيره عن حاله مثل رؤية من يرى قدّام عينيه بقًا أو عبدانًا، أو بتغير الطعام في حال انهضامه إلى الحموضة أو إلى الدخانية. (حن، ط،

أعراض جسمائية

- الأعراض الجسمانية حالّة في الأجسام، مثال ذلك إذا قيل أين السواد فيقال حالٌ في الجسم الأسود. (ص، ر١، ٢٠٠، ١٧)

أعراض حالات الأبدان

- أصناف الأعراض التي تحدث في حالات الأبدان أربعة: إن منها ما يدرك بالبصر مثل اليرقان والبرص والبهق وسواد اللسان والحمرة والبياض وما أشبه ذلك. ومنها ما يدرك بالشم مثل نتن التنفس ونتن الموق ونتن المنخرين، وصنان الإبط. ومنها ما يدرك بالمذاق مثل المرارة والملوحة والحموضة والحلاوة. ومنها ما يدرك باللمس مثل اللين والصلابة. (حن، ط، 7.9)

أعراض الحميات

المحمّيات: إعلم أن مأخذ دلائل المحمّيات: إعلم أن مأخذ دلائل المحمّيات... من البلدان والفصول، ومن السنّ والمزاج، ومن النبض والبول، والقيء والبراز، والرعاف، ومن حال المحمّى في النافض، والعرق وكيفية الحرارة، ومن النوائب، ومن حال الشهوة والمعلش، ومن حال التنفّس ومن المقارنات مثل: الصداع والسهر، والهليان والقلق وغير ذلك. (س، قرق» مراكز، ۲)

أعراض دالَّة على الأمراض

- الأعراض الدالة على الأمراض: منها دالة على تَفُس المرض كاختلاف النبض في السرعة في الحتى فإنه يدل على نَفَس الحتى، ومنها دالة على مرض الموضع كالنبض المنشاري إذا كان الوجع في نواحي الصدر فإنه يدل على أن الورم

في الغشاء والحجاب وكالنبض الموجي في مثله، فإنه يدل على أن الورم جرم الرئة، ومنها دالة على سبب المرض كملامات الإمتلاء باختلاف أحوالها الدال كل فن منها على فن من الإمتلاء. (س، ق١، ١٥١، ١٦)

- الأعراض (الذالة على الأمراض): منها ما هي مؤقّة يبتدئ وينقطع مع المرض، كالحمّى الحادة والوجع الناخس وضيق النفس والسعال والنبض المنشاري مع ذات الجنب. ومنها ما ليس له وقت معلوم، فتارة يتبع المرض، وتارة لا يتبع مثل الصداع للحمّى. ومنها ما يأتي آخر الأمر فمن ذلك علامات البحران، ومن ذلك علامات البحران، ومن ذلك علامات العلب علامات العطب وهذه أكثرها في الأمراض الحادة. (س، ق١، ٢٥٢)

أعراض طبيعية

- الطبيعة أخلق بالصورة من المادّة، إلا أنها لمّا لم تمكن دون المادة، لم توجد بالفعل. فالمادة معاضدة لها، فالمادة أيضًا طبيعة، والمجتمع منهما هو الجسم الطبيعي، والأعراض اللاحقة الخاصة بالصورة هي الأعراض الطبيعية. وما يوجد له من قبل لها على المعرى الطبيعي، وما يوجد له من قبل المادة فقط، يقال أنه بالطبع. (بع، سم، ٢٢، ٢٢)

أعراض فوق الأرض

- أما (الأعراض) التي تحدث فوق الأرض فبعضها يحدثه أحد البخارين، وبعضها يحدثانه جميعًا. والتي تحدث عن أحدهما إن كان حدوثها عن البخار فهي إما صحيحة قائمة، وإما كاذبة تتخيّل. والصحيحة منها: بعضها يتولّد عنه هذا البخار من غير استحالة منه إلى

طبيعة النار، مثل الرياح وملوحة ماء البحر؛ وبعضها يحدث منه إذا استحال إلى طبيعة النار. وبعض هذه قليل المدّة سهل التحليل، بمنزلة الكواكب المنقضة واللهيب والمصابيح والتي تعرف بالأعنز، وبعضها طويل المدّة يبطو تحليله، بمنزلة الكواكب ذوات الأذناب والطريق المعروفة بالمجرّة. وأما الأعراض التي تحدث عن البخار الدخاني في العلو الكاذبة التي تتخيّل من غير أن تكون لها حقيقة فمثل الألوان الدموية والعارض المعروف بالهاوية والتي تسمّى التَّجُويفات. . . . فهذه هي الأعراض الصحيحة المتولَّدة عن البخار الرطب فيما فوق الأرض. فأما الآثار الكاذبة التي تُتَخَيَّل فقط، مثل الدائرة التي تُرَى حول القمر والقوس التى تحدث بإزاء الشمس، والشموس التي تُري بالقرب من الشمس عن جوانبها في لون واحد، والعصيّ التي تُري على ذلك المثال مختلفة الألوان. (مف، آ، TA . P1)

أعراض في الأرض

إن الأعراض . . . إما أن تكون فوق الأرض، وإما فيها . والتي فيها : بعضها تولّده عن البخار الدخاني، وبعضها عن البخار الرطب. أما الحادثة عن البخار الدخاني فالزلازل والرياح المترلّدة عن هذه الحركة. وأما الحادثة في الأرض عن البخار الرطب فبعضها يتولّد إذا جمد هذا البخار، وبعضها إذا استحال إلى طبيعة الماء. (مف، آ، ٨٦، ٥)

أعراض القولنج

- أمّا أعراض القولنج الحقيقي الذي لم يسبق استحكامه، فأن يقلّ ما يخرج من الثقل،

ويتدافع نوبة البراز، وتقلُّ الشهوة، بل تزول أصلًا، ويعاف صاحبها الدسومات والحلاوات، وإنّما يميل قليل ميل إلى حامض وحريف أو مالح، ويكون ماثلًا إلى التهوع، والغثيان، خصوصًا إذا تناول دسمًا، أو شُمَّ رائحة دسم، وحلاوة، ويضعف استمراؤه جدًّا، ويجد كل ساعة مغصا، ويميل إلى شرب الماء مبلًا كثيرًا، ويجد وجمًا في ظهره وفي ساقيه. ثم تشتدُّ به هذه الأعراض، فيشتد، وتحتبس الطبيعة، فلا يكاد يخرج، ولا ريح. وربما احتبس الجشاء أيضًا، ويشتد المغص، فيصير كأنّه يثقب بطنه بمثقب، أو كأنَّما أودع إمعاؤه مسلَّة قائمة، كلَّما تحرَّك ألم، واشتد العطش، فلم يرو صاحبه، وإن شرب كثيرًا، لأن المشروب لا ينفذ إلى الكبد لسدد عرضت في فوهات الماساريقا التي تلى البطن، وربما كثر في بعضهم القشعريرة بلا سبب. (س، ق۲، ۱٤۷۰، ۲۲)

أعراض الماليخوليا

- شمعون قال: أعراض الماليخوليا الكآبة والحزن والخوف والضجر وبغض الناس وحب الخلوة والضجر بنفسه وبالناس. (رز، حطا، ۲۷۳)

أعراض متأخرة

 أنواع هذه الأعراض المتأخّرة أربعة: فمنها ما يعرض عند البحران ويدلّ عليه، ومنها ما يعرض عند نضج المرض ويدلّ عليه، ومنها ما يدلّ على خلاف النضج، ومنها ما يدلّ على التلف والهلاك. (جا، ش، ١٠٢، ٤)

أعصاب

الأعصاب مبداها على الوجه المملوم هو الدماغ. ومنتهى تفرقها هو الجلد، فإن الجلد يخالطه ليف رقيق منبث فيه أعصاب من الأعضاء المجاورة له. والدماغ مبدأ العصب على وجهين: فإنه مبدأ لبعض العصب بذاته، ومبدأ لبعضه بوساطة النخاع السائل منه. (س، ق1، ٧٥، ٩)

الأعصاب التي تنشأ من الدماغ والنخاع، فإن النخاع كنهر من عين هي الدماغ. وتنشأ منهما الأعصاب أزواجًا آخذة إلى شقي البدن يمنة ويسرة كالأغصان من الشجرة دقاقًا مدمجة لدنة ليّنة ذات مسام خفيّة يتخللها الروح الذي به يكون الحسّ والحركة الإرادية. فيحمله إلى سائر الأعضاء كحمل الشرايين للروح الحيواني. (بغ، مع، ٢٥٧) ٧)

- الأعصاب تنقسم بوجوه من التقاسيم: أحدها: باعتبار هيئتها. فإن من الأعصاب ما فيه تجويف ظاهر، وهو العصبتين الآتيتين إلى العينين، ومنها ما ليس كذلك ما في الأعصاب. وثانيها: باعتبار قوامها، فإن من الأعصاب ما هو شديد اللِّين كأعصاب الحسّ، وخصوصًا منها ما كان في مقدّم الدماغ كأعصاب حسّ العينين. ومنها ما ليس كذلك كأعصاب الحركة، وخصوصًا ما كان منها ناشكًا من أسافل النُّخاع. وثالثها: باعتبار حجمها فإن من الأعصاب ما هي غليظة جدًّا كالأعصاب الآتية إلى العينين. ومنها ما هو دقيق جدًّا كالأعصاب الآتية الناشئة من الفقرة الأولى من فقار العنق. ومنها ما ليس كذلك كبقية الأعصاب. ورابعها: باعتبار ما يفيده من القوة، فإن من الأعصاب ما تفيده قوة الحس

فقط، كأعصاب اللوق والسمع ونحو ذلك. ومنها ما يفيد قوة الحركة فقط، كالعصب المحرَّكُ للَّسَانُ، ومنها ما يفيد الأمرين في عضلات اليدين والرجلين ونحوهما. وخامسها: باعتبار الأعضاء التي تأتي إليها فإن من الأعصاب ما يأتي الأحشاء فقط، كأكثر أعصاب الدماغ، ومنها ما يأتي الأعضاء الظاهرة فقط كأكثر أعصاب التَّخاع. وسادسها: باعتبار ما يتكوّن منها، فإن من الأعصاب ما لا يتكوّن منه عضو آخر كالأعصاب المفيدة للسمم والذوق ومنها ما يتكؤن منها شيء آخر، وذلك: إما غشاء كالأعصاب الآتية إلى الأحشاء، وإما طبقة كالأعصاب المتى تنفذ فيها قوة البصر، وإما عضل كأكثر أعصاب النخاع. وسابعها: باعتبار مبادئها، فإن الأعصاب منها دماغية، ومنها نخاعية. والدماغية منها ما هي من مقدّم الدماغ، ومنها ما ليس كذلك. والنخاعية منها ما هي عنقية، ومنها ما هي صدرية، ومنها ما هي قطنية. ومنها غير ذلك كالناشئة من العجز والعصعص. وقد يمكن تقسيمها باعتبارات أخرى كثيرة. (نف، شق، ٢٥٩، ٨)

أعصاب دماغية

 إن الأعصاب الدماغية موضوعة في الطول،
 أعني مرتبة كل زوج بعد آخر إلى خلف. (نف، شق، ٥٨، ٥)

أعصاب العين

القول في أعصابها (العين): هي إثنان، الأول
 هو الزوج الأول من الأعصاب الدماغية.
 مبدؤهما من غوري البطنين المقدمين من الدماغ
 عند جواز الزائدتين الشبيهتين بحلمتي الندي

المركبة. (جا، ش، ٢٠،١)

- تُسم الأعضاء خاصة بقسمين: أحدهما: أن الأعضاء منها متشابه الأجزاء، مثل العظم، واللحم، وغير ذلك، ومنها مركبة، مثل اليد، والرجل، وغيرهما. والآخر: أن الأعضاء منها ما له فعل فقط، بمنزلة القلب. ومنها ما له فعل ومنفعة ممّا، بمنزلة الرئة. ومنها ما له فعل ومنفعة ممّا، بمنزلة الكبد، فإن لها فعلًا هو توليد الدم، ومنفعة هي إسخان المعدة ومعونتها على ما يحتاج إليه من استمراء الطعام والشراب. (جا، ش، ٣٤، ٤)

- من الأعضاء أعضاء فيها قوى غريزية بها يكون تدبيرها، وقوام أمرها مثل العظام والغضاريف والأغشية والرباطات والشحم واللحم، ومنها ما له قوى أخرى تجري إليها من تلك الأصول، مثل: المعدة والأمعاء والكلى والطحال وجميع العضل، فإن هذه الأعضاء فيها قوى غريزية بها تجذب الغذاء وتغيّره وتفعل سائر أفعالها على الحالة الطبيعية. ولها أيضًا قوى أخرى تجري إليها تلك الأصول: أما أن يكون بها الحسر والحياة نقط، وأما أن يكون بها مع ذلك الحركة الإرادية. (حن، ط، ١٠، ٣)

إن من الأعضاء ما جوهره سخيف متخلخل مثل الرئة، ومنها ما جوهره ملزز كثيف مثل الكليتين، ومنها ما جوهره متوسط بين هلين مثل الكبيتين، ومنها ما جوهره متوسط بين هلين مثل الكبد والطحال. فما كان من الأعضاء من قوية القوة، وما كان منها من الجوهر الثاني فهو يحتمل الأدوية القوية ولا يتأذى بها، وما كان منها من الجوهر الثاني فهو يحتمل الأدوية القوية ولا يتأذى بها، وما كان منها من الجوهر الثالث فحاله في احتمال

اللتين بهما الشمّ وهو عظيم مجوّف وفي الشفاء أنه صغير مجوّف. والعصب الثاني هو الزوج الثاني منها، ومنشؤه خلف منشأ الزوج الأول وماثلًا عنه إلى الوحشي ويخرج من ثقب في المحجر تحت الذي يخرج منه المجوفة. وهذا العصب أصغر من المجوفة وأصغر منها. (كف، تما، ٨٦، ٨)

أعضاء

- الشيء الذي به قوام البدن على ضربين: أحدهما: على طريق المادة، والعنصر. والآخر: على طريق النوع. فأما المادة والعنصر فمتهما شيء بعيد غاية البعد، أعنى الأركان الأربعة، وهي: النار، والهواء، والأرض، والماء. ومنها شيء قريب، أعنى الأنواع المتمازجة من هذه الأركان، وهي تسعة: المعتدل، والحار، والبارد، والرطب، واليابس، والحار الرطب، والحار اليابس، والبارد اليابس، والبارد الرطب. ومنها شيء أقرب من ذلك، أعنى الأخلاط، وهي: الدم، والبلغم، والمرة الصفراء، والمرة السوداء. ومنها شيء قريب غاية القرب، أعنى الأعضاء. وهي أربعة أصناف: أحدها: صنف الأعضاء الرئيسية التي هي الأصول، أعنى الدماغ، والقلب، والكبد، والانثيين. والآخر: صنف الأعضاء التي منشؤها من الأصول، وهي: المروق الضوارب، وغير الضوارب، والعصب، وأوعية المني. والثالث: صنف الأعضاء التي لها قوي غريزية فقط، وهي: العظام، والرباطات، وأشباهها. والرابع: صنف الأعضاء التي لها قوي غريزية، وقوى تجرى إليها من الأصول، بمنزلة البدين، والرجلين، والمعدة، وغير ذلك من الأعضاء

الأدوية القوية وغير احتمالها حال متوسط. (حن، ط، ١٠٠، ٨)

 إن من الأعضاء ما له تجويف: إما من داخل نقط بمنزلة المعدة والعروق الضوارب وغير الضوارب التي في اليدين والرجلين، وإما من خارج فقط بمنزلة الأعصاب التي من داخل الصفاق، وإما من داخل ومن خارج ممّا بمنزلة الرئة. (حن، ط، ۲۰۱۲)

 من الأعضاء ما هو مصمت لا تجويف له أصلًا بمنزلة الأعصاب التي في البدين والرجلين.
 (حن، ط، ۲۰۲، ۸)

- أصناف الأعضاء إذا قسمت جواهرها صنفان هما: إن منها ما هي بسيطة مفردة عنه الحي ويقال لها المتشابهة الأجزاء، ومنها ما هي مركّبة وتُسمّى أعضاء آلية. (حن، ط، ٢٥٧، ٣)

- نقول (إبن سبنا): الأعضاء أجسام متولّدة من أول مزاج الأخلاط المحمودة، كما أن الأخلاط أجسام متولّدة من أول مزاج الأركان. والأعضاء منها ما هي مفردة، ومنها ما هي مركّبة. والمفردة هي التي أي جزء محسوس أخذت منها كان مشاركًا للكل في الاسم والمحدّ مثل اللهحم وأجزاته والعظم وأجزاته والعصب وأجزاته ومنا أشبه ذلك تسمى متشابهة الأجزاء. والمركّبة هي التي إذا أخذت منها جزءًا أي جزء كان لم يكن مشاركًا للكل لا في الاسم، ولا في المحد مثل البد والوجه فإن جزء الوجه ليس بوجه، وجزء البد ليس فإن جزء الوجه ليس بوجه، وجزء البد ليس بيد؛ وتسمّى أعضاء آلية لأنها هي آلات النفس في تمام الحركات والأفعال. (س، ق١،

- إن الأعضاء: منها ما هي قريبة المزاج من الدم

فلا يحتاج الدم في تغذيتها إلى أن يتصرّف في استحالات كثيرة مثل اللحم، فلذلك لم يجعل فيه تجاويف وبطون يقيم فيها الغذاء الواصل مدّة لم يغتذِ به اللحم؛ ولكن الغذاء كما يلاقيه يستحيل إليه. ومنها ما هي بعيدة المزاج عنه فيحتاج الدم في أن يستحيل إليه إلى أن يستحيل أولًا استحالات مندرّجة إلى مشاكلة جوهره كالعظم، فلذلك جعل له في الخلقة إما تجويف واحد يحوي غذاءه مدّة يستحيل في مثلها إلى مجانسته مثل عظم الساق والساعد، أو تجويف متفرّق فيه مثل عظم الفلك الأسفل. وما كان من الأعضاء هكذا فإنه بحتاج أن يمتاز من الغذاء فوق الحاجة في الوقت ليحيله إلى مجانسته شيئًا بعد شيء. والأعضاء القوية تدفع فضولها إلى جاراتها الضعيفة كدفع القلب إلى الإبطين والدماغ إلى ما خلف الأذنين والكبد إلى الأربيتين. (س، ق١، ٢٤)

- الأعضاء: منها بسيطة مفردة وهي أجزاء البدن المختلفة الجواهر المتشابهة الأجزاء كالمظام والغظاريف والأعصاب ونحوها، ومنها أعضاء مؤلَّفة مركَّبة من هذه وهي الأعضاء الآلية التي هي آلات للأفعال كاليد والرجل ونحوهما. فإن كل واحد منها مركَّب من الأعضاء البسيطة كاليد من العظام والأحصاب والشرايين والمحروق والعضل المجموعة فيها والجلد المجلل لها. (بغ، مع، ٢٥٦)

 من الأعضاء الموجودة في كثير من الحيوانات وكبيرها كالإنسان ما هي أصول وأوائل كالقلب والدماغ والكبد والعظام، ومنها ما هي فروع وترابع كالغظاريف والأعصاب والمروق والرباطات. (بغ، مع، ٢٥٢، ١٤)

- الأعضاء على ما يشاهد بالحسّ صنفين: إما متشابهة، وإما آلية. (ش، كط، ٣٤٣)

 إن الأعضاء إنما تشبه الغذاء بها، مجملة جوهرها المعتزج، لا بكيفية مفردة من الكيفيات، لا واحدة ولا إثنتين، بل بجميعها من جهة الصورة الحادثة للعضو، من قبل مقادير الكيفيات المختلطة، ومقدار اختلاطها وطبخها. (ش، رط، ٣٦٧) ١٤)

- الحيوانات تختلف في الأعضاء اختلاقاً كبيرًا، وذلك لأن الأعضاء هي آلات للنفس الحيوانية، وهذه الآلات تختلف لا محالة باختلاف هذه النفوس، إذ لكل نفس أعضاء تلبق بها. كالأسد فإنه لما كان اغتذاؤه من اللحم، وإنما يتمكن من ذلك بأن يكون قويًا على المصيد، وقهر غيره من الحيوان، ليتمكن من أكله وإنما يمكن ذلك بأن يكون شجاعًا، شهمًا جريًا، مقدامًا، قويًا على قهر غيره من الحيوان. (نف، شت، ١٨)

أعضاء ألبة

- مثال الأعضاء الآلية: الرأس، والميد، والرجل، والفؤاد، والكبد، والطحال، وبالجملة كل عضو لا يُسمّى هو وأجزاؤه بإسم واحد ولا تُحدّ جملته وأبعاضه بحدّ واحد. (حن، ط، ٢٥٣، ١)

- نقول (إبن سينا): الأعضاء أجسام متولّدة من أوّل مزاج الأخلاط المحمودة، كما أن الأخلاط أجسام متولّدة من أول مزاج الأركان. والأعضاء منها ما هي مفردة، ومنها ما هي مركّبة. والمفردة هي التي أي جزء محسوس أخلت منها كان مشاركًا للكل في الاسم والمحدّ مثل اللحم وأجزاته والعظم وأجزاته وما أشبه ذلك تسمّى

متشابهة الأجزاء. والمرتمية هي التي إذا أخذت منها جزءًا أي جزء كان لم يكن مشاركًا للكل، لا في الاسم، ولا في الحد مثل اليد والوجه فإن جزء الوجه ليس بوجه، وجزء اليد ليس بيد؛ وتستى أعضاء آلية لأنها هي آلات النفس في تمام الحركات والأفعال. (س، ق١،

إن الأعضاء الآلية من جهة ما هي مرتبة يظهر من أمرها أنها إنما تكون على الحال التي بها تفعل أفعالها أعني الكيفية التي في الكمية بما هي كيفيتها أعني الكيفية التي في الكمية بما هي الطبيعية، ومن كميتها، ومن وضعها على الحال الطبيعية، ومن مشاركة بعضها بعضا في اتصالها وانفصالها، وكيفية اتصالها وانفصالها. أما من كيفيتها فأن يكون شكلها الشكل الطبيعي وأن تكون تكون التجاويف والمنافذ التي فيها على الحال الطبيعية في السعة والضيق، وأن تكون سطوحها في السلاسة والخسيقة على الحال الطبيعية أيضا. وأما من الكمية فعتى كان عدد أجزائها الطبيعي، وكذلك مقاديرها. (ش، كط، ٥٠ ٨)

أعضاء آثية مركبة

- الأشياء التي يتلو بعضها بعضًا في الطبع أربعة: أحدها الاسطقسات، أعني الأجسام البسيطة وهي: النار والهواء والأرض والماء. والثانية: الأجسام المتشابهة الأجزاء، أعني الأعضاء البسيطة وهي اللحم والعصب والأغشية والدم. والثالثة الأعضاء الآلية المركبة من تلك وهي اليدان والرئيلان والرأس والصدر. والرابعة الجسم الكامل النام، أعني المبدن المركب من هذه. ولكل واحد من هذه الأربعة فصول ينفرد بها. (مف، آ، ۱۹۸۸، ۲۰)

أعضاء باردة رطبة

- أما الأعضاء الباردة الرطبة فالشحم، ثم السمين، ثم المخ، وهي في الرطوبة على هذا الترتيب. (ش، كط، ٤٨، ٥)

أعضاء بسيطة

- أما الأعضاء البسيطة فإنه يظهر في أكثرها أنها شبيهة بالهيولى للمركب، وذلك أن العظام الموجودة في اليد، والربط، والأعصاب، والمروق، واللحم، والجلد، يظهر من أمرها أنها إنما وُجدت من أجل خلقة البد، وخلقة اليد المركبة من هذه إنما وُجدت من أجل الأفعال التي تخصها والانفعالات، مثال ذلك أن البد إنما أمكنها الانبساط، والمد والقيض، وغير ذلك من ألعالها من جهة ما هي مركبة.

أعضاء تدبيرها من أنفسها

- أما الأعضاء التي تدبيرها من أنفسها فهي: الغضروف، والمظم، والرباط، والغشاء، واللحم الرخو، واللحم السمين، واللحم الغرد. (جا، ص، ٣٤، ٢)

أعضاء التوليد

- أعضاء التوليد وهي أوعية المني والانتيان والقضيب من الذكر والفرج والرحم من الأنثى. (بغ، مع، ١٦٥، ١٦)

أعضاء الجسم الرئيسة

 إنّ الأعضاء الرئيسة التي ينبغي أن تعرف خبر سلامتها وعللها أربعة وهي كما مثّلنا أوّلاً: المدماغ والقلب والكبد والانتيان. فالدماغ مثل البلغم من الرطوبات، ومثل الماء من العناصر، ومثل الشتاء من الازمنة. والقلب مثل الصفراء

ومثل النار والقيظ. والكبد مثل الدم والهواء والربيع. والأنثيان مثل السوداء والأرض والخريف. نقد بان بذلك بنية المالم والطبيعة والإنسان، فكان العالمُ ضرورةً إنسانًا والإنسانُ جزءًا صغيرًا بالإضافة إلى العالم. (جع، مر، ٥٥، ١٣)

أعضاء حارة رطبة

- أما الأعضاء الغالب عليها الحرارة والرطوبة فهي الدم واللحم والأرواح، وهذه أيضًا في الحرارة والرطوبة على مراتب فأحرَّها الأرواح ثم الدم ثم اللحم، وأرطبها الروح، ثم اللحم، إذ كان الروح من جنس الهواء؛ والهواء أرطب من الماء على ما لاح في العلم الطبيعي. (ش، كط، ١٤،٨)

أعضاء الحيوان الدمى

إن لأعضاء الحيوان الدَّمي اختلاقًا والتلاقًا. فأما الاختلاف ففي الأعضاء التي تركبه لأنه لا يعيش أبدًا إلا باجتماع الدماغ والمعدة والقلب والكبد وما أشبه كل واحد منها مما يقوم مقامها. فأما سائر الأعضاء فهي في سائر الحيوان مختلفة لأنها ليس يضطر اليها في حياة الحيوان، وقد يعيش الحيوان دونها. (ثا، ط،

أمضاء ذكية الحس

الأعضاء الذكية الحسن، إذا نالها أذّى، إنحلت
قرّتها. ولذلك قد ينبغي ألّا تكثر عليها، ولا
تحمل في دفعة واحدة بغتة أدوية قرّية، لكن
نفعل بها ذلك في مدّة طويلة مع حذر، وتوق.
 (جا، ش، ٤١٠، ٩)

أعضاء رئيسة

- الأعضاء الرئيسية التي هي كالأصول والمعادن أربعة هي: الدماغ والقلب والكبد والانثيان. (حن، ط، ٢٥٤، ٣)

- الأعضاء الرئيسة هي أربعة: الدماغ والقلب والكبد والأنثيان. (أخ، م، ١٩٨، ١٧)

أعضاء عالية

الأعضاء العالية تكون أولًا في الإنسان عظيمة، ثم تعظم أسافله، فتتشابه أجزاؤه وتنحني أعاليه عند الكبر، والأعضاء المتيامنة في جميع الحيوانات شبيهة جدًّا للمتياسرة. وأما الأعضاء العالية فتشبه السافلة شبهًا أقل كاليدين ربما في الإنسان للرجلين. وأما الأعضاء الخلفية والقدامية فالشبه فيها أقل. (نف، شق، ٢٠،٢)

أعضاء لا تجويف لها

 إن الأعضاء التي لا تجويف لها من داخل ولا من خارج يتحلب وينصب إليها ما يجتمع من الفضل مما تحتاج إلى أدوية قوية جدًا. (حن، ط، ١٠٣٠ع)

أعضاء لا حس لها

 إن الأعضاء التي لا حسّ لها فإنها لا تبائي بالأدوية ولو كانت قوّنها أشد ما تكون، أو كانت تلذع. ولذلك فقد ينبغي أن يُحمل عليها دفعة واحدة من الدواء بقدر حاجتها. (جا، ش، ۲۰۶۱)

أعضاء لها تجويف

الأعضاء التي لها تجويف من الوجهين: إن
 كانت كثيفة ملززة الجرم فهي تحتاج من الأدوية
 إلى ما هو في الطبقة الوسطى من القوة، وإن

كانت سخيفة متخلخلة الجرم فهي تكتفي بالأدوية الضميفة؛ وأما الأعضاء التي لها تجويف من وجه واحد فقط فهي تحتاج إلى أدوية أقوى من الأدوية التي تحتاج إليها هذه الأعضاء لأنها تستغني بما هو في القوة دون ما تحتاج إليه الأعضاء المصمتة التي لا تجويف نها. (حن، ط، ٢٠٠، ٧)

أعضاء متشابهة الأجزاء

- مثال الأعضاء المتشابهة الأجزاء العظام، والغضاريف، والعصب، والأغشية، والعروق الضوارب وغير الضوارب، واللحم العفرد. ويالجملة كل عضو تُسمّى جملته وكل جزء منه بإسم واحد ويُحدّ هو وأجزاؤه بحدّ واحد. (حن، ط، ۲۵۲،۷)

أعضاء مفتدية

إن الأعضاء التي تغتلي ما دامت حالها في الردأة حالاً واحداً، وغذاؤها غذاة واحداً، فإن ما يجتمع فيها من الفضول يكون مساويًا في كمّيته وكيفيته وزمان اجتماعه، وتكون أيضًا حركة المضو اللااغم ثلك الفضول على واحد بعينه، إذا كانت القوة الدافعة إنما تهيج الأن تفعل فعلها، إذا أثقلت العضو الدافع الفضول بمكتها وإذابتها بكفيتها أو اجتمع الأمران. (ش، وط، ٢٠٠٢)

أعظام الميضرات

أعظام المبضرات التي يتحقّق البصر مقاديرها
 هي التي أبعادها معتدلة ومسامتة لأجسام مترتبة
 متصلة. والبصر يدركها من قياسها بزوايا
 المخروطات المحيطة بها ويأطوال خطوط

الشماع التي هي أبعاد أطرافها. والأبعاد المعتدلة بالقياس إلى المبصّرات تكون بحسب وضع المبصّرات في الميل والمواجهة، والزوايا إنما تتحرّر بحركة البصر على أقطار سطح المبصّر أو على المسافات بين المبصّرات. (كف، تما، ۲۱۱، ۹)

أعظم

- الأعظم يكون أضعافًا للأصغر إذا كان يعدّه الأصغر. (كر، ح، ٨، ١٠)

- قد يقال الأعظم على المقدار الذي يحيط بمقدار غيره، ويقال على المحيط به أصغر بالمساواة المقولة في هذه المناسبة، وهي أن يكون عظمان متى فرض شكل مساوٍ لأحدهما لم يمكن أن يحيط بالآخر، ولا يحيط الآخر، فذلك أصغر منه. وبهذا الوجه يقال إن بسيط الكرة مساوٍ لأربعة أمثال سطح أعظم دائرة تقع في بسيطها، وإن مخروط الأسطوانة للنها. ويكاد أن يكون معظم البراهين التي في كتاب أرشميدس يتج هذا النحو من المساواة. (بج، سم، ١٠٩)

أعمال

إن التدبير والأعمال وآثار الأصباغ ينقسم إلى ثلثة أقسام: فأحدها العالي الشريف الذي يكون من أفضل الأحجار وألطفها وبألطف التدابير والجواهر إن من الحيوان وإن من النبات وإن من الحجر. وهو دواء يحل ويعقد وسائر التوابع من الأعمال التي نذكر (جابر بن حيان) في أثناء الكتب. وأمّا الثاني فهو الأوسط الذي ربما كان من الحجر الواحد أو من الأحجار الجماعة لأن الفرق بين شرف التدابير إنما هو الجماعة لأن الفرق بين شرف التدابير إنما هو

ني قليلها أو أكثرها وصفى جواهرها وتمام أجزائها ووفور أصباغها. وأمّا النوع الثالث فهر النوع الأدون منها وذلك منساغ في الحيوان والنبات والحجر وطهارة هذا أقلها؛ وكذلك الحال في قواها وأصباغها ومنازل تدبيرها. (جع، ك، ٩٣، ١٧)

- أما الأعمال فإنها الضرب والقسمة والنسبة والتربيع والتكعيب والتمويل وغير ذلك مما بعده من الأعمال والزيادة والنقصان والجمع والتغريق وما شابه ذلك مما يجري في المعاملات، مما هو فرع على ما ذكرته (الكرخي)، مثل الشري والبيع والربح والخسران والوزن والكيل والمساحة، وغير ذلك مما يجري مجراه. وهذه المعطيات أبدًا تكون معلومة. ومنها تُستخرج المطلوبات تكون معلومة. ومنها تُستخرج المطلوبات المجهولة، وأقلها اثنان، فلا يمكن أن يُستخرج بمعلوم واحد مجهول. (كر، ح،

أعمى

 الأعمى قدح مهندم يُركَب على قرعة ويجعل فيها الأشياء المنحلة, ويُعلَق في مستوقد مهندم ويُجعل تحته قنديلٌ مشتعل أو نفاطة مشتملة أو فحم أو رماد ويتعاهد حتى لا يطفئ ولا يبرد ولا ينعقد. (رز، أس، ١٠،٧)

أعئز

- الأعنز أيضًا تحدث متى كان البخار الدخاني المجتمع في الموضع الأعلى مع زيادة طوله وعرضه إذا احترق حدث له ألسن. والسبب في ذلك تلك الأجزاء الصغار منه المتصلة بالشعلة التي هي الأصل الناشئة منها، بمنزلة شعر الماعز المتصل بجلده يشتعل ويلتهب.

أغالوجي

- أغالوجي: الماهية: خشب هندي، أو أعرابي، عطر الرائحة موشى الجلدة، يدخل في المطر، وفيه قبض مع مرارة يسيرة. . . . أعضاء النفس والصدر: ينفع من وجع الجنب. أحضاء الغذاء: ينفع من وجع الكبد، والمثقال منه ينفع من لزوجة المعدة وضعفها. أعضاء النفض: إذا شُرب بالماء ينفع من قروح المعمى والمخص الحارّ. (س، ق١،

أغالوخن

- أَغَالُوخُن: هو العود الهندي، وهو البلنجوج والنجوج والنجج. وقال بعض علمائنا هو العود النّيء والعود الخام والعود الجافّ والعود الصّرف، وهو عود البخور. (بط، أف، (۱۱۷ ه)

إغتداء

- الاغتذاء والنمؤ والنشوء للإنسان من الكبد،
 والحرارة وحركة النبض من القلب. (رز،
 وف، ۲۸، ۲۸)
- إن الاغتذاء إنما يكون أولًا للاعضاء المتشابهة الأجزاء، وذلك بأن يستحيل أولًا الغذاء على مراتبه في الجسم المعتذي إلى رطوبة شبيهة بالرطوبة المبترثة في الأعضاء المتشابهة فتختلط بها على جهة ما تختلط الأشياء الرطبة بعضها ببعض، فإنه ليس هاهنا وجه تخلف به الطباع بدل ما تحلّل في جميع أقطار العضو غير هذا الوجه أعني الاختلاط. فإذا اختلطت بتلك الرطوبة استقمت بها، وشبهتها بها الطباع، أعني أنها تجعل لها قوامًا شبيهًا بقوام العضو، ويتين هنالك أن الفعل إنما يكون بالطبخ،

وحدوث هذه أيضًا إما بذاتها، وإما بالعَرَض. (مف، آ. ٩٦.٤)

إعوجاج الحدقة

- قال (جالينوس): ضيق الحدقة إن كان خلقة كان سببًا لحدة البصر، وإن كان حادثًا فهو رديء، واتساع الحدقة ردي، في الخلقة كان أو حادثًا، وأما إعوجاج الحدقة فإنه لا يضرّ البصر شيئًا فقد يتعرّج الحدقة مرات والبصر بحاله. (رز، حطرًا، ١٧١، ١)

أعور

- الأعور معيّ على هيئة الكيس، وسُمّي الأعور لأنه لا منقد له ويسمّى الممرغة. (أخ، م، ١٨٤٤) ١٩١)

أعياء

- أما الأوجاع الحادثة في جملة البدن فهي المسمَّاة أعيَّاء، وأصناف الأعياء عند الأطباء ثلاثة: الأعياء الفروحي، والتمدّدي، والورمي. وهذه الثلاثة الأصناف منها ما يحدث من خارج، ومنها ما يحدث من قِبَل الأخلاط أنفسهاً. فالأعياء القروحي فاعلة بالجملة رداءة الأخلاط، وذلك: إما في النوع الذي يحدث عن التعب فيما يذوب منها عند الحركة، وإما في الذي سببه خلط مادي فبكثرة مثل هذا الخلط في البدن أعني الأخلاط الرديثة الكيفية، وأما النوعان الآخران من الأعياء فهما من نوع واحد، وإنما يختلفان بالأقل والأكثر، وذلك أن التمدّدي إذا قوى حسّه عاد ورميًّا. وفاعل هذين أيضًا: إما الأخلاط التي في البدن، وإما الحركة والتعب. (ش، كط، (Y . 177

والطبخ بالحرارة التي في المغتذي التي هي أحد أجزاء الحيوان المتشابهة، لا على أن الحرارة هو المحرّل الأول في هذا الفعل بل النفس الفاذية، فإن أفعال الحرارة ليست محدودة، ولا مرتبة نحو غاية ما. (ش، كط، ٢١٦، ٧)

- قال (جالينوس): وكما أن الإغتذاء إنما يكون بالقوة الجاذبة التي في الأعضاء للغذاء، كما يجذب المغنطيس الحديد، كذلك الإسهال إنما يكون عن جذب الدواء الخلط المخصوص به، ويهذه القوة يلتم أمر الإسهال وأمر الاستغراغ. لكن متى أفرط فعل الدواء جذب من الأعضاء الرطوبات المشاكلة لها، فيتزيد ذلك الجذب، ويضعف البدن بجذب سائر الأخلاط والرطوبات، حتى يفسد البدن. (ش، رط،

- نقول (إبن رشد): إن الشيء الذي يجري إلى كل واحد من الأعضاء وهو قد صار في الصورة الشبيعة بذلك المضو إذا اتصل بالعضو ولصق به، فإن ذلك الفعل هو الاغتفاء، والقوة الغاذية هي سببه، وجنس هذا الغمل هو الاستحالة ليست كالاستحالة التي تكون في الكون، لأن الكون هو حدوث ما لم يكن من شيء مثال ذلك، أن حدوث العظم هو وجوده أخيرًا مظم بعد أن لم يكن عظمًا أصلًا. وأما في عظم بعد أن لم يكن عظمًا أصلًا. وأما في الاغتفاء فإنما يشبّه الشيء الذي يجري إلى العظم بالمظم الذي يجري إلى العظم بالمظم الذي يجري إلى العظم بالمظم الذي يجري إلى ان سمّي تلك الاستحالة: كونًا، وهذه: تشبّهًا ان سمّي تلك الاستحالة: كونًا، وهذه: تشبّهًا ومتغلّد (ش، رط، ۱۷۷، ۱۲)

والإغتذاء والنمة هي الأحمال الأول من أعمال الطبيعة، وجب أن تكون القوى الفاعلة لهذه الأعمال الثلاثة هي القوى الأول، وهي أشرف القوى. (ش، رط، ۱۷۸، ۱۱)

أغذية

- إجمل الأغذية بحسب مزاج البلاد والأوقات، واحذر في الخريف الأطعمة التي تولد دمًا بثقة واتكال، وكذا فاستعمل في الشئاء الأطعمة المبردة. وأما الربيع فاستعمل في الصيف الأغذية المعتدلة. (رز، حط١٥، ٢٠٧، ٣) سريمًا فأصلح الأشياء له الشيء الرطب مريمًا فأصلح الأشياء له الشيء الرطب كالأشربة والأحساء. ومن احتاج إلى أن يقوى في أسرع من ذلك فتقويته نكون بالشم نحو الفراريج المشوية والجداء تقرب من الأنف والأرابيح الطبية. ومن احتاج إلى غذاء نصلب باقي فبالأغذية المجددة الغليظة كخبر السميد ولحم الحملان. (رز، حط١٧، ٥)

- الأدوية الغذائية فمنها ما هو أقرب إلى الغذائية. الدوائية، ومنها ما هو أقرب إلى الغذائية. كما أن الأغذية نفسها، منها ما هو قريب الطباع إلى جوهر الذم كالشراب ومح البيض وماء اللحم، ومنها ما هو أبعد منه يسيرًا مثل الخبز واللحم، ومنها ما هو أبعد جدًّا كالأغذية الدوائية. (س، ق١، ١٣٢،١)

- الأغذية إذن فيها قوتان: قوة دوائية وقوة غذائية. (ش، رط، ١٥٦، ١١)

أغذية حيوانية

- الأغذية المختصّة بحيوان حيوان ليست هي

- أقول (إبن رشد): إنه لما تبيّن أن الكون

أغراض المداواة

- الأغراض والمقاصد التي ننظر فيها عند المداواة عشرة: أولها الغرض المقصود إليه يدلالة توع المرض. والثاني المأخوذ من سبب المرض. والثانث المأخوذ من قوة المرض. والرابع المأخوذ من مزاج البدن الحادث على غير المجرى الطبيعي. والخامس المأخوذ من المزاج الطبيعي. والسادس المأخوذ من سن المريض. والسابع المأخوذ من عادته. والثامن المأخوذ من الوقت الحاضر من أوقات السنة. والتاسع المأخوذ من البلد الذي يسكنه المريض. والعاشر المأخوذ من حال الهواء المريض. والعاشر المأخوذ من حال الهواء في وقت مرضه. (حن، ط، ۱۲۲) ٣)

أغشية

- الأغشية وهي أجسام متسجة من ليف عصباني غير محسوس رقيقة الثخن مستعرضة تغشى سطوح أجسام أخر وتحتوي عليها لمنافع منها لتحفظ جملتها على شكلها وهيئتها، ومنها لنعلقها من أعضاء أخر وتربطها بها بواسطة فانتسجت منه كالكلية من الصلب، ومنها ليكون للأعضاء العديمة الحسن في جوهرها سطح حسّاس بالذات لما يلاقيه وحسّاس لما يحدث فيه الجسم العلقوف فيه بالعرض. وهذه الأعضاء مثل الرئة والكبد والطحال والكليتين فإنها لا تحسن بجواهرها البنة، لكن إنما تحسن الأمور المصادمة لها بما عليها من الأغشية وإذا الحدث فيها ربح أو ورم أحسّ. (س، ق١،

- أما العظام فظاهر من أمرها غلبة البرد والبيس عليها وكذلك الفضاريف، والأظفار، والشعر والرباطات، والأوتار، والعصب، والعروق، أغلية بالفعل، وإنما تصير أغلية بعد تغيّر كثير واستحالة طويلة لكون نوعها بعيدًا من نوع المعتذي، احتاجت الأغلية في انقلابها إلى استحالة طويلة ومراتب كثيرة، كما يمرض في استحالة الألوان المتضادة بعضها فإنه يحتاج أن ينقلب الأبيض مراتب كثيرة من الألوان، وحينئذ يصير أسود، وذلك بخلاف الأمر في استحالة الألوان المترسطة بعضها من بعض، واستحالة الأطراف إلى ما يليها. (ش، رط، ۱۷۹، ۵)

أغذية دوائية

 الأغذية الدوائية، وهي أيضًا منها نبات، ومنها حيوان، ومنها قضل الحيوان، ومنها أشربة، والنبات منه حيوب، ومنه فواكه، ومنه بقول. (ش، كط، ٢٥٢، ٨)

أغذية رطبة

الأغذية الرطبة تنفع جميع المحمومين لا سبّما الصبيان والمعتادون الاغتذاء بالأغذية الرطبة. هذا ينفعهم من وجهين: وذلك أن هذه الأغذية مضادة لهذا المرض وموافقة للمزاج وإلى هذا يحتاج. وذلك أن المرض ينبغي أن يقاوم بالضد، والشيء الطبيعي يحفظ بالمشاكلة. (رز، حط11، ١٠٠))

أغذية يابسة

 الأغذية اليابسة كالمدس المقشر والجاورش ونحوهما من أضر الأشياء لأصحاب الأبدان اليابسة النحيفة وهو جيد لمن يريد تجفيفه. (رز، حط7، ۲۳۰، ۱۱)

والأغشية، وذلك أن الحرارة طابختها والبرد هو عاقدها ولذلك كانت الحرارة تليّنها، وهي في هذا متفاضلة وذلك أنه يشبه أن يكون أيبس هذه هو الشعر، ويعده العظم، ويعده الغضروف، ثم الرباط، ثم الوتر، ثم الغشاء ثم العروق الضوارب، وغير الضوارب، ثم العصب. وأما تفاضلها في البرد فالشعر أولًا ثم العظم ثانيًا، ثم الغضروف ثالثًا، ثم الرباط، ثم الوتر، ثم الغشاء، ثم العصب، ثم العروق غير الضوارب، ثم الضوارب، لأن الحرارة لهذه إنما هي موجودة بضرب من العرض وإنما تُنسب هذه إلى البرودة لأنها المتمِّمة لها لا أنها تتكوّن من دون الحرارة لأن بالحرارة يكون الطبخ وكذلك تنسب إلى اليبوسة لأن اليبوسة هي المتمّمة لها لا أنها تكوّنت دون رطوبة لأن بالرطوبة يكون النضج والطبخ. (ش، كط،

أما جميع الأغشية فهي أخف من الجلد،
 وكذلك النشاءان المحيطان بالنخاع والدماغ،
 فإن هذين من جنس الأغشية. (ش، رط،
 ١١٨٨)

أغلاجون

- أغلاجون: الماهية: هو خشب يؤتى به من بلاد الهند ويلاد الغرب، فيه صلابة، منقط طيب الرائحة، له قشر كأنه الجلد موشى بألوان مختلفة. . . . أعضاء النفض: ينفع شربه من قرحة الأمعاء والمغص، هذا ما يشهد به "ديسقوريدوس" . (س، ق.١، ١٣٩١) ٩)

أغلاط البصر

الجهات التي يقع فيها الغلط (للبصر)، فأقول:
 إن البصر الممتد مسافة بعيدة يضعف لا محالة؛

ولهذه العلَّة لا يمكنه تمييز الأشياء المرئية وتفصيلها على الحقيقة، ولذلك يقع له الغلط في إدراكها. إلَّا أن امتدادها، إنَّ كان على استقامة، عرض له الغلط من خمس جهات: أولها أن يُظنّ بالأشياء العظيمة في المقدار أن قَدْرِها قَدْرُ النملة، وذلك أن العظم يفوته. ولهذه العلَّة ترى الشمس، وهي في العظم ماثة وسبعون ضعفًا للأرض، كأن عظمها أقل من البسر. والثانية أن يُظنّ بالأشياء التي لها زوايا أنه لا زوايا لها، وذلك أن زواياها تفوته. ولهذه العلَّة ترى الأجسام المربِّعة الموضوعة على بُعُد منه مستديرة. والثالثة أن يُظنّ بالأشباء الخشنة أنها مُلْس، وذلك أن ينتأ منها يفوته. ولهذه العلَّة ترى الأرض المختلفة الكثيرة الحجارة من بُغد متساوية ملساء. والرابعة أن يُظنّ بالأشياء الكرية أنها مسطّحة، وذلك أن تحدّ بها يفوته. ولهذه العلّة ترى الكواكب وجرمها يرى كأنها مسطّحة. والخامسة أن يُظنّ بالأشياء البعيدة أنها قريبة، وذلك أن بُعدها بغوته. (مف، آ، ۱۵۹، ۱۰)

- أنواع أغلاط البصر إذن ثلاثة: غلط في مجرّد الإحساس، وغلط في المعرفة، وغلط الي التمييز والقياس. والمثال في الغلط الذي يعرض في مجرّد الإحساس فكإدراك البصر لمبضر ذي ألوان مختلفة وتكون ألوانًا قوية كالكحلي والخمري والفرفيري وما جرى مجراها إذا كان في موضع مغدر شليد الغدرة. . . . فأما المثال في الغلط الذي يعرض في المعرفة فكإدراك البصر لشخص يسرض في المعرفة فكإدراك البصر لشخص زيدًا، بالمثال، الذي يعرفه ذلك الناظر وقد زيدًا، بالمثال، الذي يعرفه ذلك الناظر وقد ألفه المعاني

الباقية التي في ذلك الشخص التي بها يتم.

. . فأما المثال في الغلط الذي يعرض في القياس والتمييز في حال إدراك المبضر فكإدراك البصر لحركة القمر إذا كان في وجه القمر سحاب رقيق متقطع أو مختلف الصورة وكان الملح المتحرّك حركة سريعة ، وإذا أدرك البصر القمر يتحرّك حركة سريعة فهر غالط فيما يدركه من حركته ، والغلط في الحركة هو غلط فيما يدركه من حركته ، والغلط في الحركة هو غلط فيما ويناس لأن الحركة لمس تدرّك إلا بالقياس في حال الإحساس ، وعلّة هذا الغلط هو خروج بعد القمر عن عرض الاعتدال بالنفاوت المسرف. (به ، م ، ٣٨٧ ، ٤)

- أقول (الفارسي): الغلط قد يكون في معنى واحد، وقد يكون في أكثر منه، ويكون مرجًا من الغلط في البسائط قد يكون للخلل في واحد من الثمانية (الأغلاط)، وقد يكون للخلل في واحد من الثمانية (الأغلاط)، عن عرض الاعتدال. وأما الغلط في المعاني المرجّبة فقد يكون لعدّة من الشرائط الخارجة عن العرض أما بعدد بسائطها أو بأكثر أو بأقل، وقد يكون بواحدة منها فقط. (كف، تما،

أغلاط البصر بالانعكاس

 الغلط المارض في طريق الانمكاس إنما هو لسببين: سبب يعم طريقي الاستقامة والانعكاس وتأثيره في الانمكاس أقوى، وسبب يخص الانعكاس. وذلك قسمان: قسم يمم الصور المنعكسة ويقتضي الأغلاط الأربعة، وقسم يخص الصور المنعكسة من مرآة مرآة. (كف، تم٢، ٥٠٥)

- الأغلاط التي تختصّ بالانعكاس ولا تخلو منها

المسطّحة إنما هي في الضوء واللون والمعاني اللطيفة والبُّد والوضع وما سواها من المعاني الجزئية، فلا يكون الغلط فيها من أجل الانعكاس فقط بل مع علّة أخرى من الثمانية (الأغلاط). (كف، تم٢، ١٠،٨)

إغماء

 قال (جالينوس): السبات الثقيل وهو الإغماء يكون: إما لمرض حاد مثل الحميّات الحادّة، وإما لضربة تصيب الرأس مثل عضل الصدغين، وإما لضغط بطون الدماغ. (رز، حطا، ۲۰۹، ۱۲)

أغنس

- أغنس: قال دياسقوريدوس معناه الطّاهر، وقيل له ليمنن لصلابة أغصانه لأنها عسرة الرّضَ. وهي شجرة إبراهيم - عليه السلام - وزعموا أنه كان ينام عليه فقطع عنه شهوة المباضعة. وهي الشجرة المعلمّرة، وبالسريانية إيلاً قبيشًا والسَّرْسَاد بالهندية والشَّوبينًا في بعض التراجم، وبالبريية وَنَقَارَف. وهو الكفُّ المجذماء بالمربية، وحبُّها هو حبُّ الشجرة بديار مصر والسَّرْبِيَّلَة، وهي الفقد عند العرب وعند الأطباء أيضًا، وهي شجرة مريم عند عامة مصر وشجرة الفلفل عند عامة أهل الأندلس وفلفل الفطالة، وهو اسم مشترك. وهي شجرة السادسة. ذكرها جالينوس في أول المقالة السادسة. (بط، أن، ١٤٢، ٢)

أغيرس

- أغيرُس؛ هو شجر الحور الرومي. وقشر هذه الشجرة هو التوزُ الذي تبطِّن به القسيُّ. وقال دياسقوريدوس إن صمغ هذه الشجرة هو

الكهرباء. وذكره جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ١٣٣، ١)

آفات الأفعال

- آفات الأقمال كما أوضحنا (إبن سينا) ثلاث هي: الضعف والتغيّر والتشوّش ثم البطلان. والقول الكلي في الاستدلال من الأفعال، إن نقصانها وبطلانها يكون للبرد ولغلظ الروح من الرطوبة والسدّة، ولا يكون من الحرّ إلا أن يعظم فيلغ أن تسقط القوّة. وأما التشوّش، أو ما يناسب الحركة، فقد يكون من الحرّ وقد يكون من الحرّ وقد يكون من البس. (س، ق٢، ٨١١)

آفات البول

آفات البول: هي حرقة البول، وعسر البول،
 واحتباسه، وسلسه، ومن جملتها كثرته
 وتقطيره، وديانيطس في جملة كثرته. (س،
 ق٢، ١٥٦٧ ٢)

أفات حركات العين الإرادية

 أما الآفات العارضة في حركات العين الإرادية فإما أن تضعف كالرعشة أو تبطل كالفالج، أو يكون على غير ما ينبغي كالتشتج. وعلة ذلك كله إما الدماغ وإما العصب المتصل بالعين. (رز، حطا٢، ٤٦٤)

آفات الخلقة

قد يعرض في الخلقة آفات كثيرة، وذلك أنه إن تغير شكل العضو عن اعتداله، أو كان فيه عمق بالطبع فيغير، أو حدثت به آفة في مجرى فيه، أو في خشونة، أو في لين، ثم كانت الآفة يسيرة، فإن صاحب ذلك البدن يقال إنه صحيح. فإن كانت الآفة أكثر من ذلك، سميم مسقامًا. فإن بلغت به الآفة إلى أنه ذلك، سميم مسقامًا. فإن بلغت به الآفة إلى أنه

قصر بالفعل، فهو مريض. (جا، ص، ۲۸۸) ۳، ۲۸۸

أفات السمع

- إن أفات السمع كأفات ساثر الأفعال، وذلك لأن آفة كل فعل هو: إمّا أن يبطل الفعل فيكون نظيره ههنا بطلان السمع، أو ينقص، فيكون نظيره ههنا أن ينقص السمع، فلا يستقصى، ولا يسمع من بعيد، أو يتغيّر فيكون نظيره ههنا أن يسمع ما ليس، مثل ما يعرض في الأذن من الدوي، والطنين، والصفير. واعلم أن آفة السمع: إمّا أن تكون أصلية، فيكون صمم، أو طرش، أو وقر ولادي، وإمَّا أن تكون عارضة. ومعنى الصمم غير معنى الطرش، فإنّ الصمم أن يكون الصماخ قد خُلق باطنه أصمم، ليس فيه التجويف الباطن الذي ذكرناه (إبن سينا)، الذي هو كالعنبة المشتملة على الهواء الراكد، الذي يُسمع الصوت بتموّجه. وأما الطرش، والوقر، فهو أن لا تبلغ الآفة عدم الحسّ منها، ولا يبعد أن يكون الوقر كالبطلان العام للصمم، ولا أن يكون هناك تجويف، لكن العصبة لبست تؤدّى قوّة الحسّ، والطرش كالنقصان من غير بطلان، أو أن يتواطآ على العكس في الدلالة. والطرش كثيرًا ما يعرض عقيب القذف، وهو سهل الزوال. (س، ق٢، (9.1.17

آطات الكبد

 الآفات التي تحدث بالكبد فيكون منه اليرقان ثلاثة: الورم الصلب، والورم الحارّ، والسدد.
 إلا أن الورم الصلب مرض طويل مزمن يحدث على طول الأيام، وأما الورم الحار والسدد فقد يمكن أن يحدثا بغنة. (رز، حطلا، ١٤٥، ١٩)

أفاعيل مفردة

- نقول (إبن سبنا): إن من الأفاعيل المفردة ما يتم بقوة واحدة مثل الهضم، ومنها ما يتم بقوتين مثل شهوة الطعام، فإنها تتم بقوة جاذبة طبيعية، ويقوة حساسة في فم المعدة. أما الجاذبة فبتحريكها الليف المطاول متقاضية ما يجلبه وامتصاصها ما يحضر من الرطوبات. وأما الحساسة فإحساسها بهذا الإنفعال ويلذع السوداء المنبّهة للشهوة المذكورة قصتها. (س، قرا، ٩٧، ٢٤)

آفة البصر

- قال (جالينوس): الآفة تحدث بالبصر وشكله بحاله إما بسبب الغضب، وإما بسبب الروح الباصر، والعصب تناله الآفة إما لورم وإما لسوء مزاج. (رز، حطر، ۲۰۸، ۱۷)

آفة الشم

- قال (جالينوس): الآفة تحدث بالشم إما لسوم مزاج يحدث في البطنين المقدمين من بطون الدماغ، وإما لسدّة تحدث بالعظم الشبيه بالمصفاة. (رز، حط٣، ٢١، ١٤)

- قال (حنين): الآفة الحادثة بالشم تكون إما لأنه حدثت بالبطنين المقدّمين من بطون الدماغ عندما يفسد مزاجهما، وإما سدّة وآفة عرضت بالعظم الشبيه بالمصفّي الذي تدخل فيه بخارات الأشياء المشمومة. (رز، حط٣،
- آفة الشمّ: الشمّ تدخله الآفة كما تدخل سافر الأفعال، فإنّ الشمّ لا يخلو: إمّا أن يبطل، وإمّا أن يضعف، وإمّا أن يتغيّر ويفسد. بطلانه وضعفه على وجهين: فإمّا أن يبطل ويضعف عن حسّ الطبّب والمنتن جميمًا، أو يبطل

ويضعف عن حس أحدهما. ونساده وتغيّره أيضًا على وجهين: أحدهما أن يشم روائح خبيئة وإن لم تكن موجودة، والثاني أن يستطيب روائح غير مستطابة كمن يستطيب رائحة العذرة ويكره المستطابة. (س، ق٢، ١٠٣٨، ١٠)

آفة الصوت

الصوت يبطل أو يضعف عند آفة تحلّ بالعصب الذي يأتي عضل الحنجرة، أو عند نزلة تلي الحلق والحنجرة، أو عند الصياح الشديد، أو عند الورم الحارّ يحدث أولًا فإن هذا يورم هذه الأعضاء، أو عند انقطاع مادة كالحال في ضين النَّس، أو فالج في آلات النَّس، أو جراحات الصدر. (رز، حطاء ۱۵۰ /۱۷)

آفة عصب السمع

- أما الآفة في عصب السمع، فقد تعرض لجميع أسباب الأمراض المتشابهة الأجزاء فيها والآلية وانحلال الفرد. أما الأمراض المتشابهة الأجزاء فيها، فكل واحد من أصناف سوء المزاج المفرد. والمركب أكثره من برد، وقد يكون كل واحد من ذلك تغيّر مادة، وقد يكون مع مادة سوداوية، أو صفراوية، أو بلغمية من بِلُّغُم فَجُّ، أو ريحية. وكثيرًا ما يحتبس إسهال مراري، فيعقبه صمم، ولا يبعد أن يكون كذلك في إسهالات أخرى وقعت بالطبع، فحُبست ومُنعت في الوقت. وأما الآلية في العصب، فمثل سدَّةً يوجبها خلط، أو مدة، أو ورم من دبيله، أو ورم حار، أو صلب، أو غشاوة من وسخ، أو ترمّل، أو نفخة. وانحلال المفرد منها قد يكون من قرحة أو تأكّل. وأما الكائن بسبب المجرى، فأكثره عن سدّة بسبب بدنى، أو بسبب من خارج، والبدني مثل تؤلول، أو

ورم، أو لحم زائد، أو دود، أو كثرة وسخ، أو خلط غليظ، أو صملاخ، أو جمود مدّة من ورم انفجر، أو دود. وأما الخارجي، فعثل رمل، أو حصاة، أو نواة يدخلها، أو جمود دم سال عن الأذن بعضه وبقي بعضه، وذلك قد يقع بغتة، وقد يعرض قليلًا قليلًا. (س، ق٢،

آفة العين

 قال (جالينوس): وقد تكون آفة العين من الرأس وحده بأن يدفع إليه المواد وإن لم يكن جميع البدن ممتليًا، ولذلك متى طال سيلان المادة إلى العين فدع العين واقبل على الرأس وأصلح منه سوء مزاجه. (رز، حط٢)

أفة في الفعل

 الآفة تحدث في الفعل على أحد ثلثة أنواع: إما
 بأن يضعف، وإما بأن يتغيّر من جهته، وإما بأن يبطل. (جا، ص، ۹۸، ۱۰)

آفة الهضم

- آفة الهضم تابعة لأفة في أسفل المعدة، أو لسبب في حال سكون السبب في حال سكون البدن وحركته. والكائن بسبب أمر المعدة هو: إمّا سوه مزاج، وأقواه الباره وأضعفه الحار، وأما البارد أشد إضرارًا بالهضم من الحار، وأما البابس والرطب، فلا يبلغان في أكثر الأمر إلى أن يظهر منهما وحدهما مع اعتدال الكيفيتين أما البابس فذبولا، وأما الرطب فاستسقاء، أما البابس فذبولا، وأما الرطب فاستسقاء، وأما الحال في تأثير السكون والنوم، وضديهما، وما يتبعهما من أحكام الغذاء في

ذلك، فإن الغذاء يقتضي السكون والنوم حتى يجيد الهضم، فإذا كان بدلهما حركة أو سهر، لم يتم الهضم، والغذاء الثقيل يبقى في المعدة طويلاً فينهضم، أو يبقى فير منهضم، أو قليل الانهضام. وأمّا الغذاء الخفيف، فإنّه إذا لم ينهضم لم تبطل مدة بقائه غير منهضم، بل إذا لم يكن في المعدة ما يهضمه فيفسد بسرعة. (س، ق٢، ١٢٨٥، ٤)

أفتيمون

- أفتيمون: الماهية: بزور وزهر وقضبان صغار متهشّمة، وهو حاد حريف الطعم أحمر البزر، قرّة نباته كقرّة الحاشا، لكن الحاشا أضعف منه، وقيل إنه من جنس الحاشا. . . . الأفعال والخواص: يسكن النفخ ويوافق الكهول والمشايخ، ويذهب أمراض السوداه. (س، قرا، ٩٩١، ٧١)

أفراد

- زعم ثابت بن قرّة أنّ ما لا نهاية له قد يكون موجودًا بالفعل. وزعم أنّ له نصفًا لأنه - زعم كمن ثلثة منه مضت إلّا وهي نصفٌ لستة ولا خمسة إلّا وهي نصفٌ لستة ولا وينقص. وزعم أنّ له نصفًا لأن ما يمضى عشرات ولا عشرة إلّا وفيها خمسة أفراد وخمسة أزواج، فأمّا الأفراد فالواحد والثلاثة والخمسة والسبعة والتسمة وأمّا الأزواج فالاثنان والأربعة والستة والثمانية والعشرة. (رز، رف، ۱۳۰، ۲۰)

أفراد الكسور المركية

- أفراد الكسور المركّبة: أما أفراد الكسور المعطوف والمستثنى فيحصل بالجمع

والتفريق... وإذا كان الاستئناء أكثر من مرة واحدة، فننقص مجموع الأزواج من مجموع الأزواج من مجموع الأقراد، وأما أفراد الكسر المضاف فيحصل بأن نضرب الكسر، ونضع الحاصل مكان الكسر، ونضع للمخرج، ونضع الحاصل مكان المخرج، ثم نردها إلى أقل عددين على نسبتهما إن لم يكونا منه. (كش، مح، ٢٦، ٢)

إفراط الإسهال

إفراط الإسهال لثلاث: لضعف في العروق، وسعة أفواهها، ولذع المسهل لفمها فتفتح أفواهها وتضعف فننصب الأخلاط على ما هي عليه في الرقة والغلظ وخصوصتها بالطبيعة. (رز، حط٦، ٣٩، ١٤)

إفراط سيلان الرحم

- إفراط سيلان الرحم: الإفراط في ذلك قد يكون على سبيل دفع الطبيعة للفضول، وذلك محمود، إذا لم يؤدّ إلى فحش إفراط، وسيلان غير محتاج إليه. وقد يكون على سبيل الموض: إمّا لحال في الرحم، أو لحال في الدم. (س، ق٢، ١٦٦٦، ١)

أفسنتين

في الافسنتين قوتان: إحداهما قابضة،
 والأخرى مسهلة، ولذلك صار متى استُممل،
 والمرض لم ينضج، زاد المادة بقبضه تقبيضًا،
 وصر التحلل، فيحدث من ذلك شبيه بالعقال،
 وذلك لأن القوة المسهلة التي فيه تحرّك المادة
 وتزعجها للخروج بالإسهال، والقوة القابضة
 تزيد المادة امتناعًا، وفي ذلك على الطبيعة
 مؤونة وأذى بما ينالها من التعب منهما جميمًا.

ومتى استُعمل بعد نضج العلّة، وبعد أن قد لطفت المادة، ورقّت، وصارت مطاوعة، مسارعة إلى الإسهال، صارت قرّتا الافستين كلتاهما معينين في الإسهال، أعني القرة المسهلة والقوة القابضة. أما المسهلة فطبيعتها، وأما القابضة فبأنها تجمع القوة اللفافعة وتقريها بما تشد من جوهر الأعضاء، فتعينها بذلك على دفع المادة، وبأنها تعصر المادة، وتخرجها بقبضها على جوهر العضو. (جا، ش، ١٦٦٤)

- أفسنتين: الماهية: حشيشة تشبه ورق السعتر، وفيه مرارة وقبض وحرافة. . . . الأفعال والخواص: مفتح قابض، وقبضه أقوى من حرارته، والنبطي أشد قبضًا وأقل حرارة، فلذلك لا يسهّل البلغم ولو في المعدة، ولا يُتغع به في ذلك وفيه تحليل أيضًا. ومن خواصه أنه يمنع الثياب عن التسوّس وفساد الهوام، ويمنع المياد عن التغيّر والكاغد عن القرض. (س، ق١، ٣٧٨، ٥)

أفضل النفث

- أفضل النفث، وأسرعه، وأسهله، وأكثره، وأنضجه الذي هو الأبيض الأملس المستوي الذي لا لزوجة فيه، بل هو معتدل القوام. وما كان قريبًا من هذا النضج يسكّن أخلاطًا إن كانت قبله، أو سهرًا أو عرضًا آخر رديًّا، ويليه المائل إلى الحمرة في أزل الأيام، والمائل إلى الصفرة، وبعد ذلك الزبدي. (س، ق٢، السغرة، وبعد ذلك الزبدي. (س، ق٢،

أفعال

الأفعال صنفان: إن منها أفعالًا مفردة: وهي
 الأفعال التي يفعل كل واحد منها قوة واحدة،

مثل الجذب والإمساك والهضم والدفع. ومنها أفعال مركّبة: وهي التي تغملها قوتان أو أكثر من ذلك مثل الشهوة ونفوذ الغذاء، فإن الشهوة تتمّ بفعل قوتين: أحدهما القوة الجاذبة، والأخرى القوة الحساسة، ونفوذ الغذاء أيضًا يتمّ بفعل قوتين إحداهما القوة الجاذبة (علاً خرى القوة الدافعة. (حر، ط، ١٦٦ ٨)

- إعلم أن القوى والأفعال، يُعرف بعضها من بعض، إذ كان كل قوة مبدأ فعل ما، وكل فعل إنما يصدر عن قوة، فلذلك جمعناهما في تعليم واحد. فأجناس القوى وأجناس الأفعال الصادرة عنها عند الأطباء ثلاثة: جنس القوى النفسانية، وجنس القوى الطبيعية، وجنس القوى الحيوانية. وكثير من الحكماء وعامة الأطباء وخصوصًا "جالبنوس" يرى أن لكلّ واحدة من القوى عضوًا رئيسًا هو معدنها، وعنه يصدر أفعالها، ويرون أن القوة النفسانية مسكنها ومصدر أفعالها الدماغ، وأن القوة الطبيعية لها نوعان: نوع غايته حفظ الشخص وتدبيره، وهو المتصرّف في أمر الغذاء ليغذو البدن مدة بقائه وينمّيه إلى نهاية نشوّه. ومسكن هذا النوع ومصدر فعله هو الكبد ونوع غايته حفظ النوع والمتصرّف في أمر التناسل ليفصل من امشاج البدن جوهر المني ثم يصوّر، بإذن خالقه. ومسكن هذا النوع ومصدر أفعاله هو الانثيان. والقوة الحيوانية، وهي التي تدبّر أمر الروح الذي هو مركّب الحسّ والحركة وتهيّته لقبوله إياهما إذا حصل في الدماغ، وتجعله بحيث يعطى ما يفشو فيه الحياة. ومسكن هذه القوى ومصدر فعلها هو القلب. (س، ق١، (8,41

- إن الأفعال: منها ما تُنسب إلى النفس الغاذية،

ومنها ما تُنسب إلى النفس الحسّاسة، ومنها ما تُنسب إلى الحركة، ومنها ما تُنسب إلى قوة المتخيّل، والفكر، والذكر. (ش، كط، ١١١١، ٧)

أفعال إنسانية

الأفعالُ الإنسانيَّة كثيرةً مُتَفاضلَةً، وكلُّ إنسانِ
 كان في مَرتَبَةِ يَصدُر بها عنه فعلٌ إنسانيَّ، فإنَّه يَلحَقُه بالضَّرورةِ مقدارٌ ما من كلالٍ، فمنها، ما الكَلالُ فيه أكثرُ، ومنها، ما الكَلالُ فيه أقلُّ.
 (فر، مس، ١١٨٥، ٩)

- لما كانت الأفعالُ الإنسانيَّةُ كلُّها، إنَّما يُطلَّبُ بها السَّعادَةُ القُصوَى، وكان يَلزمُ أن تكون مُلذَّةً دائمة أبدًا، أو مُلذَّةً من غير أن يلحَقَ الإنسان عنها أذَّى أو كَلالٌ أو تَعبُ أصلًا، وكانت بهذا الأمر أشبه الأشياء بالرّاحَة، وأفعالُها التي بها كَمالُها أشبه الأشياء بالأفعال الكائنة في الرَّاحَاتِ مِنْ أَصِنَافِ اللَّهِبِ، ظُنَّ الجُمهورُ كذلك في الأشياء المُتعبة أنّها شَقاواتٌ، وبالرَّاحَةِ وبأصناف اللُّعبِ أنَّها سَعاداتٌ، إذ كانت أفعالُها تُحاكي أو تُشابهُ السَّعادةَ التي هي بالحقيقة سعادَةً، وظُنَّ بها أيضًا أنَّها هي الغايَّةُ القُصوى، فنُحَوا بأفعالِهم كلُّها نحوها وطلَّبوا تَتَعِيمُهَا بَكُثُريُّهَا وَتَقُوبِتُهَا وَبَدُوامُهَا ، وجازوا بِهَا مقادير المراتب، فصارت بحسب استعمالهم لها أشياءً باطِلةً لا جَدْوَى لها في الإنسانيَّة، بل صارت صادِفَةً عن الأمور التي بُّها تُنال السُّعادةُ بالحقيقة، إذ كانوا إنَّما يَستعمِلونَها على هذه الجهة. (فر، سر، ١١٨٦))

أفعال جزئية

- الأفعال الجزئية . . . أولها: جنس الأعضاء التي هي أصول. والثاني: جنس الأعضاء التي

هي فروع عن تلك الأصول. والثالث: جنس الاعضاء التي لها من أنفسها تدبير خاص، ويأتيها من الأصول فروع ما. والرابع: جنس الأعضاء التي تدبيرها من أنفسها، وليس هي أصول لغيرها، ولا غيرها أصولًا لها، ولا لشيء مما فيها. (جا، ص، ١٠٧٧)

أفعال حيوانية

الأفعال الحيوانية لغير البشر فليس فيها انتظام لعدم الفكر الذي يعتر به الفاعل على الترتيب فيما يغعل. إذ الحيوانات إنما تُدرك بالحواس، ومدركاتها متفرّقة خلية من الربط، لأنه لا يكون الا بالفكر. ولما كانت الحواس المعتبرة في عالم الكاتنات هي المنتظمة، وغير المنتظمة إنما هي تبع لها، اندرجت حينئذ أفعال الحيوانات فيها؛ فكانت مسخَّرة للبشر، واستولت أفعال البشر على عالم الحوادت بما فيه. (خ، م، ۷۷۷، ۵)

أفعال الدواء

- أما النواء فهو الذي من شأنه أن تصبّره الطباع جزءًا من المغتذي ليس هو بالنوع الجزء المتحلّل، بل ذو حالة فعل وانفعال مغاير، ولذلك متى كان ورود هله الحالة على حالة مرضية مضادة لها ستّي ذلك الفعل تداويًا ومداواة. والأفعال التي تفعلها الأدوية في أبدان الإنسان منها أوّل وهي: الحرارة والبودة والبوسة، ومنها ثواني وهي مثل الإنضاج، والتبين، والتحليل، والتغتيع.

إن أفعال الدواء على ضربين: إما أفعال تُنسب
 إلى القوى الأول من القوى الأسطقسية بما هي
 تلك القوى، مثل التسخين للحرارة، والتبريد

للبرودة، فإن ذلك شيء ذاتي لهما، وتابع لجوهرهما، وكذلك التقطيع والتلطيف، وغير ذلك من الأفعال الثواني، والثوالث ولهذا أمكن بالقول توفية أسباب هذه الأفعال. وأما الضرب الآخر من أفعال الأدوية فلسنا نقدر أن نسبها إلى قوة أولى من قوى الأسطقس نسبة ذائية، مثال ذلك جذب المغنطيس للحديد فإن الجذب بما هو جذب وإن كان منسوبًا إلى الحرارة فإنه ليس بما هو جذب مطلق عرض له أن جذب الحديد بل بما هو جاذب ما، وهي النسبة والموافقة التي ببنه وبين حجر المغنطيس. وهذه النسبة والموافقة إنما تحدث عن مقادير اختلاط الأسطقسات فيهما ومن كمّيتها أعنى في الجاذب والمجذوب، ولذلك أمكن أن توجد في الشيء الواحد خواص لا نهاية لها، وذلك بالإضافة إلى موجودات لا نهاية لها، وإن كان هذا الفعل عرضيًّا للقوى الأول من القوى الأسطقسية التي في ذي الخاصة، ومعنى ذلك أنه ليس مأخوذًا في جوهرها. ولهذا ما لم يمكن أن يتحصّل القول ذلك المقدار من الاختلاط الذي عنه بحدث ذلك الفعل في ذلك الموجرد، على ما شأن الأفعال التي من قِبَل الهيولي لا تنضبط بالقول، فهذا هو معنى الخاصة، وجملة الجوهر، ويعنون (الأطباء) بالمزاج الصنف الآخر من الأفعال. (ش، كط، ٧٣٠، ٥)

- ينبغي عند النظر في أفعال الأدوية من الكيفيات المحسوسة أن يفرَّق بين ما يفعل بكيفية له طبيعية، وبين ما يفعل بكيفية له مرضية. وقد بيَّن ذلك أرسطو، فأحسن فيه. مثال ذلك أن الماء السخن هو في طبيعته بارد بالذات، فإذا سخن بقى على طبيعته، ولذلك إذا صُبَّ على

المنار وهو سخن أطفأها. وكذلك لبن الخشخاش إن أسخته ثم سقيته إنسانًا، برّده وأطفأ حرارته الغريزية، حتى يقرب من أن يموت. (ش، رط، ١٩٥، ١٦)

أفعال الشفاء

أهمال الصحة، هي منسوبة إلى القوة الغاذبة،
وأفعال الشفاء، هي منسوبة إلى القوة الشافية،
مثل القوة التي تفعل البحارين المحدودة وغير
ذلك. وقد تختلف هاتان القوتان في الإنسان،
وذلك هو السبب في أن يوجد بعض الكثير
الأمراض طويل العمر. (ش، رط،
د٣٤٧) ١٨٨)

أقعال الصحة

 أفعال الصحة، هي منسوبة إلى القرة الغاذية، وأفعال الشفاء، هي منسوبة إلى القرة الشافية، مثل القوة التي تفعل البحارين المحدودة وغير ذلك. وقد تختلف هاتان القرتان في الإنسان، وذلك هو السبب في أن يوجد بعض الكثير الأمراض طويل العمر. (ش، رط، ٣٤٢) ١٧)

أفعال القوى

فالحِسنُّ والدُّفْعُ هُـوَ النُّفُوذُ فنذاك فِسفَّلُ سِنْهُسما مَسَأْخُـوذُ (س، أر، ١٩، ١٤)

أفعال قوى الأدوية المفردة

- نقول (إبن سينا): إن للأدوية أفعالًا كلية، وأفعالًا جزئية، وأفعالًا تشبه الكلية. والأفعال الكلية هي مثل التسخين والتبريد والجذب والدفع والإدمال والتقريح وما أشبه هذه. والأفعال الجزئية مثل المنفعة في البرقان وما أشبه ذلك. والأفعال التي تشبه الكلية فمثل الإسهال والإدرار وما أشبه ذلك. فهذه، وإن كانت جزئية لأنها أفعال في أعضاء مخصوصة وآلات مخصوصة، فإنها تشبه الكلية لأنها أفعال في أعضاء مخصوصة أفعال في أمور يعم نفعها وضررها، مع أنه ينفعل عنها البدن كله لا بالعرض. (س، ق١، ينفعل عنها البدن كله لا بالعرض. (س، ق١،

أفعال الكواكب

- أفعال الكواكب وتأثيراتها في هذا العالم إنما هي بحسب مناسباتها من الأرض، أعني يُسّب أجرامها إلى جرم الأرض وأبعادها من مركز الأرض أو بحسب تناسب حركاتها بعضها إلى يعض. (ص، ر١، ٢٠٥٥)

أفعال مركّبة

الأفعال صنفان: إن منها أفعالاً مفردة: وهي
الأفعال التي يفعل كل واحد منها قوة واحدة،
مثل الجذب والإمساك والهضم والدفع. ومنها
أفعال مركّبة: وهي التي تفعلها قوتان أو أكثر
من ذلك مثل الشهوة ونفوذ الغذاء، فإن الشهوة
تتمّ بفعل قوتين: أحدهما القوة الجاذبة،

والأخرى القوة الحساسة، ونفوذ الغذاء أيضًا يتمّ بفعل قوتين إحداهما القوة الجاذبة والأخرى القوة الدافعة. (حن، ط، ١٦٦،٨)

أطعال مضردة

- الأفعال صنفان: إن منها أفعالًا مفردة: وهي الأفعال التي يفعل كل واحد منها قوة واحدة، مثل الجذب والإمساك والهضم والدفع. ومنها أفعال مركّبة: وهي التي تفعلها قوتان أو أكثر من ذلك مثل الشهوة ونفوذ الغذاء، فإن الشهوة تتم بفعل قوتين: أحدهما القوة الجاذبة، والأخرى القوة الحساسة، ونفوذ الغذاء أيضًا يتم بفعل قوتين إحداهما القوة الجاذبة ويتم بفعل قوتين إحداهما القوة الجاذبة والأخرى القوة الدافعة. (حن، ط، ٢٠١٦)

أفعال وإنفعالات كلية

- الأفعال والانفعالات الكلّية ... تحصل عن الكيفيات العنصرية بمعاضدة من تأثيرات الأجرام السمارية. (س، شف، ٢٠١، ٥)

أفق

الخط الذي يفصل على الاستدارة بينه وبين النصف الذي لا يظهر يسمّى "الأفق". وأما الخط الذي تقطعه عرضًا من الشمال إلى المجنوب فيدعى "الخط الظهري". وأما الخطوط التي تقطعه طولًا من المشرق إلى المغرب فتسمّى "المتوازية"، وعددها خمسة: أحدها الخط الذي يقرّر أعظم الدوائر الأبدية الغهور؛ والثاني الخط الذي يحدّ ويقرّر أعظم الدوائر الأبدية الدوائر الأبدية الخفاء؛ والثالث الخط الذي يحدّ ويقرّر الانقلاب الصيفي؛ والرابع الذي يحدّ ويقرر الانقلاب الصيفي؛ والمرابع الذي يحدّ ويقرر الانقلاب الشتوي؛ والخامس الخط يحدّ ويقرر الانقلاب الشتوي؛ والخامس الخط

الذي يحدّ دائرة معدّل النهار. (مف، آ، ١٢٥)

- الأفق هو الدائرة الفاصلة بين ما يُرى في المساكن من السماء وبين ما لا يُرى فيه منها، والأفق منقسم بمعدّل النهار وفلك نصف النهار أرباعًا وكل ربع منها بتسعين جزءًا، والدوائر يُسمّى دوائر الارتفاع، وينماز منها اثنتان حتى يُسمّى دوائر الارتفاع، وينماز منها اثنتان حتى الاعتدال ومغربه فإنها تُسمّى دائرة أول المسموت أو التي لا سمت لها، والأخرى المارة على نقطتي الشمال والجنوب وهي فلك نصف اللهار فوق الأرض وفلك نصف اللهل تحتها. (بي، قم١، ١٠٠٧)
- إن الأفق يتقسم بغلك نصف النهار إلى نصفين يكون الشروق من أحدهما والأفول في الآخر. ووسطه نصفه الأول يستى قلب المشرق ومشرق الاعتدال أو الاستواء، ووسط النصف الآخر يستى قلب المغرب ومغرب الاعتدال أو الاستواء وعليهما ممر معذل النهار دائمًا. لكن معذل النهار يقسم الأفق إلى دائمًا. لكن معذل النهار يقسم الأفق إلى الجنوب. فصفات أرباع الأفق إذن مركبة منهما لتداخلهما، فالذي بين المشرق والشمال شرقي شمالي ومنه طلوع ذوات الميول والأبعاد الشمالية. (بي، قما، ٣٥٥، ١٥)

 قال (أقليدس): الأفق هو السطح المستوي الذي يفصل النصف الظاهر من الكرة من النصف الخفي وهو مستدير لأنه إذا قطمت كرة بسطح كان الفصل دائرة نصف النهار هي المرطومة على قطبي الكل الفائمة على الأفق.

والدوائر المنقلبة هي التي تماس منطقة البروج وقطباها قطبا الكرة. (صي، ظه، ٢،٦)

أفق حسى

إن ما بين الأفق الحقيقي وبين الأفق الحشي
 زائل عن الشعور. (بي، قم٢، ٥٣٢، ٣)

أفق حقيقي

إن ما بين الأنق الحقيقي وبين الأنق الحشي
 زائل عن الشعور. (بي، قم٢، ٥٣٢، ٣)

أفلاطينس

- أفلاطينُس: هو شجر الذَّلب. وهو الصنار والجنار بتخفيف النَّون. ذكره جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ١٣١، ٣)

أفلاك

- أصل علم النجوم هو معرفة ثلاثة أشياء وهي: الكواكب والأفلاك والبروج. فالكواكب أجسام كريات مستديرات مضيئات وهي ألف وتسعة وعشرون كوكبًا كبارًا التي أدركت بالرصد، منها سبعة يقال لها السيّارة وهي زحل والمشتري والمريخ والشمس والزهرة وعطارد والقمر، والباقية يقال لها ثابتة ولكل كوكب من السبعة السيّارة فلك يخصّه. والأفلاك هي أجسام كريّات مشفّات مجرّفات وهي تسعة أفلاك مركبة بعضها في جوف يعض كحلقة البصلة. فأدناها إلينا فلك القمر وهو محيط بالهواء من جميع الجهات كإحاجة قشرة البيضة ببياضها. والأرض في جوف الهواء كالمح في بياضها. ومن وراء فلك القمر فلك عطارد، ومن وراء فلك عطارد فلك الزهرة، ومن وراء فلك الزهرة فلك الشمس، ومن وراء فلك الشمس فلك المريخ، ومن وراء فلك

المريخ فلك المشتري، ومن وراء فلك زحل المشتري فلك زحل، ومن وراء فلك زحل فلك الكواكب الثابتة، ومن وراء فلك الكواكب الثابتة فلك المحيط . . . وهذا الفلك المحيط مقسوم باثني عشر قسمًا كجزر البطيخة كل قسم منها يستى برجًا وهذه أسماؤها: الحمل والثور والجوزاء والسرطان والأسد والسنبلة والميزان والمقرب والقوس والجدي والدلو والحوت. (ص، را، ٧٤، ١)

- جعل (الله) الأفلاك كريّات الشكل لأن هذا الشكل أفضل الأشكال، وذلك أنه أوسعها وأبعدها من الآفات وأسرعها حركة ومركزه في وسطه وأقطاره متساوية ويحيط به سطح واحد ولا يماس غيره إلا على نقطة ولا يوجد في شكل غيره هذه الأوصاف. وجعل أيضًا حركته مستديرة لأنها أفضل الحركات. (ص، ر١،
- إن علّة كون الأفلاك تسع طبقات، والبروج إثني عشر، والكواكب السيّارة سبعة، ومنازل القمر ثمانية وعشرين، واقتصارها على هذه الأعداد فيه حكمة جليلة لا يبلغ فهم البشر كنه معرفتها. (ص، ۱۱، ۱۹، ۱۰)
- إن الأفلاك تسعة، سبعة منها هي السماوات السبع وأدناها وأقربها إليها فلك القمر وهي السباء الأولى، ثم من ورائه فلك عطارد وهي السماء الثانية، ومن ورائه فلك الزهرة وهي السماء الثالثة، ثم من ورائه فلك الشمس وهي السماء الرابعة، ومن ورائه فلك المريخ وهي السماء الخامسة ومن ورائه فلك المشتري وهي السماء السابعة، وزحل النجم الثاقب، وإنما السماء السابعة، وزحل النجم الثاقب، وإنما سمي الثاقب لأن نوره يقب سمك سبع سمك سبع

سماوات حتى يبلغ أبصارنا، هكذا روي في الخبر عن عبدالله بن عباس ترجمان القرآن، وأما الفلك الثامن وهو فلك الكواكب الثابتة المواسع المحيط بهذه الأفلاك السبعة فهو وأما الفلك التاسع المحيط بهذه الأفلاك الثمانية فهو العرش العظيم الذي يحمله فوقهم يومئ ثمانية كما قال الله عزّ وجلّ. (ص.، ۲۷، ۲۲)

- الأفلاك كلها تشارك الهواء والماء والبلور والزجاج في الإشفاف. والشمس والكواكب تشارك النار في النور وكلها يشارك الأرض في

البيس. (ص، ر۲، ۲۰، ۲۰)

 إن وقوف الأفلاك عن الدوران هو موت العالم وبطلان حياة الكل ومفارقة النفس الكلّية الفلكية عن الأجسام كلها دفعة واحدة، وتلك هي القيامة الكبرى والبوار الكلّي وبطلان المجملة. (ص، ۲)، ۷۷،٤)

- لما كانت الأفلاك دائرات والكواكب والنجوم متحرِّكات وجب أن يكون لها أصوات ونغمات. (ص، ر٣، ١٠٤، ٥)

- معلوم أن الأفلاك عبارة عن أجرام مستديرة لكواكبها حاملة، فمتى كان الممثل جرمًا مستقلًا مما يحمل ومركز فلك التدوير مركّبًا التدوير على حامله امتناع تحرّك جرم الشمس على محيط التدوير على مئله يكون حال فلك الأوج إذا ساوى الممثل فتقاطعا. ولهذا يجب أن يتصوّرها المنامًل على غير الصورة التي تستعملها في تقديره. (بي، قم٢، ١٣٣، ٩)

- الأفلاك كرات منفطرة بعضها عن بعض على الاحتواء، فأولها مما يلينا فلك القمر، ثم

عطارد، ثم الزهرة، ثم الشمس، ثم المرّيخ، ثم المشتري، ثم زحل، ثم الكواكب الثابتة؛ ثم الأطلس غير المكوكب، وهو محيط بالجميع، ومحدبات الأسافل مماسة لمقترات الأعالي، ومقتر القمر مماس بمحدب النار، ومحدب الأطلس لا وراء له فيمائه. (صي، زف، ۲۰۵۲)

أفلاك التداوير

 إن كل كوكب جرمه على كرة صغيرة تُسمّى أفلاك النداوير، وهي مركبة كل واحدة على فلك من الأفلاك الكبار. (ص، ر٢، ٣٦، ٨)

أفلاك الكواكب

- لما لم يكن بين أفلاك الكواكب خلاء ولا جرم معلوم غيرها أفلاكها، بُعل البُّعد الأبعد لكل كوكب البُّعد الأقرب للكوكب الذي فوقه، لتكون الأبعاد المأخوذة هي التي لا يمكن أن تكون أقلّ منها؛ فيكون البُّعد الأقرب للشمس، البُعد الأبعد للزهرة. (صي، ته، ۲۸۹) ۱۲)

أفلاك متحيرة

- من خواص المتحيّرة الرجعة والاستقامة والإقامة؛ وذلك لأنها إذا كانت في أعالي تداويرها كانت حركة مراكزها موافقة لحركة مراكز تداويرها على توالي البروج، فيرى سريعة الحركة مستقيمة. وإذا قربت من أطافل مجملت بميل إلى خلاف التوالي لما عُرف من حركة التداوير حول مراكزها؛ ولكنه ما دامت حركة مراكزها إلى الخلاف أقل من حركة مراكز تداويرها إلى التوالي تُرى مستقيمة حركة مراكزها على تداويرها إلى التوالي تُرى مستقيمة لكن بطيئة. وإذا تساوتا تُرى مقيمة وإذا زادت حركة مراكزها على تداويرها تُرى مقيمة وإذا زادت حركة مراكزها على تداويرها تُرى راجعة، ثم

تقيم بعد الرجمة ثانية، وتستقيم لهذه العلّة بعينها مع أنها يتشم دورتها في فلكها من غير اختلاف. والإقامة قبل الرجعة تسمّى المقام الأول وبعدها المقام الثاني. (صي، زف، ١١، ١٠)

أفلاك محيطة بالأرض

- أول أفلاك المحيط بالأرض الحاوي لسائر أفلاكه، الفلك الممثل المستى فلك الجوزهر، ومحدبه يماس مقتر ما فوقه ومقتره محدب ثاني أفلاكه؛ ويتحرّك من المشرق إلى المغرب حول مركز العالم على قطبين مسامتين بقطبي البروج كل يوم ثلاث دقائق؛ وينقل معه نقطتي الرأس والذنب؛ إذ منطقته يقاطع منطقة ما تحته؛ وابتداؤها من الحمل. وثانيها الماثل ومحدبه يماس مققر الأول ومققره محدب النار؛ ويتحرُّك أيضًا من المشرق حول مركز العالم على قطبين غير قطبي البروج على التبادل كل يوم؛ وابتداؤها أيضًا من الحمل ويسمّى حركة الأوج. وإنما سمّى مائلًا لأن حركته بعيل عن البروج، وعن الأول كميل فلك الثوابت عن الأعظم. وثالثها الحامل ومحدبه يماس محدب المائل بنقطة ومقتره مقفره بنقطة؛ ويتحرَّك من المغرب حول مركز خارج عن مركز العالم في كل يوم على قطبين غير أقطاب البروج والمائل، وينقل معه التدوير ويسمّى حركة مركز التدوير؛ وابتداؤها من الأوج وقطباه يتباعدان عن قطبي الماثل في جهة واحدة. ورابعها التدوير وهو بين سطحي الحامل يماسهما بسطحه على نقطتين، والمقر

علبه؛ ويتحرّك من المشرق وينقل معه جرم

القمر كل يوم؛ وابتداؤها من ذروة التدوير،

ويسمّى حركة الاختلاف والحركة الخاصة. (صي، زف، ٢،٦٩)

أفلاك ممثلة

- منطقة هذه الحركة (الفلكية) منطقة البروج، ودائرتها وفلكها وقطباها قطب البروج. والدوائر الموازية لها في سطوح الأفلاك تسمّى الأفلاك الممثلة، والمرتسمة على سطح الفلك الأعلى أيضًا، تسمّى فلك البروج. فهي تقطع ممثل النهار على نقطتين متفابلتين، شماليتهما الاعتدال الربيعي، وجنوبيتهما الاعتدال الحصول أحد وجنوبيتهما الاعتدال الخريفي، لحصول أحد الفصلين عند وصول الشمس إحداهما. (صي،

إفوقمضس

- إِفْرَقَمْفُس: هو حيوان بحري صغير. (بط، أف، ١٥٧، ٦)

أفول

- معلوم أن البزوغ والأقول هما أظهر الأشكال لأن سائر المواضع عسرة التحديد إلا بالحيل والآلات. ولا يسرع المرور عليها سرعته على الأفق ويضاهيه أمر التشريق بالتقريب. (بي، قم٣، ١١٤٦ .١٠)

إغولاباثن

- إِنَّولاَبَائُن: هو نوع خامس من الحمَّاض كبير، ويسمَّى الحمَّاض بلغة أهل الأندلس اللبَّاصة، وهو بالبربرية تاسمُّمت. (بط، أف، ۱۸۲، ۳)

أفيون

- الأفيون إذا سُقي في الصداع المزمن كان به النجاة من الموت. (رز، حطا، ٢٥٤، ٥) أقاليفى

- أقَالِيْفَى: هو القرَّيص، وهو الأنجرة، وهو الحرَّيق بلغة أهل المغرب. وهو نوعان؛ وهو بنات النار. وذكره جالينوس في المقالة المسادسة. (بط، أف، ٣٠٣، ٨)

أقاليم

- الأقاليم هي سبعة أقسام خطت في الربع المسكون من الأرض، كل إقليم منها كأنه بساط مفروش قد مُدَّ طوله من المشرق إلى المغرب وعرضه من الجنوب إلى الشمال وهي مختلفة الطول والعرض. فأطولها وأعرضها الإقليم الأول وذلك أن طوله من المشرق إلى المغرب نحو من ثلاثة آلاف فرسخ وعرضه من الجنوب إلى الشمال نحو مئة وخمسين فرسخًا. وأقصرها طولا وعرضًا الأقليم السابع وذلك أن طوله من المشرق إلى المغرب نحو من ألف وخمسمائة فرسخ وعرضه من الجنوب نحو من سبعين فرسخًا. وأما سائر الأقاليم ففيما بينهما من الطول والعرض. (ص، ر١، ١١٥، ٢٠) - تفاضلت أوائل الأقاليم بمثل تفاضل أوساطها، وتفاضلت الأوائل مع الأوساط بربع ساعة. (بی، قم۲، ۵٤۰ (۱۱)

إن أعدل الأقاليم للإنسان ولكثير من الحيوان والنبات الإقليم الرابع والخامس، وذلك من جهة التسخين الذي سببه الانمكاس والانعطاف. وأما ما عدا هذين الإقليمين إما إلى جهة الجنوب فمفرط الحرّ وإما إلى جهة الشمال فمفرط البرد. فإن كان ليس يوجد ههنا سبب لشدّة الحرّ وضعفه في إقليم إقليم سوى الزوايا التي تحدثها الخطرط الشماعية فمن البين أن ما تحت معذل النهار يمكن أن يسكن، لكن لا على الاعتدال الذي يقوله ابن سينا بل

- أفيون: الماهية: عصارة الخشخاش الأسود،

أقاقيا

- أقاقيا: الماهية: هو عصارة القرظ يجقف، ثم يقرّص، وفيه لذع يزول بالغسل لأنه مركب من جوهر أرضي قابض، وجوهر لعليف منه لذعه ويبطل بالغسل، وبحدّته يغوص ويبرد. قال: اديسقوريدوس! هر شجرة الأقاقية تنبت بمصر وغير مصر ذات شوك، وشوكها غير قائم، وكذلك أغصانها ولها زهر أبيض وثغر مثل الترمس أبيض في غلف. وتجمع الأقاقيا وتممل عصارته بأن يُدق ورقه مع ثمرة وتخرج عصارتهما. ومن الناس من يحتال بأن يسحق بالماء، وبصبّ عنه الذي يطفو، ولا يزال يفعل الماء، وبصبّ عنه الذي يطفو، ولا يزال يفعل ويؤخذ في الأدوية. .. . الأفعال والخواص: قابض يمنع سيلان اللهم. (س، ق١، ١٨٦، ٤)

- الأقاقيا: وهو ربّ شجرة القرظ، هذا الدواء قوته الأولى من البرودة، إذا غُسل في الدرجة الثانية وفي اليبوسة في الثالثة، وإذا لم يُغسل فهو من البرودة في الأولى، وإنما كان ذلك كذلك، لأن الأغلب عليه جوهر أرضي بارد، ولذلك كان قابض الطعم، ومع هذا فيه شيء من جزء لطيف حارة، يذهب بالغسل. (ش، كط، ٢٥٨، ١١)

إقامة

على جهة ما يسكن الأقاليم التي تمرّ الشمس بسمت رؤوس أهلها. فإن سكان هذه البلاد معائشهم ضرورة في الأكثر هي غير طبيعية. (ش، آع، ۲٤،٥٨)

أقاليم سبعة

- الأقاليم السبعة ليست هي أقسامًا طبيعية وكأنها خطوط وهمية وضعتها الملوك الأولون الذين طافوا الربع المسكون من الأرض لتعلُّم حدود البلدان والممالك والمسالك مثل أفريذون النبطي وتبع الحميري وسليمان بن داود الإسرائيلي عليهما السلام، والاسكندر اليوناني وازدشير بن بابك الفارسي ليعلموا بها حدود البلدان والمسالك والممالك. وأما ثلاثة أرباعها الباقية فمنعهم من سلوكها الجبال الشامخة والمسالك الوعرة والبحار الذاخرة والأهوية المتغيّرة المفرطة التغيّر من الحرّ والبرد والظلمة مثل ما في ناحية الشمال تحت مدار الجدي. (ص، ر١، ١١٢، ٥)

 في كل إقليم من هذه الأقاليم السبعة ألوفًا من المدن تزيد وتنقص، وفي كل مدينة أمم من الناس مختلفة ألسنتهم وألوانهم وطباعهم وآدابهم ومذاهبهم وأعمالهم وصنائعهم وعاداتهم لا يشبه بعضهم بعضًا، وهكذا حكم حيوانها ومعادنها مختلفة الشكل والطعم واللون والرائحة. وسبب ذلك اختلاف أهوية البلاد وتربة البقاع وعذوبة المياه وملوحتها، وكل هذا الاختلاف بحسب طوالع البروج ودرجاتها على آفاق تلك البلاد بحسب ممرات الكواكب على مسامتات تلك البقاع ومطارح شعاعاتها من الآفاق على تلك المواضع. (ص، ر١، ١٢٩)

- الإقامة وقفة الكواكب قبل الرجوع وقبل الاستقامة في رأي العين، فأمّا في الحقيقة فإن الكواكب لا تقف البيّة، ولا تسكن عن سيرها. (أخ، م، ٢٣١، ١٣)

- الإقامة أن يصير الشيء صبورًا على النار حتى لا يحترق. (أخ، م، ٢٦١، ١٣)

أقاويل

- الأقاويل كلها مركبة من الكلمات. والكلمات من الأسماء والأفعال والأدوات وكلها مركّبة من الحروف المتحرّكات والسواكن. (ص، (13 7313 77)

أقاويل شعرية

- الألحانُ إذًا، إنما تُقرَنُ أكثر ذَلك بالأقاويل التي يُنحَى بها نحوَ هذه الأشياء، وهي المُخصُوصةُ عندنا (الفارابي) باسم الأقاويل الشَّعريَّة، وإن كان كثيرٌ من الناس يُسمَّى بهذا الإسم جميعُ الأقاويلِ المَوْزُونة. (فر، مس، 3 1 1 1 2

- الأقاويلُ الشَّعريَّةُ، منها ما يُستَعمَلُ في الأُمور التي هي جِدٌّ (نافعة للإنسان)، ومنها مَا شأنُّها أَنْ تُستَعَمَلُ فِي أَصِنَافَ اللَّبِبِ. وأُمورُ الجِدِّ هي جميعُ الأشياءِ النّافعة في الوُصول إلى أكمَل المُقصُّودات الإنسانيَّة، وذلك هو السَّعادة القُصوَى، وقد حُصَّلَتْ هذه الغايةُ والأشياءُ التي بها يُوصَل إليها في مَوْضع آخَر، وتَبَيَّن هُنالِك أنَّ الغايةَ القُصوري ليست هي اللَّعب، وأنَّ أصنافَ اللَّعبِ إِنَّمَا يُقصَدُ بِهَا تَكْمِيلُ الرَّاحَةِ، والراحةُ إنَّما يُقصَدُ بها استِردادُ ما يَنْبَعِثُ بِهِ الإنسانُ نحو أفعال الجدِّ. (فر، مس، (11 . 11) 8

إقترانات الكواكب

- في اقترانات الكواكب وستر بعضها بعضًا: اقتران كل كوكبين هو اجتماعهما في جزء واحد من أجزاء فلك البروج. فإن اتَّفق عرضاهما في جهة واحدة ستر أحدهما الآخر والساتر هو الأسفل في ترتيب الأكر، رإن اختلف عرضاهما في جهة أو اختلفت جهناهما تباعدا في المنظر ولو اتَّفق مقدار عرضيهما أن لا يفضل مجموع العرضين على نصف القطرين، ومن تحقّل عمل اجتماع النيرين، ولم يخف علبه وقت قران المقترنين والجزء الذي فيه القران. ولو لم يكن للكواكب رجوع لما خالف عمل الاقتران عمل الاجتماع، إلا أن الكوكبين المطلوب لهما هذا المعنى لا يخلو أمرهما من أن يكونا مستقيمين معًا أو راجعين معًا أو أحدهما مستقيم والآخر راجع. وكل واحد من المستقيم والراجع يحتمل الوقوف والمقام استعداد الانقلاب حاله إلى خلاف ما هو عليه، وربما كان الأسرع منهما في ذلك الوقت هو الأعلى في ترتيب الأكر. (بی، قم۲، ۱۳۵۰، ۲)

إقترانات النغم

- إذا تأمَّلنا الألحان تأمَّلاً كثيرًا وَجَدُنا فيها الْحَيْرِ الفارابي) الْحَيْرِ الفارابي) بالإقتراناتِ للنَّغم وترتيباتِ لها، وأعني (الفارابي) بالإقتراناتِ أَجْتماعَ النَّيْن منها أو أكثر، والترتيباتُ أن يُقَدَّم هذا في السَّمع أو يُؤخِّر هذا، وفي الإفتراناتِ ما هي كمالاتُ أيضًا وطبيعيَّة ومنها ما ليس كذلك. (فر، مس، وطبيعيَّة ومنها ما ليس كذلك. (فر، مس،

أقحوان

- أقحوان: الماهية: منه أبيض، ومنه أشقر.

والأبيض أقوى وهي قضبان دقيقة عليها زهر أبيض الورق، شبيهة بزهر المرّ وحادة الرائحة والطعم. قال 'ديسقوريدوس': من الناس من القسمون، له ورق يشبه ورق الكزيرة وزهره أيض مستدير، ووسطه أصغر وله رائحة فيها والخواص: مسخّن منفج، يفتح السدد، وفي الأحمر منه قبض ومنع لأنواع السيلان وهو يدرّ العرق، وكذلك دهنه مسوحًا، ويفتح مع ما فيه من التحليل، لكن قبضه وتجفيفه أكثر وهو يدرّ العرق، وكذلك دهنه مسوحًا، ويفتح أفواه العروق، محلّل ملطف. (س، ق١،

أقداح

- نمت الأقداح. يُعتاج إليها لتشوية المقاقير. فإن أهل هذه الصناعة ربما يسقون عقاقيرهم مياها، وجعلوها بين قلحين مطيّنين وأخذوا الوصل منهما بالأسراش ملطّخة على خرقة أو بملح ودقيق الشعير وخطمى ملطّخة على خرقة أو بنورة معجونة بياض البيض، وطيّنوها فوق ذلك، ثم شرّوها في نار زبل أو تنور على قدر ما يحتاجون إليه. (رز، أس، ۲،۱۲)

أقدار

 إذا كانت أقدار نسب بعضها إلى بعض نسبتها إلى أقدار أخرى معلومة كانت نسبة بعض تلك الأقدار الأخرى إلى البعض معلومة. (صي، مع، ٥٥، ٣)

إذا كانت ثلثة أقدار نسبة الأول إلى الثاني
 معلومة، والثاني أعظم بقدر معلوم من قدر
 نسبته إلى الثالث معلومة المقادير، كان الأول

أعظم بقدر معلوم من قدر نسبته إلى الثالث معلومة. (صي، مع، ٢، ٢٣)

أقدار متناسبة

 الأقدار المتناسبة هي أربعة تكون نسبة أولها إلى الثاني كنسبة الثالث إلى الرابع مواء كان الثاني مساويًا للثالث أو غير مساوٍ له. ومن خواصها أن يكون ضرب أولها في الرابع مساويًا لضرب الثاني في الثالث على التقابل القطري. (خز، مح، ۱٤٢، ٧)

أقراص الأفتيمون

- أقراص الأفتيمون يُسقى مع ماء الأصول لاستيصال القولنج. (سم، ق، ٢٦، ٢٥)

أقراص الأنبرباريس

- أقراص الأنبرباريس النافعة من علل الكبد الحارّة، والعطش والحرارة وصفرة اللون، وفساد الماج الحار الخمّ. (سم، ق، ١٠،٥٥٥)

أقراص البنفسج

- أقراص البنفسج المسهّلة للصفراء، ويُستعمل عند خشونة الصدر والسعال وذات الجنب والسل. (هي) صجيبة نافعة. (سم، ق، (١٦،٤١)

أقراص البنفسج سقمونيا

 أقراص البنفسج سقمونيا نافعة جدًّا للقولنج مع حرارة، وفي الحميات الحادة إذا احتيج إلى إسهال، وفي الشوصه وهي مبردة غاية. (سم، ق، ٢٦، ١٤)

أقراص البنفسج المفردة

- أقراص البنفسج المفردة يسقى مع لبّ لخيار شنبر الاستيصال القولنج الذي مع حرارة ويس. (سم، ق، ٢٦، ١٨)

أقراص الخشخاش

- أقراص الخشخاش للسعال اليابس الذي لا يحتاج إلى نفث ويمنع النوازل، ونافع للسعال الذي معه حرارة ونفث أصفر رقيق وللسل الحار. (سم، ق، ١٤، ٤)

أقراص الريوند

- أقراص الريوند النافعة لسوء مزاج الكبد البارد، وسوء لون أبيض مترقمل، وانطلاق البطن، وانتفاخ الأجفان والأطراف. ويُسقى بعد الحمّيات الطويلة إذا فسدت السخنة. (سم، ق، ١٦،٥٥٥)

أقراص السنبل

- أقراص السنبل النافعة من الأورام العتيقة في المعدة والكبد. (سم، ق، ٥٠، ١٤)

أقراص الكافور

- أقراص الكافور: هو مطفئ للهيب مسكن
 لالتهاب الحميّات، نافع في الدق والسلّ،
 يذهب العطش والكرب وقيء الدم. (س،
 ق٣، ٢٣٨١، ٧)
- أقراص الكافور: تنفع من تلهّب المعدة والكبد وقذف الدم والعطش والحمّيات الحادّة. (س، ق٣، ٢٣٨١، ١٤)

أقراص الكهربا

- أقراص الكهربا يجفّف الدم من أي موضع كان. (سم، ق، ٧٣، ١٢)

أقسام المثلث

- أما أقسام المثلّث فمنساوي الأضلاع، ومتساوي الساقين، وقائم الزاوية، ومنفرج الزاوية، وحاد الزاوية. (كش، مح، ١٦،١٣٠)

أقسام منطقة البروج

- سُمِّيت أقسام منطقة البروج درجًا لأن الشمس بالمسير فيها تتصاعد نصف النهار إلى سمت الرأس تتحدر منه، وأقسام مدارات العروض كذلك بسبب النشابه. ثم شُمِّيت أقسام ما سوى ذلك من الدوائر عظمت أم صغرت أجزاء بإطلاق، فأما فلك البروج فإنه إسم ولا مشاحة في الأسماء بعد تقديم التعريف للمواضمة بوقعة بعض أهل الصناعة على منطقة الحركة الثانية في كرة الشمس وبوقعة بعضهم على كرة الكراكب الثانية. (بي، قما، ۸۰، ۹)

أقسيا أقنتش

- أَقْسِبًا أَقْتُشُن : معناه الشوك الحاد . وقال ابن حسان - رحمه الله - إنها شجرة الأميرياريس ولم يصحّ . والصحيح أن هذه الشجرة هي المعروة المغذة أهل الأندلس بزعرور الأودية، وبالجُبُرُيُول بالمائي من اللسان اللّطيني، وبالبرية تَافَقَرْت، وذكرها الفاضل جالبنوس في المقالة الثامنة وسمّاها أحْسيُّوقَانَشُس . (بط، أف، ١٣٦، ٧)

أقطار

 إنما صارت الجهات ستًا لأنها غايات الحركات في أقطار الجثة. والأقطار ثلاثة هي: الطول والعرض والسمك، فنهاياتها ضعف ذلك. والكواكب تتردد في الطول

أقراص المقل

- أقراص المقل النافعة من الأورام الصلبة في الكبد. (سم، ق، ٥٩، ٢٢)

أقريدس

- أَقْرِيدَس: هو الجراد. (بط، أف، ١٦٧،٣)

أقسام التدابير

إن أقسام التدابير سبعة: القسم الأول: تنظيف الأرواح وتكليس الأحجار والأجساد والأملاح والقشور والأصداف والأنقال. القسم الثاني: تشميع الأرواح والأكلاس والأملاح وغيره. القسم الثالث: تحليل الأرواح. المشقعة والبوارق والأكلاس والأملاح وغير ذلك. القسم الرابع: تمزيج المحلولات. القسم الخامس: العقد الذي يكون به تمام العمل. القسم السادس: تصعيد الأحجار والأجساد لتقويم الرصاص وغيرها. القسم السابع: المياه المحقرة. (رز، أس، ۱۲،۱۳)

أقسام الحركة

 أقسام الحركة تعادل أقسام الوجود، لأن الحركة أحد أصناف الوجود. (بج، سم، ۵۰،۷)

أقسام الزمان

- أقسام الزمان غير متناهية. (بج، سم، ۱٤،۸۰)

أقسام القولنج البسيط

إن أول أقسام القولنج البسيط خمسة أجناس:
 ريحي وخلطي ودودي وثقلي وورمي. ثم قد
 تتشقب هذه الأقسام إلى أقسام. (س، قو،
 ١٦٠١٥)

إقلال من الطعام

 قال (جالينوس): والإقلال من الطعام يكثر تولد المرار الأحمر، لأن ذلك يجعل تولده في الكبد أكثر. وهذه الدلائل دلائل صحيحة. (ش، رط، ١٣٦، ٧)

أكالة الرحم

- أكالة الرحم: ... والفرق بين أكلة الرحم وبين السرطان، إن التأكل لا جساوة معه ولا صلابة، ويتبعه سكون في الأوقات، وخصوصًا بعد خروج ما يخرج، وليس طول مدّته على العلاج الصواب بكثير، وأمّا السرطان فدائم الوجع، والضربان طويل المدّة وعسر العلاج. (سر، ق٢، ١٦٧٠)

إكتيوقلا

 إِكْتِيْوَقُلَا: هو الغراء المتَّخذ من السمك، وهو معروف. (بط، أف، ٢٤١، ٧)

أكثوث

- الأكثوث ... هذا النوع من النبات ليس له أصل ثابت في الأرض كما يكون لسائر النبات، ولا له ورق كأوراقها بل هو يلتف على الأشجار والزروع والبقول والحشائش ويمتمن من رطوباتها ويفتذي كما يغمل الدود الذي يدب على ورق الأشجار وقضبان النبات ويقرضها ويأكل منها ويغنذي بها، وهذا النوع من النبات وإن كان جسمه يشبه النبات فإن فعل نفسه فعل الحيوان. (ص، رغ، ٣١٥، ١٤)

أكحل

- من العروق المشهورة غير الضوارب: الباسليق وهو في اليد عند المرفق في الجانب الإنسيّ إلى ما يلي الإبط. والقيفال عند المرفق أيضًا مستقيمة وراجعة، وفي العرض شمالية وجنوبية، وفي السمك صاعدة وهابطة، وستعلي بعضها على بعض في كل واحد منها استعلاء وضعيًّا بحسب اصطلاحات أهل الصناعة فيما بينهم. فأما الاستعلاء في الطول فهو بالإضافة إلى المساكن لأن محيط منطقة البروج بل كل الأثير علو لأسفل فيه لسفول السفل عنه نحو الوسط. (بي، مَمّ، لميًا المساكل (بي، مَمّ،

أقطار أكر الأركان الأريمة

 إن الحكماء الطبيعيين ذكروا أن أقطار أكر الأركان الأربعة التي هي النار والهواء والماء والأرض كل واحد منها مثل الذي تحته ومثل ثلثه في الكيفية أعني في اللطافة والفلظ. (ص، را، ١٥٨ ،١٥٨)

أقطار الكواكب

أقطار ما يُرى من الكواكب تختلف بحسب
البُعد عن البصر من جهتين: إحديهما احتداد
زاوية الإدراك وانفراجها، والثاني اتساع القطعة
المرثية من الكرة إذا تباحدت وتضايقها إذا
دنت. (بي، قم٣، ١٣١٠م)

إذا عُلم الطريق إلى معرفة أقطار الكواكب فإنها إن كانت كرية والدلائل قائمة على ذلك دون البراهين الضرورية فقد أبانت صناعة الهندسة عن تناسب أكر الأقطار على تناسب مكتباتها ومكتب قطر الأرض واحد. فمهما كعب قطر كل كوكب كان جزءًا من الواحد كالسفلية منها أو مثالاً له كالشمس والعلوية وكان حال الأكر حال المكتبات. (بي، قم، ١٣١٧، ١٠)

في الجانب الوحشق. والأكحل بين الباسليق والقيفال. واسم الأكحل عربي، وأما الباسليق والقيفال فمعرّبان. (أخ، م، ۱۸۳ ،۱۰)

أكر الأفلاك

 إن كل واحدة من هذه الأكر (الثمانية) متحركة بما فوقها ومحركة لما تحتها إلى أن تنتهي إلى فلك القمر، وإن كل واحدة تنقص حركتها عن سرعة حركة محركها. (ص، ر٢، ٢٩) ١٧)

أكر الكواكب الخمسة

- أيكن في كل كرة من أكر الكواكب الخمسة الفلك الممثل أول أفلاكها وهو كرة مركزها فلك البروج وسطحها إلا على ظاهر كرة الكوكب، وسطحها الأسفل دونه بثخن غير معلوم بالحقيقة، فإن ما يحتاج إليه فيما فيه الصلاح والنظام إذا لم يصل إليه شيء من مشاعرنا فهو مجهول عندنا ومدبرها ومركبها على غاية الاتقان أعلم به. وهذا الممثِّل هو الذي يتحرُّك نحو المشرق حركة مساوية لحركة كرة الثوابت فيدير جميع ما في جوفه من غير أن يقدح في حركاتها الخاصة بها، وتكون نسبة حركته إليها كنسبة الحركة الأولى إليه. ثم في ضمن الفلك الممثِّل كرة خارجة المركز عن مركز العالم مماشة للممثل على نقطة ومركزها خارج عن سطح الممثّل كائن في السطح المار عليه وعلى نقطة التماس الراسم في كرة الممثّل فلك الكوكب الماثل. وتلك الكرة الخارجة المركز ذات ثخن يحوي في موضع منها كرة التدوير التي فيها الكوكب فهو يدور به دائمًا بالحركة المضيئة إلى السرعة والبطؤ والاستقامة والرجوع ويلزم محاذاة قطره المارّ بالذروة. والسفل نقطة على القطر المار بمركز العالم

وينقطة تماس الخارجة المركز الحاملة للتدوير الفلك الممثل بين نقطة التماس وبين مركزها تبعد عنه بمقدار ما بين المركزين وهي المعدّلة للمسير، والكرة الحاملة التدوير تتحرّك على مركزها إلى التوالي وينقل التدوير معها، معه نقطة مماشة الكرة الحاملة إياه فتكون هي حركة الأوج. فهذه حال أفلاك الزهرة والثلاثة العلوية. (بي، قم٣، ١٣١٤، ١٢)

إكسير

- الإكسير دواء نافع من جميع الأوصاب، وهو سمّ السعوم، ومعنى سمّ أنه كذلك. يقال في الدواء البليغ كالترياق سمّ، وكل دواء شافي لوصب من الأوصاب فهو سمّ ذلك الوصب. والنار هو سمّ لأنه سمّ السموم. (جع، مر، ٧١،٥)
- الاكسير جنس الكبريت والزيبق والفضة والرصاص والزرنيخ والنوشادر والراسختج وذلك أنه يجمع باعتدال أوزانها. (جع، مر، ۱،٥٣٩)
- الإكسير إذا مُبيّز وقُصلت أصوله عُلِم أنه كائن كما قبل من أربعة أجزاء وأنها كائنة من شيء واحد حدثت منه تلك الأربعة وظهرت وجُممت كما كانت فرجعت إلى ما كانت مفارقته وعلى غير ما كانت. فالمخالفة في الصورة فقط وأنها من أربعة أشباء فهي إن كانت منباينة ظهرت حتى صارت على مثال واحد في النسبة والشبه ثم رُكِّبت. وكل واحد من الأركان الأربعة أسطقس. (جع، ك، ٧٧، ١٠)
- إنّ الاكسير مجتمع الأجزاء ومعتزج أيضًا،
 صار ما كان فيه من النوع الفاضل للطبائع. فإن
 الإكسير إذا جرى وتحرّك فإنما هو للحوارة لا

غير وليس الانبساط للحرارة لكن للرطوبة. وكذلك ليس سكونه للرطوبة لكن للبرودة. (جع، ك، ١٥،٧٤)

- قال قوم: ليس يحتاج العلم إلى تدبير، وإن الإكسير في المالم موجود في حكمة ما خلقه الله عزّ وجلّ. وإنّ موسى وسائر من أومأنا إليه من الأنبياء والأثمّة الصائحين ما عملوا قط شيئًا، وإنما أوحى الله تبارك وتعالى إليهم بعلم ذلك الحجر فقط فعملوا منه ما يقال إنه يعمل بالتدابير. (جعم، ك، ٩٩١، ٨)

- إعلم أن الرّرح هو بالاعتدال، والاعتدال يُطلب في حجرنا. فإذا أردت أن يبقى إكسيرك بعد تشميعك له فخذ من إكسيرك جزءًا واحدًا فألقه على ألف جزء من القمر وألق من ذلك المجزء جزءًا على ألف حتى تقوم الساعة فإنه يصبغها بإذن الله شمسًا. وألق جزءًا من الإكسير على ألف الذي من النحاس يأتيك شمسًا إبريزًا. (جح، ك، ١١٠، ٣)

- ينبغي أن تركّب في إكسيرك من الروح أضعافًا كثيرة للجسد حق تعمل ما قصدت له منه. فإن الروح إن لم يكن كذلك لم يتم عمل صبغ الأصباغ لأن الصبغ للأرواح، وأما الأجساد فقيد ورباط للأرواح والأنفس وتدبير الأنفس في تعليلها من أدناسها وأوساخها وتشتها من أدناسها وذلك لا يكون إلا بآلة التخمير والتعفين والتقطير. (جح، ك، ١٢٨)، ٨)

 لا بلزم روح جسدًا وهو غريب منها وهي غريبة منه... وهكذا صورة الأجساد الذائبة في حال تكوينها في معادنها فإذا خُللت الأجساد حتى يصيّرها في وزن الأرواح حدثت القرابة وقد تقدّمت لها قرابة من قِبَل أنه من نوعها فامتزجا حيتلز المزاج الحق. فعلى هذا المعنى ولهذه

العلّة يغوص الإكسير في الجسد ويمازجه لا يفارق عند التقاء شدّة النار لأنه غائصً، والذي عقده به قد كان غائصًا ذائبًا إلا أنه ثابت فيغوص مع الروح بغرصه ويغوص الرّوح له ويمسك هو الروح بثقلة وبرده فلا يدعها حيثني نفرٌ فيصبغ حيثني صبغًا كاملًا. (جع، ك، 18, 18)

- الإكسير هو الدواء الذي إذا طبخ به الجسد المذاب جعله ذهبًا أو نضة أو غيره إلى البياض أو الصفرة. (أخ، م، ٢٦١، ١٦)
- أما قولهم (أصحاب الكيمياء) إن الإكسير بطابة الخميرة وإنه مركّب يحيل ما يحصل فيه ويقلبه إلى ذلك، فاعلم أن الخميرة إنما تقلب المجين وتعدّه للهضم وهو فساد، والفساد في المواد سهل يقع بأيسر شيء من الأنمال والطبائع، والمطلوب بالإكسير قلب المعدن إلى ما هو أشرف منه وأعلى، فهو تكوين وصلاح. والتكوين أصعب من الفساد؛ فلا يقاس والتكوين أصعب من الفساد؛ فلا يقاس الإكسير بالخميرة. (خ،م، ١٢٢٣،٢)

إكسير أبيض

- الإكسير الأبيض حار الطبائع في الباطن ملتئم الأجزاء بارد الفعل في الظاهر لأجل بياض أركانه التي هي على القصد الأول، باردة كما يعرض ذلك في سائر الموجودات كالحال في الأجسام الذائبة التي ابتدأت في المعادن لتكون تامة المزاج. (جعء ك ٥٠، ١٥)

إكسير أبيض تام

- حدَّ الإكسير الأبيض التامَّ أنه الصابغ للنحاس فضَّةً بيضاء جامعةً لخواصّ الفضّة بأسرها، المُشلِح لجميع الأجساد غير النحاس، المبيَّض للذهب القالب له عن نوعه إلى نوع

الفضّة إلّا في صبره على النار وخواصّه الشريفة، فإنه لا يغيّر شيئًا منها. (جح، مر، ٧،١١٢)

إكسير أحمر تام

حد الإكسير الأحمر النام أنه ما صبغ الفضة
 ذهبًا خالصًا صابرًا على ما يصير عليه الذهب
 مختصًا بجميع خواصه. (جع، مر، ١١٢، ٥)

إكسير تام

حد الاكسير التام أنه الصابغ للجوهر الذاتب
 المقصود به صبغه صبغًا ثابتًا على المحنة
 بانقلابه من نوعه إلى نوع هو أشرف منه.
 (جع، مر، ۱۱۲، ۳)

إكسير ذالب

 إن كل جسد كثيف وله مع كنافته ذوب فهو أغوص إذا طُهر. ألا ترى أن الزرنيخ إذا سحقته بالدهن جيداً ثم صقدته ورددته حتى يصير في حد الرصاص كان ألطف وأغوص منه وهو ترابي. وكذلك كل إكسير ذائب ظُهرت روحه عليه فهو أغوص من الترابي الذرور الميت. (جح، ك، ١٣٢، ٤)

aki

 الآكلة: الفرق بينها وبين السرطان: أن الضربان في السرطان دائم لازم وفي الآكلة ربما سكن، والآكلة لا تطول والسرطان يطول. (رز، حطه، ۱۸، ۱۲)

إكليل

الإكليل إكليل العقرب، وهو رأسها، ثلثة
 كواكب وهي مصطفّة معترضة، قد ذكرها جِران
 العرد فقال يذكر صحابته:

لمطرقين على مثنى أيامنهم راموا النزول وقد خاب الأكاليـلُ

راموا الننزول وقد عاب الاكاليل فجمع لأنها ثلثة كواكب، كأنه جعل كل واحد منها إكليلا. وطلوع الإكليل لثلث عشرة ليلة تخلو من تشرين الآخر. وسقوطه لثلث عشرة ليلة تخلو من أيّار. يقول ساجع العرب: "إذا طلع الإكليل، هاجت الفحول، وشُمّرت الليول، وتُخرّفت السيول" ونوه أربع ليال، وو من العقرب. وإذا سقط الإكليل غارت ما الأرض. ولا تزال تغور إلى سقوط الحوت، وذلك لخمس بعضين من تشرين الول. (دي، نو، ٢٩، ١٠)

- الإكليل وهُو رأس العقرب ثلثة كواكب وهي مصطفّة. (بي، آ، ٣٤٥، ٧)

- القول في الإكليل ويستى قوس قزح: وهي كدائرة يقطع الجليلية بنصفين أحدهما من داخل والآخر من خارج. وإنما سُتّي قوسًا لأنه يُحدث في ذلك الموضع ست دوائر مختلفة الأنوان والسمك يلي بعضها بعضًا فأشبهت القوس السحابية وحدوثها من أتصال طبقات المين بعضها ببعض وبالرطوية الجليدية في ذلك الموضع، وكذلك بالنشاء المجلًل للمين. . . . ومنفته أن يكون رباطًا لجميع طبقات المين، وأما القوس الحادثة فوجودها للضرورة للمين، وأما القوس الحادثة فوجودها للضرورة

إكليل الملك

- إكليل الملك: الماهية: هو زهر نبات تبنيً اللون، هلالي الشكل، فيه مع تخلخله صلابة ما، وقد يكون منه أبيض، وقد يكون منه أصفر. . . . الأفعال والخواص: فيه قبض يسير مع تحليل وبسبب ذلك ينضج. قال 'بديغورس': هو مذيب للفضول بالخاصية.

قالوا: وعصارته مع المبيختج (عصير العنب المطبوخ) تسكّن الأوجاع، وهو محلّل ملطّف مقرّ للاعضاء. (س، ق1، ٣٧٦، ٩)

أكوار

إن الأدوار خمسة أنواع: فمنها أدوار الكواكب السيارة في أفلاك تداويرها ومنها أدوار مراكز أفلاك التداوير في أفلاكها الحاملة، ومنها أدوار أفلاكها الحاملة في فلك البروج، ومنها أدوار الكواكب الثابتة في فلك البروج، ومنها أدوار الفلك المحيط بالكل حول الأركان. وأما الأكوار فهي استتنافاتها في أدوارها وعردتها إلى مواضعها مرّة بعد أخرى. (ص، رس، رس، ٤٤٢، ٤)

أكوان مطلقة

- الأكوان المطلقة تحدث: إما بالاستحالة مثل نشأة التمثال عن التُحاس، أو بالإضافة مثل الأشياء التي تنفي، أو بالنقصان مثل هرمس المستخرّج من الحجر، أو بالتركيب مثل البيّت، أو بالتحوّل مثل الأشياء التي تنفير في هيولاها. لكن من البيّن أن كل هذه الأكوان تشأ من موضوعات. (أر، ط، ١١، ١١)

ألات

 في معرفة الآلات وهي نوعان: نوع التفويب الأجساد، ونوع لتدبير المقاقير. (رز، أس، ٨٠٢)

آلات الأوتار

 آلات الأوتار وهي جوفاء كلها، إما على شكل قطعة من الكرة مثل البربط والرباب، أو على شكل مربع كالقانون توضع الأوتار على بسائطها مشدودة في رأسها إلى دُسُر جائلة

ليتأتى شد الأوتار ورخوها عند الحاجة إليه بإدارتها. ثم تُفرع الأوتار إما بعود آخر أو بوتر مشدود بين طرفي قوس يمر عليها بعد أن يطلى بالشمع والكندر، ويُقطع الصوت فيه بتخفيف البد في إمراره أو نقله من وتر إلى وتر. والبد بأصابعها على أطراف الأوتار فيما يقرع أو يحك بالوتر، فتحدث الأصوات متناسبة مللوذة. وقد يكون القرع في الطسوت بالقضبان أو في الأعواد بعضها ببعض على توقيع متناسب يحدث عنه التذاذ بالمسموع. (خ، م، ٩٦٥ ٨)

ألات الأوتار المطلقة

- الآلات التي تُستَعملُ فيها الأوتارُ مُطلَقةً، وهي
 التي يُجمَلُ فيها لكل نغمةِ على حيالها وَتَرْ
 مُفردٌ، مثلُ المعازف والصُنوج وما جَانَسها.
 (فر، مس، ۲۲۷، ۱۱)
- أمّا في استخراج نغم الآلاتِ التي تُستَعمَّلُ فيها الأوتارُ المطلَقَةُ، وفي ترتيب أصناف الأجناس في أوتارها فليس يُكتَّفَى فيها بمعرفة النُّسب وجَوْدة التَّقدير وإحساس المُتساوية التمديد والمُختَلفة التَّمديد، لكن، يُحتَاجُ فيها إلى أن يكون الإنسانُ مُرتاضَ السَّمع، إمّا رياضَةً تامّة وإمّا مَريةً من التَّمام. (فر، مس، ٨٣٤)

آلات تدابير المقاقير

- أمّا آلات تدابير العقاقير فالقرع والأنبيق وذات المخطم والقابلة والقرع والأنبيق الأعمى والأثال والمستوقد، والأقداح والمقناني والاقدار والقرارير والصلابة والفهر والأتون والطابشدان ونافخ نفسه والراد والدرج والكرة. (رز، أس، ٨، ١٧)

ألات تدابير الكيمياء

 من آلاتهم (الكيميائيون) بوط أبر بوط وهي بوطقة مقوبة من أسفلها توضع على أخرى ويجود الوصل بينهما بطين ثم يذاب الجسد في البوطقة. فينزل إلى السفلى، ويبقى خبثه ووسخه في العليا، ويسمنى هذا الفعل الاستنزال. (أخ، م، ۲۵۷، ۹)

 من آلات التدابير (في الكيمياء) القرع والإنبيق وهما آلتا صنّاع ماء الورد، والسفلي هي القرع والعليا على هيئة المحجمة هي الإنبيق. والإنبيق الأعمى الذي لا ميزاب له. (أخ، م، ٢٥٧، ١٣)

ألات التنفس

- آلات التنفّس هي الحجاب، والرئة وقصبتها، والحنجرة، واللهاة. (ش، كط، ٨٢، ٢)

- آلات التنفّس لا تسكن ولا تهدأ أصلًا. (ش، رط، ٣٥٨، ١١)

آلات التنفس والغذاء

- كما أن آلات التنفس يحويها الغشاء المستبطن للأضلاع، كذلك آلات الغذاء ودفع الفضول والرحم هذه جميعها يحويها الغشاء الذي يسمّى الصفاق. . . . وهذا الصفاق مع أنه يحفظ هذه الآلات (آلات الغذاء والتوليد) ويحرسها عن نفوذه إليها، فإنه أيضًا يحفظ أوضاعها لأن بيته وبين عظام الصلب تنفذ الملايق المعلّقة لهذه الآلات. كما أن العلايق لآلات التنفس جميعها متصلة مع عظام الصلب بالغشاء المستمى باريطارون غشاء آخر هندى المراق. (نف، شق، ٢٠٤٤)

آلات الحلوق الموسيقية

الذي يُحاكي الحُلوق من الآلات ويُساوِقُها أكثر من غيرها هو الرَّبابُ، وأصنافُ المزامِير، ثمَّ البيدانُ ثمَّ المَمازِفُ وما جانسَها، ثم مايرُ تلك البيدانُ ثمَّ المَمازِفُ وما جانسَها، ثم مايرُ تلك أنقصُ شيء خوكي به الألحانُ وياقلٌ شيء يُوجَد فيها، وتلك هي الحركة التي تتقدَّم القَرْع، فأقيتَ نهايةُ الحركة مقامَ القَرْع أو التَّصويت. (فر، مس، ۲۵۰)

آلات الذوب

 آلات الذوب معروفة وهي: الكور والمنفخ والبوطقة والماسك، والماشه ويوته بربوته للاستنزال والمقطع والمكسر. (رز، أس، ۸،۳)

آلات الساعات

- آلات الساعات كثيرة فعنها الطرجهارة، ومنها صندوق الساعات، ومنها ديّة الساعات، ومنها الرخامة، ومنها الكمحلة، ومنها اللوح. (أخ، م، ۲۲۸، ۹)

آلات الصوت

- آلات الصوت: الحنجرةُ، والعضلُ المحرّك لها، والجسمُ الشبيه بلسان المزمار، والعصب الراجع إلى فوق. (رز، حطّ7، ١٧٠، ١٣)

آلات محذبة

وجلت (إبن سنان) جميع الآلات المحلّبة،
 متى لم توضع المقايس فيها على مواضع ما،
 لم تكن الآلة كافية للنهار كله، ولأوقات السنة
 كلها. (سن، رس، ٢٥)

آلات المنجنيق

- من آلات المنجئيق الكرسيّ وصورته على صورة الشيء الذي يكون في المساجد يُصعد على عليه لتعليق القناديل. والخزيرة من آلاته وهي شيء شبيه بالبكرة إلّا أنه طولانيّ الشكل. والسهم خشبة طويلة مستوية كالجذع. والأسطام حديدة تكون في طرف السهم حيث يعلَّق حجر الرمي. (أخ، م، ١٥٠٠)

آلات النغم المشهورة

إنّ الآلات المشهورة: منها ما يَحدُث فيها النّمُم بأنْ تُحرُّكَ أوتارُها فتهتَزّ. ومنها ما يَحدُث فيها فيها النغمُ بتَشريب الهواء في تَجويفاتها شيئًا شيئًا، مِثلُ المتزامير وما جانسها. ومنها ما يَحدُث فيها النّغمُ بأن يُجرّ على أوتارها أوتارُ أَحرُه أو ما يقومُ مقام الأوتار. (فر، مس، ٤٩٦)

آلام

- من الآلام ما ينزعج له العضو المتألم وتقلق له النفس، ومن الآلام ما يكون محتملاً فلا ينزعج له العضو المتألم ولا تقلق له النفس لسهولته. وما كان على هذه الصفة من الألم فليس يظهر للحس ولا يحكم المتألم به أنه ألم لسهولته عليه. (به، م، ١٦٢، ١٣)

ألاون

- أَلَاوْن: هو زيت الزَّيتون، ذكره جالينوس في السادسة. (بط، أف، ١١٩، ٥)

211

- كلُّ آلَةٍ فإنَّ عَدَدَ القُّوَى المُوجُودة فيها والظاهرة منها على عَدد الأبعاد المُظمى المَوجُودة فيها . (فر، مس، ١٤٤٠)

آلة الدوق

- آلة الذوق وجب أن تكون محرزة. (س، ق1، ۱۱،۷۷)
- إن آلة السمع تحتاج أن تكون مكشوفة، وآلة النوق مخباة. وبيان هذا أن السمع إنما يتم بأن يصل إلى الصماخ بتموّج الهواء الحامل للصوت، وإنما يكون ذلك بأن يكون للهواء مدخل إلى هناك، فلا بد وأن يكون هذا المدخل مفتوحًا دائمًا ليكون للإنسان إدراك الأصوات في أي وقت حدثت. وأما اللوق فإنه يدرك بأن ينحل من الجسم الحامل للطمم أجزاء تخالط الرطوبة العذبة التي في الفم وينفذ معها إلى العصب الذي فيه فتدرك كيفية تلك معها إلى العصب الذي فيه فتدرك كيفية تلك الأجزاء. (نف، شق، ۲۷۷) ٧)

آلة السمع

- آلة السمع ليس تقبل السمع بحد مستقيم، بل باستدارة الصوت والطنين المسموع. (ثا، ط، ۲۲۹، ۱۵)
- ألة السمع إحتاجت إلى أن تكون مكشوفة غير مسدود إليها سبيل الهواء. (س، ق١، ٧٧، ١٠)
- آلة السمع في جنبتي الرأس لاشتغال الوجه بالمينين والأنف والغم وثقبا الأذنين بتعاريج ملولية ليقرعهما الهواء بحركته المستقيمة فيكون لهما طنين يقرع الهواء الحامل للصوت وتطول المسافة القصيرة بالتلولب. والعصب السامع منبسط كالفشاء منقوش في هذا الثقب، وكل منبسط كالذشاء فزن بارزة وإنه يحرّك أذنه خلا الإنسان لأن أذنيه غير بارزة ولا ممسوحة.
- آلة السمع قالأمر فيها أيضًا بيّن أنها الأذنان. والآلة الأولى فيها للسمع هي العصبة التي

تأتيها المغشية لثقب الأذن وجعل ثقب الأذن مؤربًا - زعموا - لثلّا يكون الهواء باردًا في بعض الأوقات فيوذي آلة السمع. والأشبه أن يقال في ذلك أنه إنما جُعل موربًا لتلّا يلقى الهواء المؤدّي الصوت للصماخ بشدة في الأصوات القرية. وبالجملة فينغي أن يُعتقد أن لذلك الشكل منفعة ما في تأدية الصوت، ولذلك جُعل الجسم الغضروفي المسمّى عند الناس الأذن مقعّرًا. ومن منافع هذا الجسم: أما في الإنسان فلأن يستر الثقب مما ينزل من الرأس، وأما في سائر الحيوان فإن فيه منفعة أخرى يتلقى بها الأصوات من أي جهة وردت،

- إن آلة السمع تحتاج أن تكون مكشوفة، وآلة اللوق مخبّاة. وبيان هذا أن السمع إنما يتم بأن يصل إلى الصماخ بتمرّج الهواء الحامل للصوت، وإنما يكون ذلك بأن يكون للهواء مدخل إلى هناك، فلا بدّ وأن يكون هذا المدخل مفتوحًا دائمًا ليكون للإنسان إدراك الأصوات في أي وقت حدثت. وأما المذوق فإنه يدرك بأن ينحل من الجسم الحامل للطعم أجزاء تخالط الرطوبة العذبة التي في الفم وينفذ معها إلى العصب الذي فيه فتدرك كيفية تلك معها إلى العصب الذي فيه فتدرك كيفية تلك الأجزاء. (نف، شق، ۲۷۷، ۷)

ولذلك يحرّكها. (ش، كط، ٧٦ ١٢)

آلة الشم

- أما آلة الشم فجُعلت عند الفم في كل حيوان لتكون له رائدًا للذوق كما قبل. وتلي العينين فيما هي رائد له، والهواء المستنشق بالأنف ينفذ معظمه إلى الصدر للتنفّس وشطر منه يتنفّس به الدماغ وبه يكون الشم بالزائدتين المذكورتين. (بغ، مع، ٢٦٣، ٢)

- إن آلة الشم هي الأنف وأن ذلك يكون في

المحيوان المتنفّس بالاستنشاق، وفي غير المتنفّس بغير استنشاق كالزنابير وغير ذلك من الحيوان الذي ليس بمتنفّس. (ش، كط، ٧٢،٧٦)

ألة طبق المناطق

- اخترعت (الكاشي) الآلة المسمّاة بطبق المناطق، . . وهي آلة يحصَّل بها تقاويم الكواكب وعروضها وأبعادها عن الأرض، ورجوعها والخسوف والكسوف وما يتعلَّق بها . (كش، مح، ٣٨ ، ١٨)

إلتحام

- قال (جالينوس): والالتحام اتّحاد طبيمي للعظام. (نف، شق، ٣٦، ٧)

التصاق الجفن بالعين

- أما الالتصاق فنوعان: أحدهما التحام الجفن بسواد العين أو ببياضها، والآخر التحام الجفنين بعضها ببعض ويحدث من قرحة ومن قطع ظفرة. (رز، حط۲، ۲۳،۲)
- أما الالتزاق فإنه التحام الجفن ببياض العين أو بسوادها أو التحام إحدى الجفنين بالأخرى، والأولى يعرض من قرحة أو من بعد قطع الظفرة وما أشبهها. وأما النوع الثاني فيعرض عند قرحة في أحد الجفنين إذا بط وأخرج منه الطبيب سلمة في طرف ثم أطبقهما وشدهما فإنه قد يعرض أن يلتحما. (رز، حطلا، ١٣٣، ٢) حال (روفس): وأما الالتحام فإنه التحام الجفن بالعين ويلتحم: إما بعضها بعض، وإما ببياض العين، وإما بسوادها، وإما بهما جميمًا. (رز، حطلا، ١٤٩، ٢)

إلتقاء

- الالتقاء يكون: إما بأن يكون شيءٌ بأسره يلقى شيئًا بأسره؛ وإما أن يكون جزءٌ منه يلقى جزءًا منه؛ وإما بأن يكون جزءٌ منه يلقى الشيء بأسره. وإذ كان ما ليس بمنقسم فلا جزءٌ له، فالواجب أن يكون إنما يلقى الشيء بأسره الشيء بأسره. ومتى كان لقاءً الشيء بأسره للشيء بأسره لم يكن من ذلك متصل. (أر، ط، ۲۰۷) ه)

إلتواء

- زوال الفقار متى كان إلى خارج فهي حدبة من خارج، وإن كان إلى داخل فهي حدبة من داخل، ومتى كان إلى جانب فهر التواء؛ ويكون ذلك: إما من خارج مثل سقطة أو ضربة ونحوه، ومن داخل لأن الأسباب الغليظة وليحدث في العضل التي هناك. وإذا حدث خروج فقاره على زاوية حدث لذلك استرخاء، وإن خرجت فقارات حتى لا تعمل زاوية تخرج على استدارة لم يحدث ذلك. (رز، حط١١، على استدارة لم يحدث ذلك. (رز، حط١١،

- المحدبة زوال من الفقرات: إمّا إلى داخل الظهر، أو إلى قدّام، وهو حدبة المقدّم. وقوم يسمّونه التقصيع، وإذا وقع بشركة من عظام القص سمّي القمس والتقصّع. وإمّا إلى خارج إلى خلف، وهو حدبة الموقحر. وإمّا إلى جانب، ويقال له الالتواء. وأسبابه: إمّا بادية كضربة، أو سقطة وما يجري ممها، وإمّا بدنية من وطوبة مائية فالجية عزلقة مرخية للرباطات، أو رطوبة مشتجة. وأكثر ما يكون عن رطوبة فالجية يكون التواتيا ليس إلى قدّام وخلف، وقد تكون الحدبة لربح قاصمة

مشبكة، أو ورم وخرّاج تمدّد الصفاقات في جهته. (س، ق٢، ٣٠٧، ٨)

ألحان

- الألحانُ وما يُنسَبُ إليها هي من الأشياءِ التي تُحَسَّ وتُسَخَيِّل وتُمقَل، وأمَّا الفَحْصُ عنها - هل ما يُحَسَّ منها هو الذي يُتخَيِّل بعَيْنِهِ أَو يُمقَّل، أو الذي يُتحَسِّ منها غيرُ الذي يُتخَيِّل أو يُعقَّل، أو أنَّ ما يُحِسُّ وهو بحالٍ يُتخيَّل ويُعقَل وهو بحالٍ أخرى؟ - فليس هو فَحْصًا يَتَحْسُ هَذه وحدَها، لكنّه يمُمَّ جميع الموجوداتِ التي تُجانِسُها. (فر، مس، ١٤٨)

قال اسحقُ بن إبراهيمَ المَوْصليّ: "الألحانُ
 نَشجٌ يُشِيئُها الرجالُ ويُجَوِّدُها النَّسَاء". (فر،
 مس، ٥٩، ٥)

- الألحانُ التي تَصُوغُها إحدى مِاتَيْنِ (هيثة الصيغة وهيئةً الأداء) وتُؤدِّيها الأُخرَىُّ، فهي بالجملة ثلاثة أصناف: صنفٌ يُكسِب النَّفسَ لَذَاذَةً وَأَنَقَ مَسمُوع، ويُفيدُها أيضًا راحةً من غير أن يكون له صُنعٌ في النَّفس أكثَرُ من ذَلك. ۗ وصِنفٌ يُفيد النَّمُسَ مع ذلك تَخيُّلاتٍ ويُوقِعُ فيها تَصوُّراتِ أَشياءَ ويُحاكي أمورًا يَرسُمُهَا في النَّفْس، وحالُها في ذلك كالحال في التَّزاوِيق والتَّماثيل المُحسوسةِ بالبّصر، فإنَّ منها ما يَحصُل عَنها في البصر منظُرٌ أنينٌ نقط، ومنها ما يُحاكى مع ذلك هيئاتِ أشياءِ وانفِعالاتِها وأفعالَها وأخلاقَها وشِيمَها. . . وصِنفٌ يكون عن الفِعالاتِ وعن أحوالِ للحَبوان مُلِذَّةِ أَو مُؤذِيةٍ، فإنَّ الإنسانَ وسائرَ الحَيوان المُصَوِّنةِ، لها بالطُّباع في كلِّ حالٍ من أحوالها: اللَّذَيِذَةِ أَوِ المُؤذِيةِ نَعَمُّ تستعمِلُها، وهذه سِوى الأصوات التي يستعبلها الحيوان علامات يُؤذِن بها بعضُها بعضًا بأمر من الأمور، وأكثرُ

هذه هي في الإنسان، وهي الأصواتُ التي يُركُب الإنسانُ منها الألفاظ، وهذه خاصَّة بالإنسان. (فر، مس، ٦٦، ١٣)

الألحانُ ... صِنفان، وهذه الصناعة (الموسيقى النظرية) تَنظُر في كلا الصناعين، وأحدهما، كما قِيلَ، إمّا جنسٌ للآخر وإمّا شِبهُ ماذّة له. والتي بها تُلتأمُ الألحانُ، منها أَوْلُ ومنها تُوانِ ومنها ثوالِك، إلى أن يُتتهى إلى التي إذا رُكَبتُ أَوْلُ تركيبٍ حدّث عنها اللّحن. (فر، مس، ۸۵، ۵)

- الألحالُ بمنزلة القصيدة والشّعر، فإنّ الحُروفَ أَوْلُ الأشياءِ التي منها تُلتام، ثم الأسباب، ثم الأوتادُ، ثم المرتبةُ عن الأوتادِ والأسباب، ثم أَجزاءُ المَصاريع (شطور البيت في الشعر) ثم البّيت. وكذلك الألحالُ، فإنَّ التي منها تأتيلفُ، منها ما هو أوّلُ ومنها ما هو تُوانِ إلى أن يُنتهَى إلى الأشياء التي هي من اللّحن بمنزِلة البيتِ من القصيدة، والتي مَزِلتُها من الألحان مَزِلةُ الحروفِ من الأشعار هي من النّعم، وأعني بالنّغم، الأصوات المختلِفة في الجدِّةِ والثمَّل التي تُنحيلُ كأنّها مُمتَدَّةً. (فر) مس، ٨٥، ٩)

- الألحانُ . . . هي محسوساتٌ طبيعيَّة للإنسان على التمام. (فر، مس، ٩٩، ١١)

إذا تأمَّلنا الألحانَ تأمُّلًا كثيرًا رَجَدْنا فيها الْجَرْنان للنَّم وترتياتِ لها، وأعنى (الفارابي) بالإفتراناتِ أَجْتماعَ انتين منها أو أكثر، والترتياتُ أن يُقَدَّم هذا في السَّمع أو يُؤخِّر هذا، وفي الإفتراناتِ ما هي كمالاتُ أيضًا وطبيعيَّة ومنها ما ليس كذلك. (فر، مس،

- إذا تأمَّلنا الألحانَ فوجَدْناها قد أُلَّفَتْ من نفم ما

مَحدُودةٍ، ثم أَخَذْنا شُحاجاتِ تلك النّنم وصِياحاتِها المُفلقى لم يتَغَيِّر اللّحنُ في التَّخَيُّل، من قِبَل أنّه لمّا كان تآخِيها تآخِيًا تأمَّا نُحيُّل كُلُّ واجدٍ منهما هو الآخر، فالألحانُ التي قُواها واحدةً فهي واجدةً بالقُرَّة، والقُوْتانِ متى جُمِعَتا جميعًا تَخايَل ذلك شِبّة تَكْريرِ نغمةِ واحدةً بمَنْيها، فلذلك صارت القُوّى التي بين فهايَّقي ما هي طبعية من الطُّبقات تَمَدُّ واحدةً بأعيانِها. (فر، مس، ١٩٥٥،٤)

- الأنفسُلُ في الألحان أن تكونَ مُفَطَلةً، وأن تكون لها فُصولٌ وُسطَى وفُصولٌ عُظئى، وأن يكون عَنَدُ نُصولها الرُسطى والمُظمى رَزْجًا، وقد يُمكن أن تُعمَل فُصولها أفرادًا، غير أنْ الأجرَدَ أن تكون أزواجًا. وقد يُمكن أن تُعَرَن عَزدات بها حُروفُ أقاويلَ ذَواتِ عَزداتٍ وغير ذوات عَرداتٍ عَبر أنْ الأجرَدَ أن تُقرَن باقاويلَ ذَوات عَرداتٍ وأن تكون مع ذلك أقاويلَ مَرْزُونَةً. وقد يُمكن أن تُجمَلُ الألحانُ ذَاتِ إيقاعاتٍ وغير ذوات يُمكن أن تُجمَلُ الألحانُ ذَاتِ إيقاعاتٍ وغير ذوات يُعلي وسطى وعُظمَى وذَوات إيقاعاتٍ، والأنفسُلُ أن تكون الألحانُ ذَاتِ إيقاعاتٍ، وأنوات إيقاعاتٍ، والأنفسُلُ أن تكون الألحانُ ذَاتِ إيقاعاتٍ، وقد وتُعرَن تَعَها بمُروفِ أقاويلَ مَوْزُونَةٍ. (فر، وترمن منه ١١٤٦، ٧)

- أمّا في الألحان التي لها إيقاعاتٌ، فالجزءُ الذي هو أقلُّ أجزائها مقدارًا، ما حُصِرَ بدّوْرٍ واحدٍ من أدوار الإيقاع المُستعَمَل في ذلك اللّحن. (فر، مس، ١١٤٨، ٥)

إنّ الألحان كانت صِنفَيْن: صِنفٌ ليس شائها أن
تُقرَنَ بالأقاريل، وصِنفٌ شائها أن تُقرَنَ
بالأقاريل. والتي ليس شائها أن تُقرَنَ
بالأقاريل منها ما أنّها عَمِلَت وألَّفَت
تَكْميلاتٍ ومُماوناتٍ أو مُرزيّناتٍ ومُكثّراتٍ
للقنف الذي يُقرَنُ بالأقاريل، ومنها ما لم

تولُّفُ بِسَبِ مَا يُقرَنُ بِالأَقَارِيلِ. (فر، مس، ۱۱۷۰، ۱۱۷)

- الألحانُ بالجُملةِ ... صنفان، على مثال ما عليه كثيرٌ من سائر المحسوساتِ الأُخر المُمَوساتِ الأُخر المُمَوساتِ الأُخر المُمَوساتِ والتَّماثيل والتَّزاويتِ، فإنَّ منها ما أَلْفَ لَيَلْحَقُ الحَواسُ منه لَذَّةٌ فقط، من غير أن يُوقعَ في النَّس شيئًا آخَرَ، ومنها ما أَلْفَ لَيُقيدَ النَّص مع المَلَّة شيئًا آخَرَ من تَخيُلاتِ أَو انفِعالاتِ، ويكون بها مُحاكياتُ أمورٍ أَخر. (فر، مس، ١١٧٩، ١٥)

زفرہ میں، ۱۱۷۹ء ۱۵۰) ریگار کی گر اور انجاب کی اس

الألحالُ إذًا، إنما تُقرَنُ أكثر ذلك بالأقاويلِ
 التي يُنحَى بها نحوَ هذه الأشياء، وهي المَخصُوصة عندنا (الفارابي) باسم الأقاويل الشّعريّة، وإن كان كثيرٌ من الناس يُسمّي بهذا الإسم جميع الأقاويلِ المَوْزُونة. (فر، مس، ١١٨٤)

ألحان كاملة

- الألحانُ الكاملة إنّما تُوجَد بالتَصويت الإنساني، وأمّا بعضُ أجزاءِ الكاملة فقد يُسمَع أيضًا في الآلات. (فر، مس، ١٦٨) - الألحانُ الكاملةُ ثلاثةً: منها الألحانُ المُقَرِّبَةُ"، ومنها الألحانُ المُقَرِّبَةُ"، ومنها الألحانُ المُقَرِّبَةُ"، ومنها الألحانُ المُقَرِّبَةُ"، الألحانُ المُقدَماء كان يُسمّي الأَلحانُ الإستقرارِبَةً"، الألحانُ الإستقرارِبَةً"، كأنها تكيبُ النّمس استِقرارًا ومُدُوًّا. (فر، من، ١١٨٠، ١١)

ألحان مسموعة في الآلات

 الألحانُ المسموعة في الآلات منها ما صِيفت ليُحاكَى بها ما يُمكِن مُحاكاتُه من الألحان الكاملة، أو لِتُجمَل تكثيراتٍ لها وافتِتاحاتٍ ومقاطِع واستراحاتٍ إليها في خِلال المُحاكاة،

أو تكميلات لما قد يُمكن أن تَعجزَ الحُلوقُ عن اسْتِقصائه، ومنها ما صِيفَت صِياغةً تَمسُر بها مُحاكاةُ الألحان الكاملةِ أو لا يُمكن أصلا أن تُجمَلَ لها معونةً فيها، لكن سبيلها سبيلُ التّزاويقِ التي لم تُجمَل مُحاكاةً لشيءٍ بل صِيفَت صِياغةً لها منظرٌ لذيذٌ فقط، وذلك بمنزِلة الطّرائقِ والدَّواشين الفارِسيَّة والخُراسائيَّةِ التي ليس يُمكن أن يُغنَّى عليها. (فر، مس،

ألحان مطلوبة

الألحانُ المَطلوبةُ، صَنتَتُها بالجُملةِ ثلاثةً،
 . . . وذلك إمَّا الفارغةُ التَغم، وإمَّا المَمْلُوتُ،
 وإمَّا المَخلُوطةُ منهما. (فر، مس، ١١٠٠٠)

ألحان معدلة

- الألحالُ الكاملَةُ ثلاثةً: منها الألحالُ المُكَنِّةُ ، ومنها الألحالُ المُكَنِّةُ ، ومنها الألحالُ المُكَنِّةُ ، ومنها الألحالُ المُكَنِّةُ ، ومنها الألحالُ المُكَنِّةُ ، المعضُ القُلَمَاء كان يُسمِّي الألحالَ الإلحالَ المُملِّلَةَ الألحالَ الإستقراريَّةً ، كأنها تكيبُ النَّفس استِقرارًا ومُلدَّاً. (فر، مير، ١١٨٠)

ألحان الموسيقى

إن ألحان الموسيقى أصوات ونفعات ولها في النفوس تأثيرات كتأثيرات صناعات الصناع في الهيوليات الموضوعة في صناعتهم. فمن تلك التغمات والأصوات ما يحرِّك النفوس نحو الأعمال الشاقة والصنائع المتعبة وينشطها ويقوي عزماتها على الأفعال الصعبة المتعبة للابدان التي تبذل فيها مهج النفوس وذخائر الأموال، وهي الألحان المشجِّعة التي تُستعمل الأموال، وهي الألحان المشجِّعة التي تُستعمل

في المحروب وعند الفتال في الهيجاء. (ص، ر١، ١٣٢، ١٥)

أثفام

الألغام أن يُسحق جسد ثم يُخلط مع زيبق،
 يقال ألغمته بالزيبق والتغَمَ. (أخ، م،
 ١٦٢،٢٦١)

ألفاظ

اللغات إنما هي ترجمان عمّا في الضمائر من تلك المعاني (العقلية) يؤدّيها بعض إلى بعض بالمشافهة في المناظرة والتعليم وممارسة البحث في العلرم لتحصيل ملكتها بطول المران على ذلك. والألفاظ واللغات وسائط وحجب بين الضمائر، وروابط وختام على المعاني، ولا بدّ في اقتناص تلك المعاني من الفاظها من معرقة دلالتها اللغوية عليها وجودة الملكة للناظر فيها. وإلا فيمتاص عليه الملكة للناظر فيها. وإلا فيمتاص عليه الغنية من الاعتباص. (خ، م، ١٣٥٠، ١٥)

ألفاظ داللة

- إن الألفاظ الدائة في لسان كل أمة ضربان:
مفرد ومركّب. فالمفرّد كالبياض والسواد
والإنسان والحيوان؛ والمركّب كقولنا:
الإنسان حيوان، وعمرو أبيض. والمفردة
منها ما هي ألقاب أعيان: مثل زيد وعمرو؛
ومنها ما يدلّ على أجناس الأشياء وأنواعها:
مثل الإنسان والفرس والحيوان والبياض
والسواد. والمفردة الدائة على الأجناس
والأنواع منها أسماء، ومنها كلم، ومنها
أدوات. ويلحق الأسماء والكلم التذكير
والتأنيث والترحيد والتنية والجمع؛ ويلحق

الكلم خاصة الأزمان وهي الماضي والحاضر والمستقبل. (فر، إح، ٤٦، ٩)

ألقطوريدش

- أَلْقُطُورِينَش: هو الدجاج. (بط، أف، 117)

ألم

- زعم بعض الأطباء كمحمد بن زكريا الرازي أنَّ الللة عبارة عن الخروج عن الحال الغير الطبيعية، والألم عبارة عن الخروج عن الحالة الطبيعية. فعلى هذا لم يكن لشيء من اللذات والآلام وجود دائميّ. والتجربة أيضًا تقوّي هذا الظن، فإنَّا نشاهد أنَّ جميع ما بعدٌ من أقسام ما تقع به الللة في هذا العالم إنما غاية الللة بها عند أوائل حدوثها وإذا استقرَّت زالت اللذة. فكم من صاحب ثروة أو جاه أو مشتهى لطيف لا تكون لذته كلذة فقير بشيء نزر حقير منها لا يعدّ في الحساب معها لحقارته. وكذلك قياس الآلام فإنَّ أكثر الآلام بل كلها إذا دامت ولم يتجدد شيء منها لم يكن بها تألّم لصاحبها كما نشاهد من كثير من الممنؤين بالجراحات والمصائب والأمراض أفراحًا في كثير من أوقات اتصافهم بها. (رز، رف، ۱٤٢، ٦) - قد يحصل الخلاص من الألم من غير لذة كما فى حصول الصحة على التدريج وفي ورود المستلذَّات من الطعوم والروائح والأصوات أو غيرها على من له غاية الشوق إلى ذلك وقد عرض له شاغل عن الشعور والإدراك. (رز، رف، ۱٤٤، ٤)

- الصداع ألم في أعضاء الرأس، وكل ألم نسبه تغيّر مزاج دفعة، واختلافه أو تفرّق إتّصال، أو اجتماعهما جميعًا. (س، ق٢، ٨٣٥، ٥)

ألماس

- تدّمت (البيروني) ذكر الألماس ... لأنه فاعل في الياقرت الفاعل فيما دونه وغير منفعل بشيء فوقه ولا متأثّر مما دونه إلا بالمقدار الذي يبخشه فعله من جهة أنه من جملة الكائنات المفاسدات ... والمناسبة بيته وبين الياقوت أقرب المناسبات بالرزانة والصلابة وقرب الجوار في المعدن وقهر الغير بالثقب والقطع . (بي، ج، ٩٢، ٢)

ألمفساني

- أَلْمُفْسَانِي: قبل إنه خردل برّي، ولبس بصحيح، لأن الخردل سيأتي ذكره مع أنواعه، وليس هذا موضع ذكر أدوية حريفة بل ذكر أدوية تفهة الطعم، وهو عندي (إبن البيطار) مجهول لأنه غير محلَّى. (بط، أف،

ألمى

- ألْمَى: هو ماء الملح. (بط، أف، ٣٢١، ٦)

إلهيات

 أما الإلهيات فهي معرفة الصور المجرّدة المفارقة للهيولي، ومبدأ هذا العلم من معرفة جوهر النفس كالملائكة والنفوس والشياطين والجن والأرواح بلا أجسام. (ص، ر١، ٢،٥٠٠)

ألوان

- لما كانت الألوان لا توجد إلّا في سطوح الأجسام صارت السطوح مرثية بها. (ص، ر٢، ٣٤٥ ، ١١)
- للألوان أيضًا دلالة. فإن الأجساد التي تكتسب لونًا إلى السواد والحمرة، وما يجري

مجراهما، بعد أن لا يكون لها ذلك في جواهرها، فإن ذلك يدل على ميل طباعها إلى الحرّاء بل نقول: إن ما فيه رطوبة فالحمرة والسواد يدلّان فيه على الحرارة، والبياض على الحرارة تيتض اليابس، وتسرّد الرطب المائي. (س، شف، ٢٦٤، ١٨)

- إن الألوان لها حقيقة وهي صورة في الجسم المتلوّن وليست شيئًا يعرض بين البصر والضوء ما يَظهر في وجه الإنسان من حمرة الخجل وصفرة الوجل. فإن الإنسان قد يكون ساكن اللون وليس في وجهه حمرة مفرطة، فإذا عرض له الخجل ظهرت في وجهه حمرة لم تكن قبل ذلك، حتى يُستدّل من حمرة وجهه على خجله. (به، م، ١١٧، ٢٠)
- الألوان توجد أبدًا ممتدة مع الأضواء ممازجة
 لها وإذا وُجد ذلك في جميع الألوان على
 الأطراد عُلم أن ذلك خاصة طبيعة الألوان
 قربها وضعيفها، فإن لم يظهر ضعيفها للبصر
 فلقصور الحس عن إدراك ذلك. (كف، تم١، ٤٦) ٥ / ٤٥.

- نقول (البغدادي): إنَّا نرى الألوان تبتدئ من

لدن الأشفاف واللطافة آخذة في تزيّدها إلى حدّ الغلظ والكثافة حتى يكون أقربها إلى الإشفاف أبيضها ويبعد منه إلى كثافة وغلظ، فينتقل بياضها إلى صبغة بعد صبغة فأغبر وأقتم وأسود أو أصفر وأخضر وأدكن. (بغ، مع، ١٨٨، ٢) أما الألوان فدلالتها أيضًا أضعف من هذا بكثير إذ كانت الألوان إنما هي في سطح المتلون، فيتمق كثيرًا أن يكون مزاج ذلك الجزء غير مزاج ذي اللون، ولذلك ما نرى اللون الواحد بعينه

بكون للشيء الحار والبارد مثل البياض

المرجود في الملح، وفي الكافور، لكن دلالة اللون أصدق في المقايسة بين الشخوص التي من نوع واحد، مثل ما بين الدجاج البيض، والسود، والحمص الأبيض والأسود، والحمض الأبيض المجملة إما أيض، وإما أسود، وإما مركب منها، مثل الغمامي، والأصفر، والقاني. (ش، كط،

ألوان الأجسام الصقيلة

 ألوان الأجسام الصقيلة يؤثر في الألوان المنعكسة ويُنقص منها ويغيّرها أكثر مما يؤثر في الأضواء المنعكسة، لأن صور الألوان دقيقة جدًّا وأضعف من صور الأضواء، ولأن الألوان إذا امتزجت تغيّرت تغيّرًا غير النقصان فإنها إذا امتزجت أظلمت وحصل منها لون آخر. (كف، تما، ٣٣٦، ١)

ألوان البول

- من ألوان البول طبقات الصفرة، كالتبني ثم الأتربي، ثم الأصفر التارنجي، ثم الأصفر التارنجي، ثم الناري الذي يشبه صبغ المزعفران وهو الأصفر المشيّم، ثم الزعفراني الذي يشبه شقرة وهذا الأترجي فكله يدلّ على الحرارة ويختلف بحسب درجاتها، وقد توجبها الحركات الشديدة والأوجاع والجوع وإنفطاع مادة الماء المشروب. وبعده الطبقات المذكورة طبقات الحمرة، كالأصهب والوردي والأحمر القاني والأحمر الأقتم، وكلها تدلّ على غلبة المرود. (س، قا، ۱۷۹، ۱۱)

- الأشياء التي يُستدلُّ منها في البول أكثر ذلك

ثلاثة أصناف: أحدها اللون، والثاني القوام، والثالث الثقل. فاللون بالجملة ينقسم خمسة أقسام: اللون الأصفر، وهذا مراتب كالتبني، والأترجي، ثم الأشقر، ثم الأصغر النارنجي، ثم النارى، الذي يشبه صبغ الزعفران، ثم الزعفراني الذي يشبه شعره وهو الأحمر الناصع. والجنس الثاني من الألوان الأحمر رهذا أيضًا مراتب كالأصهب، والوردى، والأحمر القاني، والأحمر الأقتم. والجنس الثالث اللون الأخضر، وهذا أيضًا مراتب كاللون الذي يضرب إلى الفستقية ثم الزنجارية، والأسمانجوني، والنيلجي، والكراثي. والجنس الرابع من أجناس اللون: الأسود، وهذا أيضًا مراتب: فمنه أسود آخذ إلى القتمة، ومنه آخذ إلى الزعفرانية، ومنه أسود آخذ إلى الخضرة، والنيلجية. والجنس الخامس من أجناس اللون: الأبيض، وهذا ربما أطلق بالاستعارة على البول الصافى لون الماء وشفيفه؛ وأما الأبيض بالحقيقة فهو الذي في لون اللبن، وهذا منه ما يشبه المني، ومنه ما يشبه اللبن. فهذه هي الألوان البسيطة التي تظهر، وهنا أيضًا ألوان مرتَّبة مثل اللون الزيتي، واللون الشبيه بغسالة اللحم. (ش، کیل ۱۷۷ ، ۵)

ألوان الجلد

- أصناف ألوان الجلد صنفان هما: إن منها ما يحدث عن أسباب من داخل، ومنها ما يحدث عن أسباب من خارج. وأي الأصناف هي تلك الأصناف التي تحدث من داخل؟ ما كان حدوثه منها من غلبة الأخلاط أو من اعتدائها . . . كم هي أصناف ألوان الجلد المحادث عن الأسباب من خارج؟ صنفان هما: أن منها ما

يحدث عن مزاج الهواء مثل البياض الحادث عن برد بلاد الصقالية والسواد الحادث عن سخونة بلاد السودان، ومنها ما يكون عن الأحداث النفسانية مثل الصفرة الحادثة عن الغم والحمرة الحادثة عن الخجل. (حن، ط، (7,17)

أثوان دموية

 أما الألوان الدموية فتخبّل كاذب. وحدوثها يكون على جهتين: إحداهما متى كانت سحابة سخيفة، لونها أبيض موازية للأثر المعروف باللهيب أو للمصابيح أو للأعنز - ولون جميم هذه أحمر، حتى تكون كأنها قائمة على عمود. فإذا وقع عليها البصر رجع عنها منعكسًا متفرَّقًا ويصير إلى الشيء الذي تلك السحابة موازية له ولم يكن أن يفرّق بين لونها ولونه، فيتخيّل عند ذلك لونًا ممتزجًا من لونيهما جميعًا. وأما الجهة الأخرى فمتى كانت سحابة كثيفة موازية لأحد هذه الأعراض التي ذكرنا بعيدة عنها، على شبيه بالقطر، حتى تكون السحابة مثلًا في الشمال، وأمر هذه الآثار في الجنوب. فإذا وقع البصر على السحاب رجع عنها منعكسًا لكثافتها، فيصير إلى الشيء المضيء الموازي لها؛ ولم يمكن أن يفرّق بين لونها ولونه، فيتخيّل اللون المتوسّط بينها دمويًّا. (مف، آ،

أثوان الشمر

- أصناف ألوان الشعر أربعة هي: الأسود والأحمر والأشقر والأشيب. (حن، ط، (9.777

- قال (جالينوس): وما كان من الشعر مائلًا إلى الشقرة، فالمرّة عليه أغلب. وما كان إلى

البياض فالبلغم عليه أغلب. (ش، رط، (19.174

ألوان العنبية

- ألوان العنبية أربعة: الكحل والزرقة والشهلة والشعلة، والشهلة أميل إلى الكحل والشعلة إلى الزرقة. (كف، تم١، ١٠٦، ٨)

ألوان في البصر

- إن المحسوسات ضربان: ضرب فاعله استحالة، فيما يحسّ، وفيما لا يحسّ، وهي الملموسات؛ وضرب فاعله استحالة في الحواس، وهي الألوان في البصر والأصوات نى الأذن، وما يلحق ذلك للأذن أو للدماغ، من جهة ما هي حاسة لازمة، قبل أن يعرض، مثل أن يسخن، أو يتفرّق اتّصالها، أو يموت السامع. وكذلك ينبغى أن يُفهم الأمر في الطعوم، وفي المشمومات. (ش، رط، (11,00.

ألوان قوية

- تبيِّن أيضًا بالاستقراء أن الألوان القوية إذا كانت في مواضع مظلمة، وكانت الأضواء التي عليها يسيرة جدًّا، فإن تلك الألوان تظهر مظلمة ولا تتميّز للبصر. وإذا كانت في مواضع مضيئة وكانت الأضواء التي عليها قوية ظهرت الألوان وتميّزت للبصر. (به، م، ١٧٤، ٢٤)

ألوان المبضرات

- إن الألوان التي يدركها البصر من المبصرات إنما يدركها ممتزجة بصور الأضواء التي هي فيها وممتزجة بجميع الصور المشرقة عليها من ألوان الأجسام المقابلة لها. (به، م، (17 . 179

 إن الألوان التي يدركها البصر من المبصرات يدركها ممتزجة بصور الأضواء التي فيها ويجميع الصور المشرقة عليها من ألوان الأجسام المقابلة لها. (كف، تم١، ١٤٠١٣٩)

ألوف

- العدد الصحيح رُبُّب أربع مراتب: آحاد وعشرات ومئات وألوف، فالأحاد من واحد إلى تسعة، والعشرات من عشرة إلى تسعين، والمئات من مئة إلى تسع مائة، والألوف من ألف إلى تسعة آلاف. ويشتملها كلها اثنتا عشرة نفظة بسيطة، وذلك من واحد إلى عشرة عشرة الفاظ ولفظة مئة ولفظة ألف فصار الجميع إثنتا عشرة لفظة بسيطة. (ص، ر١، ٢٦، ٢)

- أما الألوف فهي اغ بغ، جغ، دغ، هغ، وغ، زغ، حغ، طغ، يغ". (ص، ر١، ٢٧)

ألوبي

- أَلْرَبِي: هي شجرة الصبر، وهي نبات مثال الحروف. وكثيرًا ما ينبته الناس في ببوتهم، وتعرفه عامة الناس بالصبّارة وبالصابرة أيضًا، وليس في كل مكان يُتخذ منها الصبر. وذكر الصبر الفاضل جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ۲۱۷، ۸)

أم الصبيان

- جورجس قال: الداء الذي يُسمّى أم الصبيان إنما هو تشنّج يعرض مع حتى حادة محرقة يابسة تشفق، ويكون البول مع ذلك أبيض، والصغار يصلون منه أكثر لرطوبة عصبهم، ومن جاوز سبع سنين ثم حدث عليه منه شيء قوي لم يغلب منه فعليك بالآبزن وحلب اللبن على

الرأس والسعوط بدهن الورد والقرع والبنفسج ولبن جارية. (رز، حط۱، ۱۳۸، ۳)

أم غُنلان

- أم غَيلان: الماهية: شجرة من عضاه البادبة (أشجار شائكة) معروفة. ... الأفعال والخواص: قابض يمنع الدم وأصناف السيلان. أعضاء النفس: يمنع نفث الدم. أعضاء النفض: يمنع من سيلان الرحم. (س، ق)، ٣٩٧، ٢١)

أمارات

- أقول (الفارسي): وأراد (إبن الهيشم) بالأمارات علامات وهي لوازم في الوجود كالغرّة والتحجيل. (كف، تم١، ١٦٣، ١٣)

إمتحان وتجرية

- نذكر (جابر بن حيان) في هذه الكتب (كتب المخواص) خواص ما رأينا فقط دون ما سمعناه أو قبل لنا، أو قرأناه بعد أن امتحنّاه وجرّبناه. فما صحّ أوردناه وما بطل رفضناه، وما استخرجناه نحن أيضًا وقايسناه على أقوال هؤلاء القوم. (جع، مر، ۲۳۲، ۳)

إمتداد الضوء

- إمتداد الضوء في نفس الجسم المشفّ المخالفِ الشفيف لشفيف الهواء ليس يكون أيضًا إلا على خطوط مستقيمة، إلا أن الخطوط المستقيمة التي عليها يمتد الضوء في الجسم المشفف المخالف الشفيف الشفيف الهواء ليس تكون على استقامة الخطوط التي عليها يمتد الضوء في الهواء إلى الجسم المشفّ ولا على استقامة الخطوط التي عليها يمتد الضوء بعد عروجه من الجسم المشفّ؛ إلا إذا كانت هذه عورجه من الجسم المشفّ؛ إلا إذا كانت هذه

الخطوط أعمدة على سطح الجسم المشفّ؛ لأن الشوء إذا وصل إلى الجسم المشفّ المخالف الشفيف لشفيف الجسم الذي هو فيه، ولم يكن قائمًا على سطح الجسم المشفّ الذي وصل إليه، انمطف ولم ينفذ على استقامة. وكذلك إذا خرج من الجسم المشفّ الذي وصل إليه، ولم يكن قائمًا على سطحه الثاني، انمطف أيضًا انعطاقًا ثانيًا ولم ينفذ على استقامة. (به، م، ١١٠، ١٣)

إن الضوء يمتد في الأجسام المشقة على سموت خطوط مستقيمة ولا يمتد إلا على سموت الخطوط المستقيمة، ويمتد من كل نقطة من الجسم المضيء على كل خط مستقيم يصح أن يمتد في تلك النقطة في الجسم المشف المجاور للجسم المضيء. (به، ض، ٧٠٢)

- إمتداد الضوء في الأجسام المشفّة هو خاصة طبيعية لجميع الأضواء. (به، ض، ٨، ٣) - إن الضوء إذا امتدّ في جسم مشفّ فإنما يمتدّ فيه بحركة في غاية السرعة، وإذا امتدّ على خط ماثل على سطح المخالف فإن حركته تكون مركّبة من حركته على العمود الخارج من مبدأ الضوء إلى السطح وحركة على عمود ثانٍ قائم على الأول. (كف، تم٢، ١٦٤٤)

إمتزاج

- الأجسام العنصرية إذا تلاقت فعل بعضها في بعض فكان كل واحد منها يفعل بصورته، وينفعل بمادته، كالسيف يقطع بحدّته ويفل وينظم بحديده. ويغفل كل واحد منهما في ضدّه في النوع الشبيه له في الجنس المشارك في قوة مادته. وهذا الانفعال لا يزال يستمرّ إلى أحد أمرين: إما أن يقلب بعضها بعضًا، فيحيله أحد أمرين: إما أن يقلب بعضها بعضًا، فيحيله

إلى جوهره، فيكون كونًا في نوع الغائب وفسادًا للمغلوب. وإما أن لا يبلغ الأمر بأحدهما أن يغلب على الآخر حتى يحيل جوهره؛ بل يحيل كيفيته إلى حدّ ليستقرّ الفعل والانفعال عليه، ويحدث كيفية متشابهة فيها تُسمّى المزاج، وهذا الاجتماع يسمّى الامتزاج. (س، شك، ١٢٧، ١)

- أجمع المشاوون عن آخرهم أن الامتزاج لا يقع إذا كان البسيطان محفوظين، ولو كانت البساط تُحفظ على حالها لما كان يوجب اجتماعهما لحمية أو عظمية؛ بل لكان المركب إنما تغفى بسائط حسًا، وهي موجودة فيه حتى لو كان الحس البصري في غاية القوة على الإدراك، لكان ذلك الإنسان يرى في اللحم ماة وأرضًا ونارًا وهواءًا متميّزات. فلا يكون حيشني اللحم بالحقيقة لحمًا؛ بل بحسب رؤية إنسان دون إنسان. (س، شك، ١٢٧٠)

- إذا تصغر من هذه العناصر (الأربم) أجزاء المحرّدة والأسباب الأخرى، تحرّكت صاعدة وهابطة ومختلفة المأخذ في الحركات بحسب المحرّكات وتصادمت في حركاتها فاختلطت الأجزاء المائية بالأرضية، فاتصلت بها ووصلت بينها اتصالاً يخالطها فيه الهواء ويتداخلها الخلاء. فإذا كانت الأجزاء على حدِّ من الصِغَر يخفى معه آحادها عن الحسّ وتضعف قواها عن الحركة المفرّقة، سُمّى ذلك الاختلاط مزاجًا الحركة إمامرَّة، سُمّى ذلك الاختلاط مزاجًا وامتزاجًا. (بغ، مع، ١٦٨٨)

إمتلاء

- الإمتلاء على وجهين: امتلاء بحسب الأوعية، وامتلاء بحسب القوة. والإمتلاء بحسب الأوعية هو أن تكون الأخلاط والأرواح وإن

كانت صالحة في كيفيتها قد زادت في كمّينها حتى ملأت الأوعية ومدّدتها. وصاحبه يكون على خطر من الحركة فإنه ربما صدع الامتلاء للعروق وسالت إلى المخانق، فحدث خناق وصرع وسكتة. وعلاجه هو المبادرة إلى الفصد. وأما الامتلاء بحسب القوة فهو أن لا يكون الأذى من الأخلاط لكتبتها نقط بل لرداءة كيفيتها، فهي تقهر القوة برداءة كيفيتها ولا تطاوع الهضم والنضج ويكون صاحبها على خطر من أمراض العفونة. أما علامات الامتلاء جملة فهي: ثقل الأعضاء، والكسل عن الحركات، واحمرار اللون، وانتفاخ العروق، وتمدّد الجلد، وامتلاء النبض، وانصباغ البول وثخنه، وقلَّة الشهوة، وكلال البصر. والأحلام التي تدلُّ على الثقل مثل من يرى أنه لبس به حراك أو ليس به استقلال للنهوض أو يحمل حملًا ثقيلًا، أو ليس يقدر على الكلام، كما أن رؤيا الطيران وسرعة الحركات تدلُّ على أن الأخلاط رقيقة وبقدر معتدل، وعلامات الامتلاء بحسب القوة. أما الثقل والكسل وقلة الشهوة فهو يشارك فيها الامتلاء الأول، ولكن إذا كان الامتلاء بحسب القوة ساذجًا لم تكن العروق شديدة الانتفاخ، ولا الجلد شديد التمدّد، ولا النبض شديد الامتلاء والعظم ولا الماء كثير الثخن، ولا

اللون شديد الحمرة، ويكون الانكسار والإعياء

إنما يهيُّج فيه بعد الحركة والتصرّف، وتكون

أحلامه تُريه حكَّة ولذَّعًا وإحراقًا وروائح منتنة.

ويدلُ أيضًا على الخلط الغالب بدلائله التي

سنذكرها. وفي أكثر الأمر فإن الامتلاء بحسب

القوة يولَّد المرض قبل استحكام دلائله. (س،

(T (171) 13

- لِلِامْتِلاءِ فِسْمَةٌ في الجِنْسِ
بِحَسَبِ الشُّرَى الَّتِي في النَّفْسِ
إِنْ كَانَ بِالشِّياسِ لِلْمُسُفِّرَةُ
لَمْ تَكُ شَهْوَةُ الطَّمامِ حَبِّرَةُ
ولَمْ يَكُنْ في البَوْلِ نَضْجٌ بَيْنُ
وذَلِكَ الحِيينَ البِرازُ لَيُسُخُ

أمر الشمس

إن أمر الشمس أهم ما نظر فيه من أمور الفلك،
 وإن الحاجة إليه في سائرها ضرورية، وإن من أمكنه استقصاء هذا الأمر، والرقوف على حقيقته، هو بمنزلة من قيد أمور الفلك كلها،
 وأحاط بها علمًا. (سن، رس، ۲۷۷، ۱)
 أمر الشمس، وهو نحو ربع درج في كل

- أمر الشمس، وهو نحو ربع درج في كل كوكب. (سن، رس، ٢٧٧، ٧)

أمراض

- الأمراض ثلاثة أجناس: أحدها: المرض المحادث في الأعضاء المتشابهة الأجزاء، وهو سوء المزاج، والآخر: المرض الحادث في الأعضاء المركبة، وهو قساد الهيئة. والثالث: المرض الحادث فيهما جميعًا، وهو انتقاص الاتصال. (جا، ش، ٣٦،٢) الأمراض صنفان: منها حادّة، ومنها مزمنة، فما كان من الأمراض مزمنًا، فينبغي أن يكون تدبير صاحبه تدبيرًا غليظًا كيما لا تخور القوة، وتضعف بطول مكث المرض. (جا، ش،

الأمراض صنفان: فمنها مزمنة طويلة المدة،
 ومنها حادة قصيرة المددة. وما كان من
 الأمراض مزمنًا طويل المددة، فينبغي لنا أن
 نتنظر فيه نضج العلة، ولا يُستى المريض شيئًا

من الأدوية المنقية المسهلة دون أن نتين علامات النضج، ونرى الطبيعة قد احتاجت منا إلى المعاونة لها على العلّة. فإذا كان ذلك الموقت، سقينا المريض دواءً مسهلًا ينقي بدنه من الخلط الفاعل للعلّة، بعد أن نتقدّم أولًا فنصلح ذلك، ونقيه، ونعده لسهولة الخروج بأن نسقي المريض ماه العسل مما قد طبخ فيه زوفًا وفوتنج جبلي أو حاشا، أو فوتنج بري. وأما الأمراض الحادة فأكثرها تكون العادة فيها ساكنة، قارة في عضو واحد لا تزال فيه إلى أن تنضج. وما كان من الأمراض الحادة كذلك، فينبغي لنا أن نتظر بالأدوية إلى أن يبلغ متهاه، على مثل ما نفعل في الأمراض التي تطول مدتها. (جا، ش، ٢٠٨٨)

- أجناس الأمراض ثلاثة: ... 1 - المرض الحادث في الأعضاء المتشابهة الأجزاء المشارك في الاسم للأعضاء الحادث فيها. ٢ - والمرض الحادث في الأعضاء الآلية الذي يستى أيضًا بإسم مشترك بينه وبين تلك الأعضاء. ٣ - والمرض العام المشترك بين هذين الصنفين من الأعضاء هو تقرق الاتصال. (حن، ط، ١٩) ٧)

- الطبري قال: من الأمراض ما لا يبرأ برةا صحيحًا ولا علاج له، كالسرطان والنقرس وإيلاوس. (رز، حطر١١، ١٢٢)

- الأمراض: منها حاد في الغاية القصوى، وهذان ضربان: أحدهما ينقضي في الرابع مثل الحميّات المطبقة التي تنقضي في الرابع، ومنها دون هذا، وهو أيضًا من الحادة في الغاية بمنزلة المحمّى المطبقة التي تنقضي في أسبوع. ومنها الحاد من غير أن يكون في الغاية القصوى من الحدّة، وهذه ضربان: منها ما

ينقضي في أربعة عشر يومًا، ومنها في عشرين، ومنها ما تُسمِّى منتقلة من الحادّة إلى المزمنة فتنقضي إلى الأربعين، ومنها المزمنة فهي تنقضي في شهرين إلى سبع سنين إلى أربعة عشر سنة. (رز، حط١٨، ٢١، ٢)

الأمراض: منها مفردة، ومنها مرتخبة. والمفردة
هي التي تكون نوعًا واحدًا من أنواع مرض
المزاج، أو نوعًا واحدًا من أنواع مرض
التركيب الذي نذكره بعد. والمرتخبة هي التي
يجتمع منها نزعان فصاعدًا يتّحد منها مرض
واحد. (س، ق١، ١٠٢، ١٣)

- بالجملة الأمراض ثلاثة أجناس: أمراض تتبع سوء المزاج، وأمراض تتبع سوء هيئة التركيب، وأمراض تتبع تفرق الاتصال. وكل مرض يتبع واحدًا من هذه ويكون عنه تُنسب إليه. (س، ق(، ١٠٣، ١)

- إنّ الأمراض قد تلحقها التسمية من وجوه: إمّا من الأعضاء الحاملة لها كذات الجنب وذات الربّة، وإمّا من أعراضها كالصرع، وإما من أسبابها كقولنا مرض سوداوي، وإما من التشبيه كقولنا داء الأسد وداء الفيل، وإما منسوبًا إلى أول من يذكر أنه عرض له ذلك كقولهم قرحة طيلانية منسوبة إلى رجل يستى "طيلانس"، وإمّا منسوبًا إلى بلدة يكثر حدوثها فيه كقولهم القروح البلخية، وإما منسوبًا إلى من كان مشهورًا بالإنجاح في معالجاتها كالقرحة السيروتية، وإما من جواهرها وذواتها السيروتية، وإما من جواهرها وذواتها كالحتى والمورم. (س، ق١، ١٠٧)

- قال 'جالينوس': إنَّ الأمراض إمّا ظاهرة فتُعرف حسَّا، وإمّا باطنة سهلة الوقوف عليها كأوجاع المعدة والرثة، أو عسرة الوقوف عليها كأفات الكبد ومجاري الرئة، وإما غير مدرّكة بالتَّفِه، وبعضها بالمالح. (ش، رط، ده،

- الأمراض تتبع الأعراض، فتكون الأعراض أسبابًا. (ش، رط، ٣٤٠، ١٧)
- إن جالينوس يرى أن أمراض العصب هي إما تشبّح، وإما استرخاء، وأنه ليس بمرض من قبل تمديد يعرض له خارج عن طبيعته. ولذلك يستي التشبّح الذي يعرض للإنسان من تشبّح العضر المعني، وأنه ليس هنالك تمدّد بالحقيقة. ولا يمتنع إذا قلنا تشبّح من قبل رطوبة زائدة في عرضه على الرطوبة الطبيعية، أن يتمدّد من قبل نقصان هذه الرطوبة. وكذلك لا يمتنع أيضًا أن تكون حركة تمديد العضو من قبل تشبّح العضلة الباسطة له، وتمدّد العضلة الباسطة له، وتمدّد العضلة المشبة له. (ش، وط، ٣٥٦، ٩)
- أقول (إبن رشد): إن عادة الأطباء قد جرت أن يقسّموا الأمراض إلى بسيطة ومركّبة، وأن يقسموا البسيطة إلى سوء مزاج مادي وغير مادى. فأما غير المادى فلا يُستعمل الترباق فيه، لا في الحار ولا في اليابس، ولا فيما جمع الأمرين. وإن كان المزاج في غاية الشدة، مثل حمّى الدق والذبول، فإنه لا يُستعمل فيها أصلًا، سواء كان هذا المزاج في جميع البدن، أو في عضو من أعضاء البدن. وأما سوء المزاج المادي، فيُستعمل فيه فيما يكون من الخلط السوداوي أو البلغمي، إذا كان في غاية الرداءة، ولا يُستعمل أصلًا فيما يكون من الصفراء والدم، إلا إذا كانت الصفراء في غاية الخروج عن الطبع، ففيه نظر. وأما إذا كانت مقترنة بحمى، فلا يُستعمل أصلًا. وأما إذا كانت بغير حمى، مثل الصفراء الزنجارية والكراثية، التي يتولَّد عنها فيء سريع، وإسهال

إلا بالتخمين كالآفات العارضة لمجاري البول. والأمراض قد تكون خاصة، وقد تكون بالشركة. (س، ق1، ۲۰۱۸)

- من الأمراض أمراض تتوارث في النسل مثل القرع الطبيعي والبرص والنقرس والسبل والجذام. (س، ق١، ١٠٩ ٢)
- منها (الأمراض) ما يُستى باسم العضو الحادث فيه مثل النقرس، فإنّ إسم العضو باليونانية يقرس، ومثل النسا فإنّ إسم العرق بالعربية تسا، ومثل الشرناق فإنّ إسم العضلة العريضة التي في الجفن باليونانية شوناق. (بخ، ط، 20)
- منها (الأمراض) ما يُسمّى باسم بعض الأشياء التي يلحق بها ويتبعها مثل الصرع والغشي والخفقان والقيام، وإن كلّ واحد من هذه هو شيء يتبع العرض وليست بسبب ولا مرض. (بغر، ط، ٤٥، ٥٥)
- منها (الأمراض) ما يُستى من غاياتها ونهاية ضررها مثل المالنخوليا، فإنّ هذا الاسم باليونانيّة معناه العميق الفكر وهم يستون كلّ عميق أسود مالن هو آسود وخوليا هو الفكر، فلما كان غاية هذا المرض هو إضرار الذهن وفساد الفكر وكثرة خيالاته وتعميق المريض في قاطاخوس وهو الجمود، ومثل السكتة، ومثل النسبان، ومثل الفرب من الذبول المستى الشيخوخة. فإنّ هذه وما شاكلها يُستى من نهايات أفعالها وغاياتها. (بغ، ط، ٥٠٥٠) نهايات أفعالها وغاياتها. (بغ، ط، ٥٠٥٠) يشفيها البارد، ومنها ما يشفيها الرطب، ومنها ما يشفيها الرابر، ومنها ما يشفيها البارد، ومنها ما يشفيها البارد، وبعضها بالقايض، وبعضها بالعرب وبعضها بالعرب

ذريع، ففيه نظر. وذلك أنه من حيث هي حارة، فلا يجب استعماله. ومن حيث أن هذا النوع من الصفراء لا يقبل النضج من الأدوية المضادة له، ولا الإحالة، فقد يظهر أن الترياق يقوى على إفناء جوهر هذا الخلط وإخراجه من البدن. (ش، رط، ٤٠٤، ٢)

أمراض الأذن

الأذن تعرض لها الأمراض عن صغي سوء المزاج المادي وغير المادي، وتعرض لها السدد، والأورام، وبالجملة الأمراض التي تعمّ سائر الأعضاء من الأوجاع، والقروح، وغير ذلك. وعلامات ذلك هي علامات نبض عصبي، ونبض منشاري، وعلامات غلبة الخلط الفاعل للورم فيها هي أخلاط وقيقة لصلابة جوهرها وكثافته. (ش، كط،

أمراض الأعضاء الألية

- أمراض الأعضاء الآلية: ... إن صحة هذه الأعضاء الآلية تكون في الكيفية التي في الكمية وفي الكمية وفي الكمية في الاتصال والانفصال وكيفية ذلك. فقد يجب أن تكون أجناس أمراضها هي هذه الأجناس معينها، وأما الجنس من المرض الذي هو مقابل الاتصال الطبيعي وهو المعروف بتفرق اتصال حقيقي وهو الاتصال الموجود في العضو المتشابه الأجزاء، وهذا الجنس من المرض ينبغي أن يكون خاصًا بهذه الأعضاء، وذلك أن مثل هذا التغرق إنما يوجد للآلي من أجل مثل هذا التغرق إنما يوجد للآلي من أجل المتشابه. والقسم الثاني تفرق الاتصال الذي

الآلية أنفسها وهذا الاتصال يكون بالمماسة والتداخل. وبالربط وهذا هو أحد أنواع الأجناس التي عددناها من أمراض الأعضاء الآلية، وهو جنس مشاركة اتصالها وانفصالها وكيفية ذلك. (ش، كط، ١٠٧٠)

أمراض آلية

- أصناف الأمراض الآلية أربعة هي: ١ المرض الذي يكون في الخلقة وهي الصورة، ٢ والمرض الذي يكون في مقدار الأعضاء، ٣ والمرض الذي يكون في عددها، ٤ والمرض الذي يكون في وضعها. (حن، ط، ٣ ٢٥.٣)
- أما الأمراض الآلية فإن منها ما يكون في ظاهر الجسم مثل الفك والخلع، وغير ذلك، وأمرها بين بالحسر؛ ومنها ما يكون داخل الجسم مثل السدد وخشونة الأعضاء وملاستها. (ش، كط، ١٨١، ٧٧)

أمراض الأماق

- أمراض الآماق ثلاثة: (١) الفقة (٢) والسيلان (٣) والغرب، فالفقة باردة هي اللحمية التي في المأق الأكبر فوق الغدد الطبيعية، وأما السيلان فهر الدمعة الزائدة يعرض لنقصان هذه اللحمة. ... وأما الغرب فإنه خرّاج يخرج فيما بين المأق والأنف وريما صار ناصورًا، فذلك ثلاثة أمراض. (رز، حط٢، ٣٧)

أمراض الأنف

- الأنف تصيبه السدّة والورم، وسوء المزاج، ومن الأورام الخاصة به، الورم المشتقّ اسمه من إسم الحيوان الكثير الأرجل. (ش، كط، ٢٠٧ ، ٩)

أمراض باردة يابسة

- أما الأمراض الباردة الياسة فمنها المرض المستى شيخوخة وهو استيلاء البرد واليس على الأعضاء، وذلك أنه لما كان فاعل الحياة إنما هو الحرارة والرطوبة كان هذا المرض لازمًا للشيوخ ضرورة، لكن إنما سمّي مرضًا أكثر ذلك إذا عرض لمن هو في غير سن الشيوخ، وأما مرض حارٌ رطب في غير مادة فيمسر وجوده، وكذلك بارد رطب، وأما يابس مفرد، أو بارد مفرد، أو رطب مفرد، أو حار مفرد نقد يمكن هامنا أن نتصوَّر وجودها.

أمراض باردة يابسة مادية

- الأمراض الباردة البابسة المادية: وهذه الأمراض إنما تتولّد عن الأخلاط الموداوية إذا خرجت عن الطبع في كيفيتها، أو كمينها، أو كليهما، والأشياء المعفرجة لهذه الأخلاط هي كما قلنا غير ما مرة أما المواد الشبهة بها، أمزجة الأغفية الباردة اليابسة، وأما خروج أمزجة الأعضاء الفاعلة للغذاء إلى البرد والبس، أو الحرّ المفرط والبس، وخروج أمزجة الأعضاء يكون من الأشياء التي من خارج كالهواء، والمهن، وقد يجتمع الأمران جميمًا، وقد يكون ذلك شيئًا في أصل الخلقة، وقد يكون ذلك شيئًا في أصل الخلقة، الخط كالجذام وغير ذلك، وأكثر ما يمتري ذلك على جهة الإرث عن الآباء. (ش، كط،

أمراض البيضية

أمراض البيضية: الرطوبة البيضية تضرّ بالبصر:
 إما لكمّيتها وذلك أنها إن كثرت مدّدت الجليدية

ناتسم الثقب فصار مانمًا لنفوذ البصر فيها بممقها، فبعدم المجليدية وقائها وسترها ثم عرض من الشمس، وإما لكيفيتها فإنها إذا ثخنت لم يبصر الإنسان ما بعد ولا يكون أكثر أيضًا لما قرب يبصر أيضًا بصرًا صحيحًا، وإن ثخنت ثخبًا كثيرًا وكان ذلك عند الثقب نفسه منع البصر وكان كالماء النازل، وقد قبل إن الماء في العين هو هذا، وإن ثخن بعضها وكان حول الثقب لم يبصر أشياء دفعة. (رز، حط۲، ۱۶، ۳)

- أمراض البيضية: وأما الرطوية البيضية فيغير لونها، فإن تغير لونها أضرّ بالبصر ولم يبطله البتّة. ويعرض لها جفافها، وجفافها إن كان في مواضع كثيرة رأى الناظر أن كل ما يراه فيه كوى وثقب، وإن جفّت في موضع واحد رأى كل ما رأى كان فيه كوة، وإن جفّت كلها ضمرت العين وصفرت ولم يبصر الإنسان شيئا أصلاً، وإن رطبت عظمت العين وترطّبت العين جنّا، ولذلك إن صفرت صفرت العين وضمرت. (رز، حطلاً، ٤٤)، ٧)

أمراض التركيب

- أمراض التركيب أيضًا تنحصر في أربعة أجناس: أمراض المقدار، وأمراض المقدار، وأمراض الوضع، وأمراض المخلقة وأمراض الخلقة تتحصر في أجناس أربعة: أمراض الشكل، وهو أن يتغيّر الشكل عن مجراه الطبيعي فيحدث تغيّره أنة في الفعل كاعرجاج المستقيم، واستقامة المعوج، وتربّع المستدير، واستدارة المربّع، ومن هذا الباب سفيط الرأس إذا عرض منه ضور، وشدة استدارة المعدة، وعدم القرحة في الحدقة. والثاني أمراض المجازي، وهي ثلاثة أصناف لأنها، إمّا أن

تتسم كانتشار العين، وكالسبل وكالدوالي، أو تضيق كضيق ثقب العين ومنافذ النفس والمرئ، أو تنسد كانسداد الثقية العنبية وعروق الكبد وغيرها. والثالث أمراض الأوعية والتجاويف وهي على أصناف أربعة: فإنها إمّا أن تكبر وتتسع كاتّساع كبس الانثيين، أو تصغر وتضيق كضيق المعدة وضيق بطون الدماغ عند الصرع، أو تنسدٌ وتمتلئ كانسداد بطون الدماغ عند السكتة، أو تستفرغ وتخلو كخلو تجاويف القلب عن الدم عند شدّة الفرح المهلكة وشدّة اللذّة المهلكة. والرابع أمراض صفائح الأعضاء، إما بأن يتملس ما يجب أن يخشن كالمعدة والمعى إذا تملّست، أو يخشن ما يجب أن يتلمّس كقصبة الرئة إذا خشنت. هذا وأما أمراض المقدار فهي صنفان: فإنَّها إمَّا أَنْ تَكُونَ مَنْ جَنُسَ الزياد كَدَاء الْغَيْلِ، وتعظم القضيب وهى علّة تسمّى فريسميوس، وكما عرض لرجل يسمى "نيقوماخس" إن عظمت أعضاؤه كلّها حتى عجز عن الحركة. وإمّا أن تكون من جنس النقصان كضمور اللسان والحدقة وكالذبول. وأما أمراض العدد فإما أن يكن من جنس الزيادة وتلك، إما طبيعية كالسن الشاغبة والإصبع الزائدة، أو غير طبيعية كالسلعة والحصاة، وإما من جنس النقصان سواء كان نقصانًا في الطبع كمن لم يخلق له إصبع، أو نقصانًا لا في الطبع كمن قطعت إصبعه. وأما أمراض الوضع، فإن الوضع عند 'جالينوس' يقتضى الموضع ويقتضي المشاركة. فأمراض الوضع أربعة: إنخلاع العضو عن مفصله أو زواله عن وضعه من غير انخلاع كما في الفتق المنسوب إلى الأمعاء، أو

حركته فيه لا على المجرى الطبيعي أو الإرادي

كالرعشة، أو لزومه موضعه فلا يتحرك عنه كما يعرض عند تحجر المفاصل في مرض النُّمرس. وأمراض المشاركة وهي تشمل على كلَّ حالة تكون للعضو بالقياس إلى عضو يجاوره من مقاربته أو مباعدته لا على المجرى الطبيعي. (س، ق1، ١٠٣، ٢)

أمراض تفزق الإتصال

- أمّا أمراض تفرّق الإتصال، فقد تقع في الجلد وتسمّى خدشًا وسحجًا، وقد تقع في اللحم والقريب منه الذي لم يقيح وتسمّى جراحة. والذي قبّح تسمّى قرحة ويحدث فيه القيح لاندقاع الفضول إليه لضعفه وعجزه عن استعمال غذائه وهضمه، فيستحيل أيضًا فضل فيه. (س، ق١، ١٠٤، ٧)

أمراض ثقب العنبى

- أمراض ثقب العنبى: الفيق والاتساع لحدة البصر جدًّا وإن كان حادثًا أضر بالبصر، وذلك أنه يعرض إما لأن الطبقة العنبية رطبت فاسترخت وتعصبت أو لأن الرطوية البيضية استفرغت فصار لذلك لا تمدّد الطبقة العنبية فضاق لذلك الاثقب، وهذا ضارً لأن هذه الرطوبة تحجب الشماع عن أن يقع على الجليدي دفعة وينديها ويحفظ مزاجها فإذا البصر كما يعرض للجليدي البيس وذهاب البصر كما يعرض لمن ينظر إلى الشمس. (رز،

 أما أمراض ثقب العنية قالماء وهو ستة ضروب: أحمر ولون السماء وأخضر وأزرق أو مثل ألمها أو مثل الدخان. (رز، حط٢، ١٤،٤١)

- أما أمراض ثقب العنبي فأربعة، اتَّساعه وضيقه

وزواله وانخراقه. فاتساعه يكون إما طبيعيًّا وإما حادثًا والذي يحدث هو إما من امتداد يعرض في العنبية عن ألمها في نفسها ويكون من يبس وهو مرض بسيط من سوء مزاج يابس، وإما لكثرة الرطوبة البيضية وهو مرض مع مادة كالأورام. وأما ضيقها فيكون أصليًا وحادثًا، والحادث من استرخاء العنبية، ويسترخى لعلَّتين: إما لرطوبة تغلب على مزاجه فترخيه، وإما لقلة الرطوبة البيضية وضيق العنبية أبدًا أحمر في حدّة البصر وجودته إذا كان أصليًّا، فأما الحادث فردى وخاصة إن كان عن نقصان البيضية لأن الجليدية لا تسترها حيثلًا عن النور كثير شيء فيضرُّه ذلك بها ولأنها تعدُّ أيضًا من غذائها فيضعف ويفسد مزاجها على الأيام، وإن كان من استرخاء العنبية أيضًا فهو ردى. لعلل قد يمكنك أن تعرفها مما تقدّم. وأما انخراق الحدقة فيكون عرضًا إذا نتأ شيء من العنبي في القروح وهو يضرُّ بالبصر أو يلقُّه على ا ما تقدّم. (رز، حط۲، ۲،٤٣)

أمراض الجفن

- قال حنين: أمراض الجفن الخاصة له الجرب، والبرد، والتحجّر، والالتصاق، والشترة، والشعيرة، وانتشار الأجفان، والقمل، والوردينج، والسلاق، والحكّة، والثاكيل، والشرناق، والتوثة. (رز، حطا، ٢٥، ١٦)

أمراض الجليدية

- أمراض الجليدي: أما عن أصناف سوء المزاج الشمانية، أو بزواله عن مجاورة فزواله يمنة ويسرة لا يحدث ضررًا في البصر، وأما زواله إلى فوق وأسفل فيحدث أن يُرى الشيء شيتين، وإن غارت الرطوية الجليدية صارت العين

كحلاء، وإن غلبت حتى جحظت صارت العين زرقاء. (رز، حط۲، ۱۲،۹)

- أمراض الجليدية فزوالها يمنة ويسرة ويعرض من ذلك الحول، أو لأن أحدها إلى أسفل أو إلى فوق أو الحمرة ويعرض منه أن يرى الشيء شيئين، ويعرض من الحمرة أن يرى الأشباء حمراء، أو إلى الصفرة ويعرض منه أن يرى ويعرض منه أن يرى الأشياء سوداء، وزيادة بياضها ويعرض منها أن يرى الأشياء سوداء، وزيادة أو جحوظها، ويعرض منها أن يرى الأشياء بيضاء، مما هو مظلمة أو أن يعظم، ويعرض منها ما يعرض من الجحوظ، أو غورانها ويعرض منها أن يبصر الشيء أعظم ويعرض منها ما يعرض من الخوران، (وزه ويعرض منه ما يعرض من الخوران. (وزه حطاء ١٤٤٠)

أمراض جنسية

- من الأمراض أمراض جنسية تختص بقبيلة أو بسكان ناحية أو يكثر فيهم. واعلم أن ضعف الأعضاء تابع لسوء المزاج أو تحلّل البنية. (س، ق١، ٢٠١٩)

أمراض حادة

- طبيعة الأمراض الحادة هي الحقيات التي هي
 في أكثر الأمر دائمة وتكون حرارتها نارية عن
 عفن الأخلاط. (رز، حطه١، ٣٧، ١٠)
- الأمراض الحادة هي الحمّى الدائمة التي أعراضها أعراض الصفراء الصعبة من شدّة التلقب والحرارة والعطش وسواد اللسان. (رز، حطه١١، ٦٤)
- الأمراض الحادّة: إما أن تكون لها نوائب أو لا تكون لها نوائب، فالتي لا نوائب لها الحدّ

الأقصى من تزيد المرض وهو الانتهاء هو أدلً وإن كان مما ينوب فاعرف الانتهاء من قياس النوائب بعضها ببعض. (رز، حط١٦، ٢٥٩، ١٥)

- الأمراض التي ليس انقضاؤها بالتحلّل وهي المحادّة التي تنقضي إما باستفراغ وإما بخرّاج إذا انقضى بغير ذلك فتوقّع عودته ولطف تدبير الناقه وامنعه أن يجري في تدبيره من الطعام والشراب والحركة والحمام على مثل تدبير برءًا تامًّا، وإن كان المرض عظيمًا وعاود فإنه لا يعاود بشدة. فإن أهملته هذا التدبير وكان المرض عظيمًا وعاود قائه المرض عظيمًا وعاود قتل لأنه يجد القوة قد خارت. (رز، حط١١٧، ٢١١، ٢)

 الأمراض الحادة متى كانت مهلكة فالبحران فيها أشد تقدّمًا كثيرًا، لأن الأوجاع فيه تكون أصعب وأشد وأقوى. (رز، حط١٨)، ١٠.٢٢٠)

أمراض حارة رطية

- الأمراض الحارة الرطبة: وهذه الأمراض إنما تحدث عن خروج الدم عن الطباع: إما في كميته، وإما في كيفيته، لكن خروجًا قليلًا لأنه متى خرج خروجًا كثيرًا أسب ذلك المرض إلى طبيعة الخلط الذي خرج إليه، لأنه إذا استحرّ أكثر مما ينبغي فإنما يكون ذلك لمكان ظهور الخلط الصغراوي فيه ووفوره. ولذلك يُسب حبنتل ذلك المرض إلى ذلك الخلط، وكذلك إن برد جدًّا ورطب نُسب إلى البلغم. (ش،

أمراض حارة يابسة

– الأمراض الحارة اليابسة: منها ما يكون في

الروح الذي في القلب فقط، وهذا المرض هو المستى حمّى يوم، وإنما سمّى بذلك لقلّة لبثه، وأسباب هذا النوع من الحمّيات هي الأشياء التي تلقى ظاهر البدن من خارج. وهذه أقسام: منها بالذات، ومنها بالعرض. والذي بالذات منه بالقوة، ومنه بالفعل؛ وأما الذي بالذات وبالفعل فمثل لقاء النار، والشمس، وبالجملة الأشباء الحارّة بالفعل من خارج؛ وأما الذي بالقوة فمثل الاستحمام بماء فيه أدرية حارة بالقوة بمنزلة ماء الكبريت، وغير ذلك؛ وأما التي بالعرض فما يكثف المسام حتى تشتعل الحرارة داخل الجسم، كالاستحمام بماء الشب وغير ذلك. والجنس الثاني الأشياء التي ترد باطن البدن بمنزلة الأغذية الحارة، والأشربة الحارة. والثالث الحركة المفرطة إما للبدن بمنزلة الرياضة الشاقة، وإما للنفس بمنزلة الغضب، والهم والأرق. والرابع الأمراض التي تعرض في ظاهر الأعضاء من الأسباب التي من خارج مثل الأورام التي في الاربيتين، وفي الآباط، بسبب قروح في اليد أو في الرجل، ومن هذه الأمراض الحميات المسمّيات بحمّى الدق، رهذه الحمّى هي حرارة غريبة، قد تمكّنت في الأعضاء أنفسها حتى عاقتها عن أفعالها الطبيعية. ولها عرض. فأخفها هي التي تشبثت الحرارة الغريبة فيها بالرطوبات الطبيعية التي في العروق الصغار أنفسها، ثم يتلو هذا أن تكون الحرارة في الرطوبات التي في اللحم نفسه الذي يمكن أنَّ يعود بدل ما تحلِّل منها بالغذاء، ثم يلي هذه، وهو أشرّها، أن تكون الحرارة في الرطوبات الأصلية التي في الأعضاء، وهي التي ليس يمكن أن يخلف الغذاء ما تحلّل منها. بل

مقادير أعمار الناس الطبيعية إنما هي بقدر وفور هذه الرطوبة في شخص شخص، وحدوث هذا الصنف الأول من الحمّيات يكون في الأكثر عن حمّى يوم. وأما الصنفان الأرديان فحدوثهما إنما يكون في الأكثر عن الحمّيات الخلطية. (ش، كط، ١٠٦، ٢٠)

أمراض الحلق

- الحلق تحدث فيه الأورام المسمّاة ذبحة، ويُستدلّ عليها بالوجع الحادث هنالك مع عسر الابتلاع، وإن زاد تبع ذلك عسر التنفّس، حتى أنه ربما أطفئ، ويُستدلّ على السبب الفاعل من الملامات الدالة على غلبة ذلك الخلط على الموضع، والنبض يكون في هذا الورم موجيًّا، لأنه في عضو عضلى. (ش، كط، ٢٠٧، ١٦)

أمراض الخريف

- أمراض الخريف هي البعرب المتقشّر والقوابي والسرطانات وأوجاع المفاصل والحمّيات المختلطة وحمّيات الربع لكثرة السوداء لما وضحناه من علّة، ولذلك يعظم فيه الطحال ويعرض فيه تقطير البول لما يعرض للمثانة من اختلاف المزاج في الحرّ والبرد، ويعرض أيضًا عسر البول وهو أكثر عروضًا من تقطير البول، ويعرض فيه زلق الإمماء وذلك لدفع البرد فيه ما رق من الأخلاط إلى باطن البدن، ويعرض فيه عرق النسى أيضًا، وتكون فيه الذبحة لذاعة مرارية، وفي الربيع يلغيية لأنّ مبدأ كلَّ منهما من الخلط الذي يشره الفصل الذي قبله، ويكثر من الخلط الذي يشره الفصل الذي قبله، ويكثر من الخلط الذي يشره الفصل الذي قبله، ويكثر من الجلوس البابس. (س، ق١٠ ١١٨ ١٢)

أمراض الخلقة

- أمراض الخلقة: ١٠٠٠ - المرض الذي يكون

في الشكل (الرأس)، ٢ - والمرض الذي يكون في التجويف (موضع الأخمص من القدم)، ٣ - والمرض الذي يكون في المجاري (الضيق أو الاتساع)، ٤ - والمرض الذي يكون من الخشونة (قصبة الرئة)، ٥ - والمرض الذي يكون من الملاسة (ملاسة الرحم). (حن، ط،

أمراض الدماغ

- أما الأمراض التي تكون في الدماغ فينبغي أن يُستدَّلَّ عليها: إما بأصناف اختلاف الذهن، وإما بأصناف تخيّل ما يتخيَّل من الأشياء المحسوسة، وإما بآفات الحركات الإرادية، وإما بما ينبعث من اللهوات، والأذنين، والمنخرين، وإما بأصناف الأوجاع التي تعرض فيها. (جا، ص، ٩٤، ١٢)

أمراض الرثة

- الأمراض التي تعرض للرئة: تعرض للرئة الأعراض المختصة بالمتشابهة الأجزاء، والأمراض الآلية، وخصوصًا السدد في عروقها، وأجزاء قصبتها، وخصوصًا العروق الخشنة، وفي خلخلة جرمها، وقد تكون لأسباب السدد كلّها حتى الانطباق، والأمراض المشتركة. وقد تكثر أمراض الرئة في الشتاء، والخريف لكثرة النوازل، وخصوصًا في خريف مطير بعد صيف يابس شمالي، والهواء البادر ضارّ بالرئة إلا أن تكون متافية بالحرّ الشديد. وكثيرًا ما تودّي أمراض الرئة إلى أمراض الكبد، كما تؤدّي شدة بردها وشدة حرّها إلى الاستسقاء وكذلك الحجاب.

- الرئة أيضًا تصيبها أمراض عامة وخاصة،

فالعامة كالورم، والقروح وتفرّق الاتصال، والخاصة كالسعال، والبهر، ويُستدلُّ على الورم الحادث فيها بعسر التنفّس الشديد، والحمّى المطبقة لقرب هذا العضو من القلب، وثقل الصدر، وعلامة غلبة الدم، لأن الورم الحادث في هذا العضو إنما هو أكثر ذلك دموي، لأنه لرخاوة جوهره لا تثبت فيه الصفراء، ولملاءمة الرطوبات البلغمية له لا يكاد أيضًا أن يحدث فيها ورم بلغمي. وأما الوجع فليس له دلالة على تورّم هذا العضو إذ كان عديم الحسّ، والنبض فيه يكون ضرورة نبض الأورام الحارة، إلا أن الموجية فيه ظاهرة لرخاوة هذا العضو. وأما تفرّق الاتصال الحادث فيها فعلامته دم أحمر شرياني، يخرج دفعة منه مقدار كثير مع سعال وذلك لسبب من الأسباب التي من خارج من نزلة تحدث أو ضربة على الصدر. والنفث أيضًا علامة على ورم الرئة، أعنى النفث الذي يكون بالسعال، وذلك أيضًا إذا انضاف إلى العلامات المتقدَّمة، لأنه قد يكون عن الأورام الحادثة في الغشاء المستبطن للأضلاع، ومن العلامات المحمودة في هذه العلَّة أعنى في ورم الرثة النفث الأبيض المستوي الخارج بسهولة، كما أن من العلامات الرديثة النفث الظاهر عليه غلبة لون خلط من الأخلاط ويخاصة الأسود، ودون ذلك الأصفر، ثم الأحمر. والنفث المستدير الذي يقول أبقراط علامته رديثة في أمراض الرئة، لأنه يدلُّ على فناء الرطوبة الطبيعية، وأما السعال فإنما يُستدلُّ منه على السبب الفاعل له. (ش، كط، ٢٠٨) ٢)

أمراض الربيع

- أمراض الربيع اختلاف الدم والرّعاف وتهيّج

الماليخوليا التي في طبع المرة، والأورام والعماميل والخوانيق وتكون قتالة وسائر المخرّاجات. ويكثر فيه انصداع العروق ونفت اللهم والسعال، وخصوصًا في الشتوي منه الذي يشبه الشتاء. ويسوء أحوال من بهم هذه الأمراض، وخصوصًا السدّ، ولتحريحه في المبلغمين موادّ البلغم تحدث فيه السكتة حركة من الحركات البدنية والنسانية مفرطة، وتناول المسخّنات الهنّا، فإنهما يعينان طبيعة لتواو ولا يخلص من أمراض الربيع شيء، كالفصد والإستفراغ والتغليل من الطعام والتكثير من الشراب والكسر من قرّة الشراب المسكر بعزجه. والربيع موافق للصبيان ومن يقرب منهم. (س، ق1، ١١٧، ١٥)

أمراض الرحم

- أمراض الرحم: تعرض للرحم جميع الأمراض المزاجية والآلية والمشتركة، وتعرض لها أمراض الحمل، مثل أن لا تحيل، وأن تحيل فنسقط، أو لا تسقط بل يعسر، ويعضل، ويموت فيها الولد. ويعرض لها أمراض الطمث من أن لا تطمئ، أو تطمث قليلاً، أو ردينًا أو في غير وقته، أو أن يغرط طمثها. وتكون لها أمراض خاصية، وأمراض بالشركة بأن تشارك هي أعضاء أخرى، وقد تكون عنها أمراض أعضاء أخرى بالشركة، بأن تشاركها الأعضاء الأخرى كما يكون في اختناق الرحم. وإذا كثرت الأمراض في الرحم ضعف الكبد، واستعدت لأن يتولد عنها الإستسقاء. (س، ق٢، ١٦٣٤، ١٤)

- الرحم تصيبها الأمراض المشتركة من أصناف سوء المزاج ولن يخفى عليك مما سلف تعرّف

ذلك. وتصيبها الأورام، وعلامة ذلك الوجع الناخس، والنبض المنشاري لكونها عضوًا عصبيًا، والحمّى لكونها عضوًا رئيسيًا. ومما يخشها من الأمراض العلَّة المعروفة بالرحى، وهذه العلَّة تصعب النفرقة بينها وبين الحمل في أول الأمر إذ كان يشملهما من الأعراض استمساك الطمث، وانتفاخ البطن، والعلامة القاطعة في ذلك أن يمرّ للمرأة زمان في مثله يتحرّك الجنين فلا تحسّ في بطنها حركة. والرحم كثيرًا ما تصيبها الصلابة، وذلك: إما لأورام جاسية حادثة بها من أول الأمر، وإما عقب أورام حارّة، ومن هذا الجنس العلَّة التي تُعرف بانقباب فم الرحم أعنى أنه بقية ورم يصلب به فم الرحم. فأما أصناف سوء المزاج الحادث بالرحم فيستدل عليها إذا كانت مادية بما يسيل من الرحم، وأما إذا كانت غير مادية فبُستدلُّ عليها بالجفوف التي تكون فيها، وبالجملة الدلائل التي تدلّ على المزاج العام أحد ما يُستدلُّ به على مزاج الرحم، ومن هنا يمكن أن تقف على الأسباب الفاعلة للعفن فيه. (ش، كط، ٢١٣، ١٩)

أمراض الزجاجية والشبكية

- أما أمراض الزجاجية والصفاقة الشبكية إنما يعرض ذلك من فساد مزاجين. وذلك يكون على ضربين: إما بسيط وإما مركّب. (رز، حطا، ١٤، ١٤)

أمراض سليمة

 الأمراض السليمة التي لا يشوبها شيء من الخطر إذا عرض فيها عارض فإنما تطول فقط! فأما الأمراض التي عاقبتها إلى السلامة والخلاص - إلا أن فيها أعراض الخطر

والمخوف - فعتى عرض فيها عارض فإنها تؤول إلى الهلاك. والأمراض السليمة أيضًا إذا كثرت أعراض العوارض العظيمة وتوالت وانتقلت الأمراض عن طبيعتها إلى طبيعة الأعراض المهلكة على حسب تأخّر البحران في الأمراض السليمة، وبقدر ما يدخل على المريض من المضرر من الأفات العارضة بين يوم الإنذار ويوم البحران يتقدّم البحران في الإنذار ويوم البحران يتقدّم البحران في الأمراض القتالة. (رز، حطا1) ، ۱۷۷) ، ۱۵)

أمراض الشكل

- أمراض الشكل: ... تدخل الآفة على شكل المضو الطبيعي على خمسة أضرب هي: إما في الرحم في وقت تولّد الجنين، وإما في وقت الولادة، وإما في وقت القماط، وإما في وقت التربية، وإما لعلّة تعرض في واحد من هذه الأوقات أو فيما بعد ذلك. (حن، ط،

أمراض الصدر

- أما الأمراض التي تعرض في الصدر، فينبغي أن يُستدَلَّ عليها بأصناف تغيِّر النَّفَس، والسعال، وبالأوجاع العارضة فيه، وبأصناف ما ينفث منه. (جا، ص، ۹۷، ٥)
- أشهر الأمراض التي تعتري الصدر هي:
 الأورام، والسدد، والأورام تكون فيه في
 الغشاء المستبطن له وهي المسمّاة شوصًا،
 والملامات الخاصة بهذه الأورام وجع ناخص،
 ممتدّ، وحتى حادّة، ونفث، وسعال، ونفض
 منشاري، وقد يكون في العضل الذي تحت
 الغشاء، وهذه الأورام تسمّى بذات الجنب
 وعلاماتها علامات الشوص أعني من الوجع،
 والنفث، والحمّى، إلا أن الأعراض فيها

أضعف، والخطر أقلّ، والوجع ليس بناخس، إن كان في عضو غير غشائي، والنبض ليس تكون فيه منشارية، بيئة. وقد تعتري الأورام في الغشاء الذي يقسم الصدر بنصفين، وأعراضه هي أعراض أمراض المغشاء المستبطن للأضلاع، صوى أن الوجع فيه يكون في اللبة، وقد يرم الحجاب الفاصل نفسه، واختلاط الذهن يتبع كثيرًا أورام الحجاب والخشية. (ش، كط، ٢٠٨، ٢١)

أمراض الطحال

- الطحال تعرض له أصناف سوء المزاج، والورم، والسدّة والربح النافخة. وعلامة الورم: الوجع الثقيل، والمحتى، والأعراض التي تظهر في البدن عن مرض هذا العضو. وعلامة السدّة: الثقل فقط مع أعراضه. وعلامة الربح الوجع الممدّد ويتبع كما قبل أورام الطحال وسدده هزال البدن، ولذلك قال أيراط: إذا عظم الطحال هزل البدن، وإذا هيزل هو أخصب البدن. (ش، كط، هيزل هو أخصب البدن. (ش، كط،

أمراض طويلة

- الأمراض القصيرة المدّة أمرها أظهر، وأما الطويلة فينبغي أن تُتفقّد في كل أربعة أيام. (رز، حط18، ٢١٣، ١١)

أمراض العصب

- أمراض العصب: ... تعرض له أصناف الأمراض الثلاثة أعني المزاجية والآلية، وانحلال الفرد المشترك، وتظهر الآفة في أهاله الطبيعية والحاشة والمحرّكة. والحركات العنيفة في إحداث علل العصب مدخل عظيم

فرق ما في غيرها، فإنها آلات المحركات. والمحركات المعنفة. هي مثل التمديد بالمحبل، ورفع الشيء الثقيل، وكل ما فيه تمديد قوي، أو عصر وتقييض. ومأخذ الاستدلال في أحواله من أفعال المحمل والمحركة، ومن المملمس في اللين والصلابة، ومن مشاركة المعاغ والفقار إيّاه. (س، ق٢، ٩٢٥، ٢)

أمراض العصبة المجؤفة

 أما أمراض العصبة المجوّفة: فإما من سوء مزاج وهي ثمانية، وإما إلى مثل السدّة والضغط والورم، وإنما انحلال الفرد مثل هتكها. (رز، حطر، ۱۸،۵٤۲)

أمراض العظام

- أمراض العظام: قد تعرض في العظام أيضًا أمراض من فساد المزاج، ومن انحلال الفرد والانكسار والخلم، ومن التعفّن والتقرّح والتقشّر. (س، ق٣، ٢٠٢١، ٢١)

أمراض العنبية

- أمراض العنبية: الطبقة المعنبية إن انخرقت سالت الرطوبة البيضية وعرض من ذلك قرب لقاء النور للجليدي فيعرض من ذلك بسرعة ما يعرض لمن ينظر إلى الشمس، والثاني أن يخرج الروح من تلك الجراحة، هذا باطل. (رز، حط۲، ۱۲، ۱۲)

- أمراض العنبية: الضيق، والاتّساع، والنتوه، والانخراق. (رز، حطر، ١،٤١)

أمراض العين

- أمراض العين جنسان: إما مرض يحدث في القوة الفاعلة للبصر، وإما في الآلة التي يكون بها البصر أو الحس أو الحركة. والآفة تدخل

أمراض غير مادية

 الأمراض الغير مادية: وهذه الأمراض لما لم
 تكن أسبابها الأخلاط، كانت موضوعاتها ضرورة هي إما الأعضاء، وإما الأرواح،
 وكان فاعلها أحد أمرين: إما الأشياء التي من
 خارج، وإما الأمراض المادية. (ش، كط،
 ١٠٦ ٥١)

أمراض الفم

 أما الأمراض التي للفم فكلها ظاهرة للحسن مثل القلاع والورم، والتأكل، وغير ذلك.
 (ش، كط، ۲۰۷، ۱۳)

أمراض القرنية

- أمراض الفرنية: إما أن يغلظ كآثار الفروح وهذا إذا لم يكن في وجه الثقب لم يضر البصر البتة ويجف ويتعطن من يبس فيقل صفاؤه فيضعف البصر ويعرض ذلك للشيوخ، أو يتسع ثقب العنبي ويكون ذلك من جفاف العنبية وذلك أنها إذا جمّت تمدّدت واتسع ثقبها وهذا عسر البرؤ جدًا، أو لأن البيضية تكثر فتمدّد هذه الطبقة فيتسع الثقب، أو لأن ورمًا يحدث في العنبي وهذان يسهل برؤهما. (رز، حط٢،
- أمراض القرنى: إن غلظ وتلبّد حدث في البصر ظلمة، وإن ترطّب بصر الأشباء في ضباب ودخان، وإما أن ينقص مثل ما يحدث للشيوخ وهذا يكون إما لعرض يبس القرنية، والتكتش يكون إما لنفس القرنى في نفسها ويكون في هذا ثقب العنبى على ما لم يزل عليه أو لنقصان البيضية فيضيق ثقب العنبى، وإن تغيّر لونه إلى حمرة أو صفرة أبصر الأشباء حمراء أو صغراء. (رز، حط٢، ١٤، ١٧)

على القوة بفساد مزاج أو ورم أو انتهاك يقع في الدماغ وخاصة في الموضع الذي ينبت فيه: إما العصب المجوف، أو العصب الذي يجيئها بالحسّ وفي الآلة. (رز، حطا، ٧٢، ٩)

- العلل الحادثة في العين فأكثرها ظاهرة للحسّ . . . والذي ينبغي أن يُستدلُ عليه من أمراضها هو ما يعتري العصب الواصل إليها بالروح النفساني الذي به يكون الإبصار أو ما يعتري الروح نفسه، والعصبة الواصلة إلى العين ينالها المضرّة إما من سوء مزاج مادي مع ورم، أو من سدَّة، أو من سوء مزاج من غير ورم ولا سدَّة. وعلامة الورم فيها معلومة وهي الضربان والحمرة، والحرارة، والسدَّة علامتها الثقل فقط، وأما سوء المزاج الحادث بها فعلامته علامة سوء المزاج المطَّلق، ومن السدد أيضًا العارضة في العين العلَّة المعروفة بتزول الماء، وهى سدّة تحدث بين الطبقة القرنية والرطوبة الجلَّيدية وأمر هذه السدَّة ظاهر للعين، وهي ذات ألوان: فمنه ما هو أبيض، ومنه أخضر، ومنه أزرق. (ش، كط، ۲۰۲، ۱۱)

أمراض الفدد

- أما أمراض الغدد قما كان من ذلك زيادة تجري مجرى الأمر الطبيعي فإنما يكون ذلك من قبَل فصل يكون ذلك من قبَل يعري يعري مجرى الطبع كالدود وحب القرع فسبيها خلط خارج عن الطبع إما في الكيفية، وإما في الكيفية، وأما النقصان فإنه يعرض إما عن عفونة كتساقط الشعر، وكثير من الأعضاء المتمفّنة، وبخاصة إذا كانت العفونة عن خلط أكّال، وإما من سبب خارج. (ش، كط، ١٠٩ ٢٢)

- أمراض القرنية: البثور، والقروح، والأثر، والسلخ، والدبيلة، والسرطان، والحفر، ونغيّر اللون. (رز، حط۲، ۲۹، ۱۲)

أمراض قصيرة

- الأمراض القصيرة المئة أمرها أظهر، وأما الطويلة فينبغي أن تُتفقّد في كل أربعة أيام. (رز، حط10، ٢١٣، ١١)

أمراض القلب

- أما الأمراض التي تعرض في القلب، فينبغي أن يُستدُلُّ عليها: من أصناف تغيّر النَفَس، ومن الخفقان العارض فيه، ومن نبضه، ونبض العروق، ومن سرعة الغضب وإبطائه، والحمّى، وبرد البدن، وأصناف الألوان والأوجاع العارضة فيه. (جا، ص، ٩٥،٤) - أمراض القلب: قد يعرض للقلب في خاصّته أصناف الأمراض كلها، مثل أصناف سوه المزاجات، وقد يكون بمادة، وقد تكون ساذجة. والمادة قد تكون في عروقه، وقد تكون فيما بين جرمه ويين غلافه، وخصوصًا الرطوبة، وكثيرًا ما يوجد في ذلك الموضع رطوبات. ومن المعلوم أنها إذًا كثرت ضغطت القلب عن الانبساط. وقد يعرض له الأورام والسدد، وقد يعرض له شيء من الوضع أيضًا، مثل ما يعرض له من احتقان في رطوبة مزاحمة تمنعه عن الانساط، فيقبل. والانحلال الفرد الذي يعرض: إمَّا فيه، وإمَّا في غلافه. وإذا استحكم في القلب سوء مزاج لم يقبل العلاج، وإذا كان غير مستحكم لم يكن سهل قبول العلاج. والورم الحار قاتل جدًّا في الحال، والبارد مما يبعد ويندر حدوث صلبه ورخوه في القلب، وأكثره في غلاف القلب؛ فإن اتَّفق أن

حدث، فإنّه لا يقتل في وحي قتل الورم الحار، لكنّه مع ذلك قتّال. وربما أسهل الصلب العارض في الغلاف من الخلط الغليظ، وغير الصلب العارض من خلط مائي منقّط مدة. (س، ق٢، ١١٩٦، ٢٠)

أمراض الكيد

- أما الأمراض التي تعرض في الكبد، فينبغي أن يُستذلً عليها من نقصان الكيموسات، وتزيّدها، وتغيّرها عن حالها الطبيعية إلى حال خارجة من الطبيعة، ومن رداءة اللون، ومن التغيّر الذي يعرض من انقسام الغذاء في البدن، أو تشبّهه بالأعضاء، أو في نقاء ما يتقي منه في الفضول، ومن الثقل أيضًا الذي يُحسّ فيها، والأورام، والأوجاع التي يكون بعضها في موضع الكبد نفسه، وبعضها من مشاركته، وبنوع من تغيّر النَّهُس، والسعال. (جا، ص،

- أمراض الكبد: إن الكبد يعرض لها في خاص جوهرها أمراض المزاج، وأمراض التركيب، والأورام، والنقاخات خاصة عند الغشاء، ويتفقأ إلى الفضا... وقد تعرض للكبد أمراض بمشاركة، وخصوصًا مع المعدة، والطحال، والمرارة، والكلية، والحجاب، والرئة والماساريقي، والإمعاء، فيشاركها أولاً ضروها إلى الكبد، وربما تمكّن. وأما الحجاب والرئة والكلية، فتشارك أولاً عروق الحدبة، ثم يتأذى إلى الكبد، وربما تمكّن. وأما الحجاب والرئة والكلية، فتشارك أولاً عروق وأما الحجاب والرئة والكلية، فتشارك أولاً عروق وأما الحجاب والرئة والكلية، فتشارك أولاً عروق عروق الحدبة، ثم يتأذى إلى الكبد، وربما تمكّن. وبما تمكّن. والما الحجاب والرئة والكلية، فتشارك أولاً عروق الحدبة، ثم يتأذى إلى الكبد، وربما تمكّن. (س، ق٢، ١٣٣٢)، ١)

سوء المزاج. وعلامة الورم فيها: الحمّى، والسعال، والوجع الثقيل، وانجذاب الترقوة، وبخاصة إذا كان الورم في محدب الكبد، والسعال والنفث. وكثيرًا ما تختلط أعراض ورم الأضلاع بأعراض أورام الكبد، وذلك أن ضلوع الحلق حيث تنتهي أوجاع الأورام نلحادثة في الغشاء المستبطن للأضلاع، فلا يكون للموضع هنا دلالة خاصة. وأيضًا فإن الترقوة تجذب الغشاء الوارم لها، والسعال في كليهما موجود، إلا أن النفث لا يكون في ورم الكبد، وقد يكون في ورم الغشاء. (ش، كط،

أمراض الكلى

- أمراض الكلبة: الكلبة قد يعرض لها أمراض المزاج، ويعرض لها أمراض التركيب من صغر المقدار وكبره، ومن السدّة. ومن جملتها الحصاة، وأمراض الاتصال مثل القروح، والأكلة، وانقطاع العروق، وانقتاحها. وكل ذلك يعرض لها: إمّا في نفسها، وإمّا في المجاري التي بينهما، وبين غيرها، وذلك في القلبل. (س، ق٢، ١٥٢٦م)

- الكلى تصيبها جميع أصناف سوء المزاج أيضًا، والأورام، والقروح، ويخصها من الأمراض هي والمثانة تولد الحصى فيها والرمل. ومن أحد أصناف المزاج الذي يعتريها العلم المعرض فيها شدة المعرض فيها شدة وأما الأورام الحارة فيها فعلامتها الثفل المحسوس في الكليتين، والوجع في القطن، والحتى، وعسر البول، وإذا اضطجع العليل على المجانب الصحيح أحس بالكلية العليلة على المجانب الصحيح أحس بالكلية العليلة كأنها معلقة، وذلك في قرب منهى الورم، وكثيرًا ما يحدث عن هذه الأورام بآخرة حمّيات مختلطة مضطربة، وأما الأورام الباردة فإن أعراض الحمّي فيها تكون أخف، وإنما تتبع كانت نلك الأورام من الأعضاء الرئيسية متى كانت نلك الأورام مما شأنها أن تقيع. وأما المحمى الحادثة في الكلية فعلامتها وجع مثقبي من أول نشئها إلى أن تنفعها الطبيعة، فإنهم من أول نشئها إلى أن تنفعها الطبيعة، فإنهم الكلية، ولذلك كثيرًا ما يتبع خروج هذه الحصى انفجار الدم، . . . وأيضًا فإن الحصى في الكلية تظهر معها رملية في البول، لكن الوجع في الحصى يرتفع إلى نواحي القطن، ويلبث في مكان واحد، وليس كذلك وجع وليرت عي مكان واحد، وليس كذلك وجع القولنج. (ش، كط، ٢١١) ٢)

أمراض اللثة

- أمراض اللغة: اللغة تعرض لها الأورام بسبب مادة تنزل إلبها في أكثر الأمر من الرأس، وقد يكون بمشاركة المعدة، وقد يعرض لها أورام في ابتداء الاستسقاء، وعروض سوء الفنية لما يتصمد إلبها من الأبخرة الفاسدة. ويستدل على جنس المادة باللون واللمس. وقد يكون منه ظاهر قريب سريع القبول للعلاج، وغائر بعيد بعليء القبول للعلاج، وقد يكون مع حمّى.

أمراض اللسان

- أمراض اللسان: قد يحدث في اللسان أمراض تُحدث آفة في حركته، إمّا بأن تبطل، أو تضعف، أو تتغيّر. وقد يحدث له أمراض تُحدث آفة في حسّه اللامس، والذائق، بأن يبطل، أو يضعف، أو يتغيّر. وربما بطل أحد

أمراض اللهاة

حسيه دون الآخر كالذوق دون اللمس لاقتدار المرض على إحلال الآفة بأضعف القرتين. وقد يكون المرض سوء مزاج، وقد يكون آليًّا من عظم، أو صغر، أو فساد شكل، أو فساد موضع، فلا ينبسط، أو لا ينقبض، أو من الخورام. وربما كانت الآفة خاصة به، وربما كانت المشاركة الدماغ، وحينئذ لا يخلو عن مشاركة الوجتين، والشفنين في أكثر الأمر. وربما شاركه سائر الحواس إذا لم تكن الآفة في فنس شعبة العصب الذي يخصه، وقد يألم أيضًا بمشاركة المعدة، وأحيانًا بمشاركة الرئة والعدد. (س، ق٢، ١٠٦٢)

أمراض اللهاة

في أمراض اللهاة: اللهاة ما دامت حمرًا عظيمة
فبطنها أو قطمها خطر لأنه يتبع ذلك أورام
عظيمة وانبعاث دم. لكن يجب ما دامت هكذا
أن تضمّد بأدوية فإذا ضُمّدت وصار طرفها
أعظم وأغلظ وأميل إلى الكمدة وأعلاها أرق
فني ذلك الوقت ثن بالقطع، والأجود أن يدوم
علاجها في هذا الوقت أيضًا بعد استفراغ البطن
فإذا فعلت قطعت حنيثة. (رز، حط٣،

أمراض مادية

- أما الأمراض المادية فأسبابها هي الأخلاط الأربعة إذا خرجت عن الاعتدال إما في كيفيتها وإما في كيفيتها وإما في كميتها وكميتها يكون إما من قِبَل الهيولي، وإما من قِبَل الفاعل، وذلك أن الأعضاء إنما تكون على أمزجتها الصحية، إذا كان ما يصل إليها من اللم موافقًا في الكمية والكيفية، وإنما تكون

بهذه الحال متى كانت الأعضاء الفاعلة للغذاء على أمزجتها الصحية، وكانت الأغذية التي ترد البدن أغذية طبيعية، واستُعملت بالمقدار التي ينبغي، وفي الوقت الذي ينبغي، وعلى النرتيب الذي ينبغي. (ش، كط، ٩٤، ٩)

أمراض المثانة

- أمراض المثانة: قد يعرض أيضًا في المثانة أمراض المزاج بمادة وغير مادة، والأورام، والسدد، ومنها الحصاة. وقد يكون فيها أمراض المقدار في الصغر والكبر، ويعرض لها أمراض الوضع من النتوء والانخلاع، ويعرض لها أمراض انحلال الفرد بالانشقاق والانفتاح والانقطاع والقروح، وقد تشارك المثانة أعضاء أخر رئيسة وشريفة مثل الدماغ، فإنه يصدع معها، ويصيبها الدوار. وربّما تأدّى إلى السرسام بسبب المشاركة لأمراض المثانة الحارة، ومثل الكبد أيضًا، فكثيرًا ما يحدث الاستسقاء لبرد المثانة. وأمراض المثانة تكثر في الشتاء، وقد تُعالج أيضًا بمثل ما يعالج به الكلية، ويأدوية أقوى وأنقى تكون مشروبة ومزرقة، ومروِّخات، وضمَّادات يضمَّد بها الحالبان، وتحت السرّة، وفي الدرزين الفردين. وأوجاع المثانة تكثر في الأهوية، والرياح، والبلدان الشمالية، وفي الفصول الباردة. (س، ق٢، ١٥٥٤ ٤)

- المثانة أمراضها المشهورة هي الحصى المتولّدة فيها، والورم والقرحة، وتقطير البول وأسره وخروجه من غير إرادة. فأما علامة المحصى فهي الوجع الحادث فيها، وحكّة القضيب وتوتره أحيانًا من غير سبب، وفجاجة البول ويباضه، والرمل الخارج مع البول، وعسر خروج البول. وأما أسر البول

وامتناع خروجه فيكون: إما من قبل العضو الباعث به إلى المثانة وهو الكلى، وإما من قبل السبيل الذي تجري فيها من الكلى إلى المثانة، ولهذين عرض عام، وهو أن البول يحتبس، والمثانة فارغة إذا غيز عليها، ويكون في من قبل السبيل التي يصل منها البول إلى المثانة وهو الحالب أحس بالوجع في ذلك المكان؛ وأما إن كان الأسر من قبل المثانة أو من السبيل التي يصل منها المثانة. ولكلا هذين وأما إن كان الأسر من قبل المثانة. ولكلا هذين التي عصل منها عرض عام، وهو أن المثانة تكون مملوءة. (ش، كط، ٢١٦، ٢)

أمراض مركبة

- إنّا (إبن سينا) لسنا نعني بالأمراض المرتجة أي أمراض اتفقت متجمّعة، بل الأمراض التي إذا اجتمعت حدث من جملتها شيء هو مرض واحد، وهذا مثل الورم، والبثور من جنس الورم، فإنّ البثور أورام صغار كما أنّ الأورام بثور كبار. (س، ق١، ١٠٥، ٢)

- الأمراض المركّبة أشهر أجناسها جنسان، كالحمّيات والأررام. (ش، رط، ١٤١٠)

أمراض مركبة مادية

- الأمراض المركبة المادية: وينبغي أن تعلم أنه قليلاً ما توجد هذه الأمراض التي وصفناها عن الأخلاط في الغاية من البساطة ... بل إنما تلفى أكثر ذلك مركبة من أكثر من خلط واحد من هذه الأخلاط، وتركيبها يكون: أما في الأورام فعلى جهة المزاج، وأما في الحقيات فقد يكون على جهة المزاج وقد يكون بإنسان واحد متى صفراوية في مكان من جسمه، وحقى حقى صفراوية في مكان من جسمه، وحقى

بلغمية في موضع آخر، ويتمفّ أن تكون نوبتها واحدة. والمختلطة منها ما هي محضة الاختلاط، ومنها ما هو أولى أن يسمّى تركبًا منه اختلاطًا. (ش، كط، ١٠٤٤، ١٥)

أمراض المريء

- أمراض المريه: قد يعرض للمريه أصناف سوه المزاج، فيضعفه عن فعله وهو الازدراد، وقد تقع فيه الأمراض الآلية كلّها والمشتركة، وتقع فيه الأورام الحارة والباردة والصلبة، وأكثر ما يقع من الأمراض الآلية فيه هو السدد، إمّا بسبب ضاغط من خارج من فقرة زائلة، أو ورم لعضو يجاوره، وإمّا لورم في نفسه أو في عضله التي تمسكه، ومن جملة الأمراض التي تعرض له كثيرًا من الأمراض المشتركة نزف اللم وانفجاره، (س، ق٢، ١٣٣٦، ١٤)

أمراض المزاج

- (أسباب) أمراض العزاج . . . هي: قوة العضو الدافع، وضعف العضو القابل وكثرة المادة، وضعف القوة الغاذية، وسعة المجاري. (حن، ط، ١٥٥٠)

أمراض مزاجية

 قد قبل: إن الأمراض المزاجية صنفان: مادي رغير مادي، وهذه صنفان: إما في جميع البدن، وإما في عضو منه. والمادي إذا كان في عضو من البدن: فإما أن يكون في تجاويفه، وإما أن يكون متشربًا في نفس العضو مثل الأورام والقروح، والذي فيه التجاويف الاستدلال عليه من جنس الاستدلال على الأمراض الباطنة، وأما الأورام فتكون داخل الجسم، وخارجه. (ش، كط، ١٨٨، ٣٢)

أمراض مزمنة

 من التدبير الملطف؛ قال جالينوس: إن أكثر الأمراض المزمنة تحتاج إلى التدبير الملطف وكثيرًا ما يستغنى به وحده عن جميع العلاج. والأجود في جميع الأمراض التي يمكن أن يتم برؤها بالتدبير الملطف ألا تعالج بشيء من الأدوية. (رز، حطة، ٢٢٩، ١٨)

أمراض المشاركة

- أما أمراض المشاركة فيكون في الاتصال والانفصال، وكيفية الانفصال والاتصال. (ش، كط، ۱۰۸، ۲۳)

أمراض مشتركة

- الأمراض المشتركة تكون: إما لهواء رديء مشترك، أو لأغذية رديّة، أو لخصب كثير يتوسّع فيه الأكل، أو لجرب، أو لسفر وتعب يعمّ جممًا من الناس أو ما يشريونه فإن التعب المفرط إذا استريح منه يُمرض. (رز، حط١٥،

أمراض المعدة

ينبغي أن نستدل على الأمراض التي تكون في
المعدة بالآفات التي تعرض في الهضم، وفي
شهوة ما يُتناول من الرطب أو اليابس، وفي
قذف الفضول المتولدة فيها. وكذلك أيضًا قد
يستدل عليها بالفواق، والجشأ، والغثيان،
والقيء، وأصناف ما يخرج في القيء،
وبالأوجاع، والأورام، وتغيّر التَّمَس. (جا،
ص، ٩٧، ١)

- من الأمراض أمراض معدية مثل الجذام والجرب والجدري والحتى الوباثية والقروح المفنة وخصوصًا إذا ضافت المساكن، وكذلك

إذا كان المجاور في أسفل الربح، ومثل الرمد خصوصًا إلى متأمّله بعينه، ومثل الضّرَس حتى أن تخيّل الحامض يفعله ومثل السبل ومثل البرص. (س، ق.١، ٢٦،١٠٨)

- أمراض المعدة: المعدة قد يعرض لها أمراض سوء المزاج الستة عشر الساذجة، والكاتنة مع مادة دموية، أو صفراوية بأصنافها، أو بلغمية زجاجية، أو رقيقة ساكنة، أو ذات غليان، أو بلغمية حامضة مالحة، أو مع مادة سوداوية حامضة. وتعرض لها الأورام، وتعرض لها القروح؛ وانحلال الفرد، وما يجري مجراه من أسباب باطنة وأسباب ظاهرة، كالصدمة، والضربة. . . . ويعرض لها من أمراض الخلقة في المقدار أن تكون كبيرة جدًّا، أو صغيرة جدا. ومن أمراض الشكل، أن تكون مثلًا شديدة الاستدارة، ومن أمراض الملاسة والخشونة، أن تكون شديدة الملاسة مزلقة، ومن آفات الوضع أن يكون وضعها مثلًا شديد البروز إلى خارج. وقد تعرض أيضًا سدد في لِيْفَها، وسدد في مجاري المعدة إلى الكبد، وإلى الطحال: . . . وقد تعرض في المعدة الرياح، والنفخ بسبب الأغذية، وبسبب ضعفها نی نفسها. (س، ق۲، ۱۲٤۰، ۲۰)

من أمراض المعدة ما يهيج في الحرّ الشديد،
 إمّا لمعونته في تحلّب موادّ رديثة إليها، أو
 معونته لحرارتها على إحالة مادة فيها معونة
 رديثة غير طبيعة يحيلها إلى هيئة غير طبيعية.
 (س، ق٢، ١٢٤١)

 المعدة تعتريها أصناف سوء العزاج المادي وغير المادي، وتعتريها الأورام، والقروح؛ أما أصناف سوء العزاج الغير مادي فعتى كان يسيرًا فسببه هي الأشياء التي من خارج وهي

يُستدلُ عليها بها مثل لقاء الهراء البارد، والأغذية الباردة، وأما ما كان منها متمكّنًا فإن الاستدلال عليه يكون بظهور أعراض الهرم عليها، والذبول. وهذا النوع من المزاج: إما سوء مزاج حارّ، يابس وهذا يفضي بصاحبه إلى حمّى الدق، وإما بارد يابس، وهذا يفضي بصاحبه إلى الدق المسمّى شيخوخة. (ش، كط، ٢٠٩)

- البول الثخين دليل على أن سوء المزاج الذي في المعدة مادي. والمعدة تصيبها الأورام، وذلك إما في أسفلها وإما في أعلاها، والأورام التي تصبيها ربما كانت حارّة، وربما كانت باردة، وربما كانت من جنس الدبيلات، وربما من جنس الثاكيل وربما كانت ريحية. وكل ورم يحدث في المعدة مما شأنه أن يقيح، فإنه تتبعه الحمّى ضرورة، والوجع الناخس وبخاصة إذا كان في أعلاها، فإن هذا الجزء عصبي منها أكثر ذلك، وهو شريف لمشاركته الدماغ، والقلب، ولذلك ما تكون الأعراض الحادثة عن أورام فم المعدة أشدّ خطرًا من الأعراض الحادثة عن أورام قعرها. فإن الخفقان، والغشى، واختلاطُ الذهن، كثيرًا ما يتبع أورام فم المعدة. وأما الأورام الباردة فإنّ الوجع فيها يكون أفتر، والحمّى ألين. وأما الناكيل الحادثة فيها والدبيلات فقلما يتبعها وجع ولا حمَّى، وإن تبعت فحمَّى تشبه الدق، أو حميات مختلطة. والدليل الخاص بهذه الأورام الجشأ الذي يكون في المعدة مع ضعف أفعالها مثل أن يخرج الغذاء غير منهضم إلى غير ذلك من الأعراض. وبالجملة فالعلامات الدالة على غلبة الأخلاط أيضًا كثيرًا ما يوقف منها على الخلط الفاعل للورم،

وكذلك أيضًا المزاج، والسنّ، والتدبير. (ش، كط، ٢٠٩، ٢٥)

أمراض المعى

- المعى تعرض فيها من الأمراض المرض المسمّى قولنجًا، والفرحة، والسحج، وخروج الدم، فأما خروج الدم من المعي فإنه يكون بعد السحج، وهذا الدم يخرج مختلطًا مع الخراطة في أول الأمر، وربما خرج شيء من جرم المعى، والعلامة الدالّة عليه الوجع الكائن مع استفراغ الأخلاط الفاعلة له، وخروج الخراطة. والقروح متى كانت في الأمعاء الغلاظ يدل عليها أن الإنسان يقوم للبراز في الوقت الذي يجد فيه اللذع، ويكون ما يخرج منها من القشور غير مخالط للبراز، فإذا كان يجد الوجع ثم يقوم للبراز بعد حين فإن القرحة في المعى الرقاق، ويكون ما يخرج من القرحة حينتذٍ مخالطًا للبراز لطول الطريق، والوجع إذا كان في المعي الرقاق أحسّ حول السرة، وإذا كان في المعي الغلاظ أحسّ تحتها. فأما القولنج فإن الذي يكون منه عن خلط بلغمي يُستدلُّ عليه بالوجع المثقبي، وبالجشأ الحامض، والقيء الذي يكون معه البلغم، واستمساك البطن الشديد الذي لا يخرج معه ريح، بالجملة بما يستدلٌ به على غلبة هذا الخلط على البدن. (ش، كط، (17:11)

أمراض الملتحمة

- أمراض الملتحمة: الرمد، والطرقة، والظفرة، والانتفاخ، والجساء، والحكّة، والسبل، والودقة، والدمعة، والدبيلة. (رز، حط٢) ٨٣، ٢)

أمراض الوضع

 أمراض الوضع ... هما صنفان: إنه يكون إما
 بنقلة العضو عن موضعه مثل الخلع، وإما بفساد مشاركة العضو لما يتصل به من الأعضاء مثل الشفتين والأصابع إذا اتصلت فلم تتفرق، أو تفرقت فلم تتلاقى. (حن، ط، ٣٠٠)

أمزجة

 الأمزجة تسعة وهي: المعتدل والحار والبارد والرطب واليابس والحار الرطب والحار اليابس والبارد الرطب والبارد اليابس. (أخ، م، ۱۹۸۸)

- إن الأمزجة التي هي أبرد، تولّد البلغم أكثر؛ والتي هي أحرّ تولّد المرار أكثر. وكذلك نجد الأمر في الأمراض، أعني ما كان باردًا فهو عن البلغم، وما كان منها حارًا فتولّد، عن الصفراه. وذلك أن فعل كل واحد عن الأعضاء إنما يكون عن مزاج يتولّد عن مقادير اختلاط الأسقطسات الأربعة في الكمية والكيفية. فإذا خرجت هذه المقادير عن الاعتدال وجب ضرورة أن يختل فعل ذلك الحيوان إما بأن يبطل، وإما بأن يضعف، وإما بأن يفعل فعلًا منكرًا ردبًا. ولذلك كانت أجناس الأمراض الأول أربعة: إما من قبل أحرارة والبوسة على الأبدان، أو من قبل الحرارة والبوسة على الأبدان، أو من قبل أو البرودة والبوسة. (ش، رط، ٢٣٦) ١٢)

- أما المشاؤون، فإنا نجد جالينوس قد حكى عنهم في كتابه في "العزاج"، أن الأمزجة أربعة مركبات على نحو وجودها في البسائط. أعني إما حارًا بابسًا على طبيعة الحار، وإما حارًا رطبًا على طبيعة الهواء، وإما باردًا رطبًا على طبيعة الهواء، وإما على طبيعة على طبيعة على طبيعة على طبيعة على طبيعة على طبيعة على طبيعة على طبيعة على طبيعة على طبيعة على طبيعة على طبيعة على طبيعة على طبيعة على طبيعة

الأرض. وذلك أيضًا نظير الطبائع الأخلاط الأربعة. وهؤلاء ليس يرون أن ها هنا أمزجة منسوية إلى غلبة كيفية واحدة فقط، أعني أن يقال: إن ها هنا مزاجًا حارًا فقط معتدلًا في الرطوبة واليبوسة، أو باردًا فقط معتدلًا في الحرارة واليبوسة، أو رطبًا معتدلًا أعني في الحرارة واليبوسة، أو رطبًا معتدلًا أعني في الحرارة واليبوسة. (ش، رط، 870، 18)

أمزجة الأبدان

 إن أمزجة الأبدان كثيرة الفنون، وطباع الحيوانات كثيرة الأنواع، ولكل مزاج وكل طبيعة نغمة تشاكلها ولحن يلائمها لا يحصي عددها إلا الله عز وجلّ. (ص، ١١،٣٣))

أمزجة أجسام متشابهة الأجزاء

إن أشهر الأعراض التي منها يمكن أن يوقف على أمزجة الأجسام المتشابهة الأجزاء هي المجمود، الخفررة، والترطيب، والانحلال، والذوبان واللزوجة، والهشاشة، والرقة، والغلظ، واللين، والصلابة، قبول الاحتراق ولا قبوله، والتكاثف، والتخلخل. (ش، كظ،

أمزجة صحية

- من الأمزجة الصحية: مزاج حار نقط، وبارد فقط، ورطب فقط، ويابس فقط. (ش، رط، ۲۲،۳۲۰)

أمزجة غريبة عرضية

 أما الأمزجة الغريبة العرضية، فالحار منها يدلّ
 على اشتمال للبدن موذٍ، وتأذّ بالحقيات وسقوط قوة عند الحركات الثوران الحرارة، وعطش مفرط، والنهاب في فم المعدة، ومرارة في الفم، ونبض إلى الضعف والسرعة الشديدة

والتواتر، وتأذُّ بما يتناوله من المسخَّنات، وتشفُّ بالمبرِّدات ورداءة حال في الصيف. (س، ق۱، ۱۵۹، ۲۳)

أمزجة غير معتدلة

- إن الأمزجة الغير المعتدلة سواء أخذتها بالقياس إلى النوع، أو الصنف، أو الشخص، أو العضو، ثمانية بعد الاشتراك في أنها مقابلة للمعتدل. وتلك الثمانية تحدث على هذا الوجه، وهو أن الخارج عن الاعتدال إما أن يكون بسيطًا وإنما يكون خروجه في مضادّة واحدة، وإما أن يكون مركبًا، وإنما يكون خروجه في المضادتين جميعًا. والبسيط الخارج في المضادة الواحدة إما في المضادة الفاعلة، وذلك على قسمين: لأنه، إما أن يكون أحرٌ مما ينبغي، لكن ليس أرطب مما ينبغي، ولا أيبس مما ينبغي، أو يكون أبرد مما ينبغي، وليس أيبس مما ينبغي، ولا أرطب مما ينبغى؛ وإما أن يكون في المضادة المنفعلة، وذلك على قسمين: لأنه، إما أن يكون أيبس مما ينبغي وليس أحرّ ولا أبرد مما ينبغي؛ وإما أن يكون أرطب مما ينبغي وليس أحرّ ولا أبرد مما ينبغي. . . فهذه هي الأربع المفردة. وأما المركّبة التي يكون الخروج فيها في المضادّتين جميعًا، فمثل أن يكون المزاج أحرّ وأرطب معًا مما ينبغي، أو أحرّ وأيبس معّا مما ينبغي، أو أبرد وأرطب معًا مما ينبغي، أو أبرد أو أيبس معًا. ولا يمكن أن يكون أحرّ وأبرد معًا، ولا أرطب وأبيس معًا. (س، ق١، ٢٢، ١٨)

أمزجة الناس

- يُستدلُّ على أمزجة الناس من قِبَل خلق أعضائهم، وألا نقضى في ذلك بعضو واحد،

مثل أن يُقضى على من غلب الشعر على مقدّم رأسه وبدنه كله حار يابس. (ش، رط، (18.181)

أمشاج

- ٱلْجِسْمُ مَخْلُوقٌ مِنَ الأَمْسَاجِ مُخْتَلِفاتِ السُلُونِ وأَلْمِزاجِ مِنْ بَسَلْخَم ومِنْ إِ صَفْراءَ ويسسين دم ويسسرو سسوداء فالبَلْغَمُ الطَّبِيعِيُّ ما لا طَعْمَ لَهُ ومنه ما يُعْرَفُ بالزُّجاجِي وَهُــوَ خَــلِــيــظٌ بسارِدُ السمِــزاج ومنه ما تنطقشهٔ كالحُلُو وكسبنسس مسن خسرادة بسنجسنسو ومِنْهُ بَلْغَمْ يُسَمِّي مَالِحًا لِلْحَرِّ والبِيُبِس تَراهُ جالِحَا ومِنْهُ كالحامِض وَهُوَ أَبْرَدُ بكونُ في المَعْدَةِ حِينَ تَغْسُدُ (س، آر، ۱۲،۱۲)

أمطان

- أما علة كثرة الأمطار في الشتاء وقلَّتها في الصيف فهو لأن صمود البخارين متّصل أبدًا في العراق وما يليه من الأقاليم الشمالية في الصيف أكثر منهما في الشتاء. (ص، ر٢) (17:74
- أما الأمطار فسمّوها (العرب) أنواء لأنها منسوبة إلى المنازل، وقد شبّهوا انبعاث الطالم منها من تحت الشعاع بالنهوض من التكاؤد بالثقل. (بي، قم٣، ١١٤٧، ١٢)
- قال القدماء في الرياح والأمطار أن البخار

أمطار الخريف أعام

الرطب المائي مادة المطر، والغبار الأرضي الدخاني مادة الريح. (بغ، مع، ٢١٧، ١٩)

أمطار الخريف

- أول نجوم فصل الخريف الغفر، وآخرها البلدة. وأول رقائبها الشرطان، وآخرها النراع. ونجوم أنواته الفرغ الموتحر والحروت، والشرطان، والبطين، والثريا، والهيعة. فالفرغ المقدم آخر أنواء القيظ، والفرغ الموتحر أول أنواء نجرم الخريف. ولذلك سمّوا المقدم فرغ القيظ، وسمّوا الموتحر فرغ الخريف. فصاد فصلا بين الزمانين. ويسمّى مطر هذا الفصل ربيمًا وخريفًا. ويسمّى وسميًا، لأنه يَسم الأرض بالنبات. يقال أرض موسومة، إذا أصابها الوسمى. (دى، نو، ١٩٥٠) ١٢)

أمطار الربيع

- أمطار هذا الفصل (الربيع) كلها صيف، لأن العرب تدعوه الصيف لإقبال الحرّ فيه ويبس النبات، وهبوب البوارح في النجم الثالث من نجوم أنوائه، وهو الغفر. قال النمر بن تولب، وذكر وعلا:

ستقشه السرواعيد مين صيّفي وإن مين خيريفي فيلين يتعدميا. (دي، نو، ١١١، ٧)

أمطار الشتاء

 أول نجوم فصل الشتاء سعد الذابع، وآخرها الحوت، وأول رقائبها النثرة وآخرها السماك. ونبجوم أنواته الهنعة، والذراع، والنثرة، والطرف، والجبهة، والزبرة، والصرفة. وهي

الأنواء الغزار المذكورة. وأمطاره الشتتي. قال النّمر بن تولب:

مسري وبهد عَزَبت وباكرها الشتيُّ بدِيمةِ وَطَعْاءَ تملاها إلى أصبارها ويسمَّى ربيعًا أيضًا. والعرب تسمِّي المطرفي أي وقت سقط ربيعًا، حتى الحميم، وهو مطر القيظ. (دي، نو، ١١٨، ١١)

أمطار الصيف

- أول نجوم فصل القيظ "النثرة" وآخرها "السماك". وأول رقائهها "سعد الذابح" وآخرها وآخرها "الحرت". ونجوم أنوائه النعائم والبلدة، وسعد الذابح، وسعد بلع، وسعد الشخية وفرغ الدلو المقدم. وأمطار هذا الفصل تسمّى الحميم. قال مالك بن خالد الهذلي:

بن هشالك لو دعوتُ أثباك مشهيم رجبالُ مشل أرميية التحسييم

والأرمية سحائبٌ شديدة وقع المطرِ. واحدها رميّ. وكذلك الأسقية، وأحدها سفيّ. وقد يسمّى مطر هذا الزمان صيّقًا أيضًا، ويسمّى رَمُضيًّا وشمسيًّا. (دي، نو، ١١٤،٦)

أمماء

 إن الأمعاء تنقي بالمرار الذي ينصب إليها كل يوم من المجرى العظيم، وأما المعدة فليس ينصب إليها من المرار بقدر ما يحتاج إليه لتنقية البلغم المتولد فيها. (رز، حطة، ٣٦، ١٨)
 الأمعاء كلها داخلها مليس بلغم. (رز، حطه، ١١٦)

- إن الخالق تعالى جلّ جلاله، وتقدّست أسماؤه، ولا إله غيره، لسابق عنايته بالإنسان، وسابق علمه بمصالحه، خلق

 هيئة الأمعا: الأمعا مؤلّفة من طبقتين، ولها ليف ذاهب عرضًا فقط، وعلى الطبقة الداخلة لزوجات قد ألبستها الطبيعة إياها، وجميع الأمعا ستة: ثلاث دقاق، وهي العليا، وثلاث غلاظ وهي السفلي. فأول الدقاق هو المعي المتصل بأسفل المعدة ويسمى الاثنى عشر أصبعًا، ويتلوه معى يسمّى: الصائم. وهذان جميعًا منتصبان قائمان ممتدّان في طول البدن، والفوهات التي بها تتّصل بالكبد في هذا المعي أكثر منه في سائر الأمعا، ويتلو الصائم معى يسمّى: الدَّقيق ملتف تلافيف، وسعة هذه الأمعا الثلاث كلها بقدر سعة المعى المسمّى: البواب. ويتلوه المعروف بالأعور، وهو معى واسم، وليس له منفذ ولا مجرى لكن كأنه وعاءً أو كيس، لأن له فمًا واحدًا يدخل إليه ما ينزل في وقت، ويخرج منه في آخر، من ذلك الفم بعينه وهو موضوع في الجانب الأيمن. ويتلوه المعى المسمّى قولون وابتداؤه من الجانب الأيمن. ويأخذ في عرض البطن إلى الجانب الأيسر، ويتلوه المعى المستقيم، وهذا المعى له تجويف واسع يجتمع فيه الثفل، كما

يجتمع البول في المثانة، وعلى فمه عضل. (ش، كط، ٣٩، ١٤)

- أما الأمعاء فلما كانت أظهر القوى فيها هي الدافعة ثم الماسكة كانت الأعراض اللاحقة لها بحسب اختلال هاتين القوتين، أما القوة الله فقة فإنه إذا تعطّل فعلها أو نقص كان عنه المرض المسمّى قولنجًا. والعلّة في اختلال هذه القوة هو إما سوء مزاج بارد، أو حار، مادي أو غير مادي، أما البارد فالأمر فيه بين لأنه يخدر القوة الدافعة، وأما المحار فليس أيضًا بغريب أن يعرض عنه مثل هذا التعطيل، فإن الأعضاء إنما تفعل أفعالها بحرارة مقدرة، فمتى خرجت تلك الحرارة في إحدى الكيفيتين خروجًا كثيرًا تعطيل فعلها. (ش، كط،

- إن المريء لما كان فعله يشابه فعل المعدة، وذلك هو جذب الغذاء وإحالته ليتهيأ لفعل الكبد فيه، لا جرم خلق جرمه مشابها لجرم المعدة إلى سطح حسّاس باطن وسطح لحمي خارج فلذلك كأنه جزء من المعدة. ولا كذلك الأمعاه فإن فعلها أن يخزن الغذاه فيها مدّة أخذ الكبد منه صفاوته وخالصته ثم يندفع الباقي وللذلك فعلها يباين فعل المعدة. فلذلك جوهرها غير شبه بجوهرا المعدة لكنها متصلة به من أسفل. (نف، شق، المعدة لكنها متصلة به من أسفل. (نف، شق،

 إن عدد الأمعاء يجب أن يكون سنة. وذلك لأن المعاء المتصل بقعر المعدة وهو المعروف بالأثني عشري لا بد من أن يكون مستقيمًا ليسهل نفوذ الغذاء إلى تجويفه سريعًا. وسقي كذلك لأنه بقدر اثني عشر أصبمًا بأصابح

صاحبه. إنما كان كذلك لأنه يحتاج مع تسقله أن لا يبعد كثيرًا عن الكبد فيقرب ما يبعد منه عنها ما يحدث بسبب حرارتها وقوّتها الهاضمة من زيادة انهضام الغذاء أعني بذلك الانهضام الذي بعد الغذاء حضم الكبد لا الانهضام الكيلوسي. فإن ذلك الهضم يتم في المعدة له أولى من إفادة المعاء له، فلذلك لم يجعل طوله كثيرًا بل بقدر ما يتسع لها ينزل إليه من الغذاء فقط. (نف، شق، لها ينزل إليه من الغذاء فقط. (نف، شق،

أمعاء دقيقة وغليظة

- زيادة هضم الأمعاء الدقيقة على الأمعاء الغليظة ليست بجواهرها، فإن الجوهر الدقيق أقلِّ حصرًا للحرارة، لكن استيلاء الأجرام الأخرى عليه أكثر لأن الرقيق يتمكّن بقوة المجاورة له من النفوذ في جرمه أكثر. فإذا كان ذلك العضو المجاور ذا قوة قوية الهضم كما هو المجاور للأمعاء الدقاق جرم الكبد وهي قوية الهضم جدًا كان هضم ذلك الرقيق بذلك أكثر، فلذلك يكون هضم هذه الأمعاء الدقاق بسبب مجاورتها للكبد أشد من هضم الأمعاء الغلاظ بكثير. وأما الأمعاء الغلاظ فإن قوتها على دفع ما في داخلها وإخراجه أقوى كثيرًا من قوة الأمعاء الدقاق، وذلك لأن الأمعاء الدقاق في غالب تكون ما في داخلها سيّالًا شديد القبول للتحرّك والسيلان، فلذلك يكفى في دفعه إلى الأمعاء الأخر أيسر قوة فلذلك لم يحتج أن يخلق قوى هذه الأمعاء قوية الدفع. ولا كذلك الأمماء الغلاظ فإن ما في داخلها في أكثر الأمر يكون غليظًا عسر الإجابة إلى الاندفاع فلذلك احتيج أن تخلق قواها الدافعة قوية، وأما هضمها بذواتها فقد يكون أقرى

بكثير من هضوم الأمعاء الدقاق بذواتها؛ وأما الهضم بسبب مجاورتها الكبد فإنه في الدقاق أقوى لأجل قربها من الكبد مع رقة جرمها. (نف، شق، ٤٢٦، ٥)

أمعاء سفلى

- (الأمعاء) السفلى مبتدأة من الأعور غليظة، ثخينة، مشحّمة، الباطن، لتكون مقاومة للشل الذي إنّما يصلب، ويكثف أكثره هناك، وكذلك إنّما يتعفّن إذا أخذ يتعفّن فيه. (س، ق٢، ١٢٢١، ٤)

الأمعاء العليا التي تستى دقاقاً، الهضم فيها أكثر منه في الأمعاء السفلى التي تستى غلاطاً، فإن الأمعاء السفلى جل فعلها في تهيئة الثفل للابراز، وإن كانت أيضًا لا تخلو عن هضم، كما لا تخلو عن عروق كبدية تأتيها بمص وجذب. (س، ق٢، ١٤٢٧، ٧)

أمعاء عليا

 (الأمعاء) العليا لا شحم عليها، ولكن لم تخلُ
 في الخلقة من تغرية سطحها الداخل برطوبة لزجة مخاطبة، تقوم لها مقام الشحم. (س،
 قر٢، ١٤٢٦، ٥)

- الأمعاء العليا التي تستى دقاقًا، الهضم فيها أكثر منه في الأمعاء السفلى التي تستى خلاطًا، فإن الأمعاء السفلى جلّ فعلها في تهيئة الثفل للابراز، وإن كانت أيضًا لا تخلو عن هضم، كما لا تخلو عن عروق كبدية تأتيها بمصّ، وجذب. (س، ق٢، ١٤٢٧، ٧)

أمقذال غلوقيا

- أَمِقْذَال خُلُوقِيَا تفسيره اللَّوز الحلو. (بط، أف، ١٥٤، ٣)

إمكان

- إن الممكن، من طريق ما هو ممكن، فليس للوجود لذاته عدم، فإن الإمكان هو تأتي الموضوع للمعني، عندما عرض لذلك وبرجد عنه العدم. فإن العدم ليس هو بالذات يوجد عنه الشيء أصلاً، بل ذاته وماهيته ألا يرجد، والإمكان وما هو موجود في أن يوجد هو ممكن، بل الإمكان فيه من جهة ما الممكن شيء آخر، كأنك قلت نحاس، أو صورة مضادة. فلذلك يكون وجود تكون استحالة الممكن من جهة العدم. وهذا الكمال للممكن، إذا وُجد زمانًا تامًا كان الحركة. (بج، سم، ١٩٨٨)

إن القوّة والإمكان يتقدّمان وجود الحركة بالزمان. والقوّة والإمكان مما ليس يفارق، فهما ضرورة في موجود ما، وذلك الموجود هو بذلك الإمكان ساكن رفان بالا نهاية، فإن كانت نسبته إلى الحركة هي نسبته إلى الحركة هي نسبته ويسكن، وإما ألا يتحرّك ولا يسكن. وكلا الأمرين محال. وإن كانت نسبته إلى أحدهما غير نسبته إلى الأخر، وكانت إحدى النسبتين ييزم عنها وجوده فيه، لزم أن لا يوجد الآخر فيه أملًا، لكن قد يوجد المقابل. (بع، سم،

أملاح

- الأملاح إحدى عشر: الملح الطيّب الحلو والملح المرّ وملح الطبرزد والملح الأندراني وملح نفطى وملح هندي وملح ييضى وملح

القلي وملح البول وملح البورة وملح الرماد. (رز، أس، ۲، ۲۰)

- الأملاح أحد عشر نوعًا: ملح الطعام طبية، والملح المر يصلح للصياعة، وملح طبرزد صلب صافي له شف، وملح أحمر له شفيف قطاع كبار يخرط منه الصوافي، وملح نفطي قطاع سود صلب شفيف وله رائحة مثل رائحة وملح صيني معدوم إلا أنه أبيض صلب رائحة البيض المسلوق، وملح غلي وملح بول وملح بورة وملح رماد، فهذه الأربعة متخذة، وملح من أعمالنا (الرازي). (رز، أس،

أملج

 أملج: الماهية: معروف، ومربّاه أضعف من الهليلج المربّى وفي طريقه، وإذا أُنقع في اللبن سمّي شير أملج. . . . الأفعال والخواص: يطفئ حرارة الدم. (س، ق١، ٣٨٨، ٩)

أمهات الرياح

- أمّهات الرياح، وهي معاظمها، أربع: وهي الشّمأل، والمَجنوب، والشّبا، واللّبور. فالشّمأل تأتي من ناحية القطب الأعلى. والمَجنوب تأتي من ناحية القطب الأسفل. والصّبا تأتي من وسط المشرقين. والدَّبور تأتي من وسط المشرقين. والدَّبور تأتي من وسط المشرقين. والدَّبور تأتي

أمهات العالم

 قال برميندس أن الأمهات الكائن منها جميع ما في العالم هي الأرض والنار والماء والهواء. فهذه مرتبات وهي بسائط الجهة وطالما ترتبت منها. (جع، ك. ٢٠، ٢٠)

أمواج البحر

- إن أمواج البحر ليست شيئًا سوى حركة الماء وتدافع أجزائه إلى الجهات الأربع. (ص، ر٢، ٦٢، ٢٠)

أموال

- وجد (الخوارزمي) هذه الضروب الثلاثة، التي هي الجذور والأموال والعدد، تقترن فيكون منها ثلاثة أجناس مقترنة وهي أموال وجذور تعدُّل عددًا. وأموال وعدد تعدُّل جذورًا. وجذور وعدد تعدّل أموالًا. فأما الأموال والجذور التي تعدّل العدد فمثل قولك مال وعشرة أجذاره يعذل تسعة وثلاثين درهما ومعناه أي مال إذا زدت عليه مثل عشرة أجذاره بلغ ذلك كله تسعة وثلاثين. فبابه أن تنصف الأجذار وهي في هذه المسئلة خمسة فتضربها فى مثلها فتكون خمسة وعشرين فتزيدها على التسعة والثلاثين فتكون أربعة وستين، فتأخذ جذرها وهو ثمانية فتُنقص منه نصف الأجذار هو خمسة فيبقى ثلاثة وهو جذر المال الذي تريد والمال تسعة. . . . أما الأموال والعدد التى تعدّل الجذور فنحو قولك مال وأحد وعشرون من العدد يعدّل عشرة أجذاره ومعناه أى مال إذا زدت عليه واحدًا وعشرين درهمًا كان ما اجتمع مثل عشرة أجذار ذلك المال. قبابه أن تنصف الأجذار فتكون خمسة فاضربها نى مثلها تكون خمسة وعشرين فأنقض منها الواحد والعشرين التي ذكر أنها مع المال فيبقى أربعة، فخذ جذرها وهو اثنان فانقصه من نصف الأجذار وهو خمسة فيبقى ثلاثة وهو جذر المال الذي تربده والمال نسعة. وإن شئت فزد الجلر على نصف الأجذار فتكون سبعة وهو جذر المال الذي تريده والمال تسعة

وأربعون. . . . وأما الجذور والعدد التي تمذل الأموال فنحو قولك ثلثة أجذار وأربعة من المعدد تعدّل مالاً . فبابه أن تنصف الأجذار فتكون واحدًا ونصفًا فاضريها في مثلها فتكون الثين وربعًا فزدها على الأربعة فتكون ستة وربعًا، فخذ جذرها وهو اثنان ونصف فزده على نصف الأجذار وهو واحد ونصف فتكون ما أربعة وهو جذر المال، والمال ستة عشر وكل ما كان أكثر من مال أو أتل فاردده إلى مال واحد. (مخ، جم، ۱۸، ۱۰)

أموال تعدّل الجدور

أمّا الأموال التي تعدّل الجدور فمثل قولك مال
يعدّل خمسة أجذاره فجنر المال خمسة والمال
خمسة وعشرون وهو مثل خمسة أجذاره.
 وكقولك ثلث مال يعدّل أربعة أجذار فالمال كله
يعدّل إثني عشر جذرًا وهو مائة وأربعة وأربعون
وجذره إثني عشر. (مخ، جم، ١٧، ٧)

أموال تعدّل العدد

- أما الأموال التي تعدّل العدد فعثل قولك مال يعدّل تسعة فهو المال وجدره ثلاثة، وكقولك خمس خمسة أموال تعدّل ثمانين فالمال الواحد خمس الثمانين وهو ستة عشر، وكقولك نصف مال وجدره ستة. وكذلك جميع الأموال زائدها وناقصها تُردَّ إلى مال واحد وإن كانت أقل من مال زيد عليها حتى تكمل مالًا تأمًّا وكذلك يغمل بما عادلها من الأعداد. (مخ، جم،

أمور أزلية

- لا فرق في الأمور الأزلية بين الممكن وبين الموجود. (أر، ط، ۲۱۲، ۳)

أمور بختية

- الأمور البخنية لها أسباب متقدِّمة، إما طبيعية، وإما قسرية، وإما اختيارية. (س، شس، 17. 1)

أمور روحانية

- الأمور الطبيعية إنما صارت أكثرها مربّعات بعناية البارى جلّ ثناؤه واقتضاء حكمته لتكون مراتب الأمور الطبيعية مطابقة للأمور الروحانية التي هي فوق الأمور الطبيعية وهي التي ليست بأجسام، وذلك أن الأشياء التي فوق الطبيعية على أربع مراتب: أولها الباري جلّ جلاله، ثم دونه المقل الكلِّي الفعّال؛ ثم دونه النفس الكلية، ثم دونه الهيولي الأولى، وكل هذه ليست بأجسام. (ص، ر١، ٢٨، ٢)

أمور الشيء الطبيعية

- الأمورُ الطبيعيَّةُ الموجُودةُ للشيءِ على مُجرى طبيعتِه هي الموجودةُ لجميعِهِ دَانْمًا أو في أكثَر ذلك الشيُّءِ أو في أكثَر الزَّمان، والمسمُّوعاتُ الطبيعيَّةُ للإنسانِ هي التي بها يُحصُّل كَمالُ سَمِّع الإنسانِ، إمَّا دائمًا ولجميع الناسِ وإمَّا لأكثِّرِهم دائمًا وفي أكثَرِ الزَّمانَ. (فر، مُس، (Y . 1 . Y

أمور صحية

- لما كان البوء، وبالجملة الأمور الصحية، قد تكون عن الطبيعة، كان واجبًا أن تكون الحال في كونهما واحدًا. أعنى، أن يكون الانتقال فيها على نحو واحد، أي من مبدأ محدود إلى

مبدأ محدود، وعلى نظام محدود. وإذا كان، كما قلنا أولًا، أن تكون الحال واحدة في الأمور الصناعية المحضة، والأمور الطبيعية المحضة، فهي أحرى أن تكون واحدًا في الأمور التي تُكُون مرة عن الطبيعة، ومرة عن الصناعة والطبيعة، وهي الأمور الصحبة. وإذا كان ذلك كذلك، فهذه الأمور إذا كانت صناعية، فواجب أن يتقدّمها العلم الذي يتقدّم عند الصانع، من عمل المصنوع، أعنى أن يعلم الأشياء المنتظمة التي تنتقل من واحد واحد منها إلى آخر، حتى ينتهى إلى الغاية التي يؤمّها، وهي وجود الصحة مثلًا. والطريق الصناعي في ذلك إنما يكون من الصنعة، وذلك بأن ينظر في غايته التي يقصد إيجادها، ما هي ا ثم ينظر إلى الأشياء، هي التي إذا وُضعت موجودة، لزم عنها وجود تلك الغاية. فإذا وقم عليها بالفكر، نظر أيضًا أيّ الأشياء هي التيّ إذا وُضعت أيضًا موجودة، لزم عنها وجود تلك الأشياء الأوّل، حتى تبلغ من هذه الأشياء المتلازمة، إلى أشياء يمكن أن يفعلها بنفسه. فإذا وقع عليها، شرع في عملها، وأنه إذا الأشياء الأخر، وعن تلك الغاية التي قصدها. رط، ۲۵، ۱۸)

عملها، لزم عنها تلك الأشياء، وعن تلك ومثال ذلك أن هذا العليل استحدّ بدّنه. (ش،

أمور صناعية

- إن الحال في وجود الأمور الصناعية، كالحال في وجود الأمور الطبيعية، فكما أن الأمور الصناعية ينتقل فيها الصانع من مبدأ محدود إلى مبدأ محدود، وعلى نظام محدود، حتى يبلغ إلى غايته التي يقصدها، وهو وجود المصنوع، كذلك الحالُ في وجود الأطوار الطبيعية، ينتقل

الكون فيها من مبدأ محدود إلى مبدأ محدود، وعلى نظام محدود، حتى ينتهون إلى الغاية، وهو وجود الشيء الطبيعي. إلا أن انتقال الصانع في الأمور الصناعية من شيء إلى شيء، هو بالنظر العقلي. والنظام الذي بين تلك الأشياء المحدودة، التي تنتقل عليها للصنائع، هو شيء يدركه العقل بين تلك الأشياء. فإذا أدركه سلك عليه في الفعل، وانتقل من واحد واحد منها إلى الآخر، حتى يبلغ إلى وجود مصنوعه. وانتقاله بالنظر، بالعكس من انتقاله بالعمل. وذلك أن انتقاله بالنظر هو على طريق التحليل، وانتقاله بالعمل هو بطريق التركيب. مثال ذلك، أن صانع البيت مثلًا، إنما يقع فكره أولًا على السقف، الذي هو الكَنُّ، ثمَّ يقع بفكرته أن السقف لا يوجد إلا بوجود الحائط، ثم يقع أيضًا بفكرته أن الحائط لا يكون إلّا بعد أساس له، فيبتدئ بالعمل من الأساس، ثم الحائط، ثم السقف، حتى يتمّ البيت، الذي هو الموجود الصناعي. وهذا هو معنى ما قيل من أن الفكرة آخر للعمل، وأول العمل آخر الفكرة. (ش، رط، (0, 272

- أما انتقال الكون في الأمور الطبيعية، فهو على ما جعل الله تمالى في طباعها من النظام والتلازم، وبين تلك الأشياء المنتظمة التي يتقل عليها الكون، لا بأن الطبيعة تدرك ما واللزوم، هو في جواهر تلك الأشياء. والذلك وجود الطبيعة أدل دليل، على أن هامنا عالمًا متقدّمًا عليها سبحانه هو أقادها ذلك النظام. إلا أن بين الفعلين فرقًا، وذلك أن في الأمور الصناعية، الصانع، هو الذي يباشر في الأمور الصناعية، الصانع، هو الذي يباشر

الفعل بنفسه، في كل واحد من تلك الأشياء المنظمة، وينتقل بالفعل من واحد واحد منها إلى الآخر، حتى يكمل مصنوعه. وأما في الأمور الطبيعية، فالأشياء الطبيعية هي التي تتحرّك من ذاتها، بما جعل الله تعالى فيها من القوى الطبيعية، بعد أن يفيدها مفيد مبدأ الحركة من خارج. ثم تنتقل الحركة إليها من شيء إلى شيء، على جهة اللزرم، حتى يكمل شيء إلى شيء، على جهة اللزرم، حتى يكمل ذلك الموجود الطبيعي. (ش، وط، ٢٠٤٣)

أمور ضازة بالبصر

- أما الأمور الضارّة بالبصر: فمنها أفعال وحركات، ومنها أغذية، ومنها حال التصرّف في الأغذية. فأمّا الأفعال والحركات فجميم ما يجنُّف مثل الجماع الكثير، وطول النظر إلى المشرفات، وقراءة الدقيق بإفراط، فإن التوسط فيه نافع. وكذلك الأعمال الدقيقة والنوم على الامتلاء، والعشاء، بل يجب على من به ضعف في البصر أن يصير حتى ينهضم، وكل امتلاء يضرُّو، وكلُّ ما يجفُّف الطبيعة يضرُّه، وكلُّ ما يعكّر الدم من الأشياء المالحة والحريفة وغيرها يضرّه، والسكر يضرّه، وأما القيء فينفعه، من حيث ينقى المعدة، ويضرّه من حيث يحرّك مواد الدماغ، فيدفعه إليه، وإن كان لا بدً، فينبغى أن يكون بعد الطعام ويرفق. والاستحمام ضارً، والنوم المفرط ضارً، والبكاء الشديد، وكثرة الفصد، وخاصة الحجامة المتوالية. وأما الأغذية، فالمالحة، والحريفة، والمفجّرة، وما يؤذي فم المعدة، والشراب الغليظ الكدر، والكرّاث، والبصل، والباذروج أكلًا، والزيتون النضيج، والشبث، والكرنب، والعدس. (س، ق٢، ١٠٠١، ٢)

أمور طبيعية

 إن الأمور الطبيعية لها مبادئ وأسطقسات، والأمور التي لها مبادئ فالعلم بها واليقين إنما يكون من العلم بمبادئها، والعلم البقين بالطبيعة يكون من العلم بمبادئها. (أر، ط، ٢٠٠٢)

- الأمور الطبيعية تجري دائمًا على سَنَنِ واحد ما لم يقطعها عنه قاطع. (أر، ط، ١٥٦، ٥)

- الأمور الطبيعية سبعة أشياء هي: الأركان والأمزجة والأخلاط والأعضاء والقوى والأفعال والأرواح. (حن، ط، ٢،٤)

- إن الأمور الطبيعة أكثرها جملها الباري جلّ ثناؤه مربّعات مثل الطبائع الأربع التي هي الحرارة والبرودة والرطوية والبيوسة، ومثل الأركان الأربعة التي هي النار والهواء والماء والأرض، ومثل الأخلاط الأربعة التي هي اللم والبلغم والمرّتان المرّة الصفراء والمرّة السوداء، ومثل الأزمان الأربعة التي هي الربيع والمحيف والشتاء، ومثل الجهات الأربع والمرياح الأربع الصبا والدبور والجنوب والشمال، والأوتاد الأربع الطالع والغارب ووتد السماء ووتد الأرض، والمكوّنات الأربع التي هي المعادن والنبات والحيوان والأنس. وعلى هذا المثال وُجد أكثر الأمور الطبيعية مربّعات. (ص، ١٥ / ٢٤ / ٢١)

- الأمور الطبيعية إنما صارت أكثرها مربّعات بمناية الباري جلّ ثناؤه واقتضاه حكمته لتكون مراتب الأمور الطبيعية مطابقة للأمور الروحانية التي هي فوق الأمور الطبيعية وهي التي لبست بأجسام، وذلك أن الأشياء التي فوق الطبيعية على أربع مراتب: أولها الباري جلّ جلاله، ثم دونه المقل الكلّي الفقال، ثم دونه النفس

الكلية، ثم دونه الهيولى الأولى، وكل هذه ليست بأجسام. (ص، ر١، ٢٨، ١)

- قال (إبن الهيثم): وجميع الأمور الطبيعية إنما تكون بحسب مبادثها، ومبادئ الأمور الطبيعية تكون لطيفة خفيّة وفي غاية الخفاء وليست تكون ظاهرة للحسّ. (كف، تم١، ٣٤٤، ١٣

- إن الحال في وجود الأمور الصناعية، كالحال في وجود الأمور الطبيعية، فكما أن الأمور الصناعية يتتقل فيها الصانع من مبدأ محدود إلى مبدأ محدود، وعلى نظام محدود، حتى ببلغ إلى غايته التي يقصدها، وهو وجود المصنوع، كذلك الحال في وجود الأطوار الطبيعية، ينتقل الكون فيها من مبدأ محدود إلى مبدأ محدود، وعلى نظام محدود، حتى ينتهون إلى الغاية، وهو وجود الشيء الطبيعي. إلا أن انتقال الصانع في الأمور الصناعية من شيء إلى شيء، هو بالنظر العقلي. والنظام الذي بين تلك الأشياء المحدودة، التي تنتقل عليها للصنائع، هو شيء يدركه العقل بين تلك الأشياء. فإذا أدركه سلك عليه في الفعل، وانتقل من واحد واحد منها إلى الآخر، حتى يبلغ إلى وجود مصنوعه. وانتقاله بالنظر، بالعكس من انتقاله بالعمل. وذلك أن انتقاله بالنظر هو على طريق التحليل، وانتقاله بالعمل هو بطريق التركيب. مثال ذلك، أن صانم البيت مثلًا، إنما يقع فكره أولًا على السقف، الذي هو الكُنُّ، ثم يقع بفكرته أن السقف لا يوجد إلا بوجود الحائط، ثم يقع أيضًا بفكرته أن الحائط لا يكون إلَّا بعد أساس له، فيبتدئ بالعمل من الأساس، ثم الحائط، ثم السقف، حتى يتمّ البيت، الذي هو الموجود الصناعي. وهذا هو معنى ما قبل من أن الفكرة آخر

أمور الفلك الكلية

- أمور الفلك، من جزئياته وكلياته. أما جزئياته فكلها ترجع إلى الوقوف على موضع الشمس في قلك البروج، لأنه لا سبيل إلى أن يُعلم الماضي من النهار، ولا الطالع، ولا غير ذلك من أمور الفلك الجزئية، إلا بموضع الشمس. وأما أمور الفلك الكلية، مثل الوقوف على حركات الشمس، كما بيّن (بطليموس) في المجسطى. (سن، رس، ٢٧٦)

أمور مبرهنة

- أما الأمور المبرهنة فهي أشياء لا تدرّك إلّا بمواد العلم وصحّة العقل، وهي أمور يكون مبدؤها من أمور إلاهية وأشخاص ملكية تضطر العقول إلى الأقرار بها والإذعان لصحّتها والتمسّك بمعرفتها كما بيّن في كتب الهندسة وصحّة الدليل. (ص، ر٣، ١٠٢، ٢٤)

أمور محسوسة

إن الأمور المحسوسة كلها: إما أن تكون أجسامًا كالماء والهواء والأرض، وإما أن تكون ذوات أجسام كالنبات والحيوان، أعني إما أن تكون بسائط وإما مركّبة عن البسائط. والمعروفة بهذه إنما تكون بإعطاء أسبابها وأسباب لواحقها. (ش، سم، ٢٥) ٢)

أمور مشتركة

- الأمور الني عليها يقال إسم ما باشتراك على ضروب، إما منباينة في الحدّ جملة واحدة، حتى لا تشترك في شيء واحد أصلا، كالكيف المقول على الصورة وعلى الانفعال، فإنها لا تشترك في شيء أصلا، وكالضرب فإن الضرب يدلّ على الصكّ لجسم ما، كالضرب بالسياط للعمل، وأول العمل آخر الفكرة. (ش، رط، ٤٣٤، ٥)

- أما انتقال الكون في الأمور الطبيعية، فهو على ما جمل الله تعالى في طباعها من النظام والتلازم، وبين تلك الأشياء المنتظمة التي ينتقل عليها الكون، لا بأن الطبيعة تدرك ما تنتقل عليه من النظام، بل ذلك النظام، واللزوم، هو في جواهر تلك الأشياء. والذلك وجود الطبيعة أدلُّ دليل، على أن هاهنا عالمًا متقدّمًا عليها سبحانه هو أفادها ذلك النظام. إلا أن بين الفعلين فرقًا، وذلك أن في الأمور الصناعية، الصانع، هو الذي يباشر الفعل بنفسه، في كل واحد من تلك الأشياء المنتظمة، وينتقل بالفعل من واحد واحد منها إلى الآخر، حتى يكمل مصنوعه. وأما في الأمور الطبيعية، فالأشياء الطبيعية هي التي تتحرَّك من ذاتها، بما جعل الله تعالى فيها من القوى الطبيعية، بعد أن يفيدها مفيد مبدأ المحركة من خارج. ثم تنتقل الحركة إليها من شيء إلى شيء، على جهة اللزوم، حتى يكمل ذلك الموجود الطبيعي. (ش، رط، ٤٣٥) ١)

أمور الفلك الجزئية

- أمور الفلك، من جزئياته وكلياته. أما جزئياته فكلها ترجع إلى الوقوف على موضع الشمس في فلك البروج، لأنه لا سبيل إلى أن يُعلم الماضي من النهار، ولا الطالع، ولا غير ذلك من أمور الفلك الجزئية، إلا بموضع الشمس. وأما أمور الفلك الكلية، مثل الوقوف على حركات الشمس، كما بيّن (بطليموس) في المجسطي. (من، رس، ٢٧٦)

وكالضرب الذي يقال به رجل ضُرب؛ وإما أن تشترك في أكثر أجزاء الحدّ، وتختلف بجزء منه، أيّ جزء كان. وقد يوجد نحو آخر، وهو أن يكون معنيان يقال عليهما إسم واحد، وتكون حدودهما مؤلفة من معاني يُدلِّ عليها بألفاظ واحدة، كما عرض ذلك في الكثير وفي الضعيف وما جانسهما. وهذه صنف من المتوسطة أسماؤها، وهي التي يقال لها المشتركة أقوالها. (بج، سم، ١١١، ١١١)

أمور مشتركة أقوالها

الأمور التي عليها يقال إسم ما باشتراك على ضروب، إما متباينة في الحدّ جملةً واحدة، حتى لا تشترك في شيء واحد أصلاً، كالكيف المقول على الصورة وعلى الانفعال، فإنها لا تشترك في شيء أصلاً، وكالضرب فإن الضرب يدلّ على الصكّ لجسم ما، كالضرب بالسياط وكالضرب الذي يقال به رجل ضُرب؛ وإما أن يشترك في أكثر أجزاء الحدّ، وتختلف بجزء منه، أيّ جزء كان. وقد يوجد نحو آخر، وهو وتكون حدودهما مؤلّفة من معاني يُدلّ عليها أن يكون معنيان يقال عليهما إسم واحد، وألفظ واحدة، كما عرض ذلك في الكثير وفي بألفاظ واحدة، كما عرض ذلك في الكثير وفي المترسطة أسماؤها، وهي التي يقال لها المشركة أقوالها. (بج، سم، ١١١) ١١٨)

أمور ممكنة الوجود

الأمور الممكنة الوجود: أما إذا وُجد المتقدِّم
 منها فليس يلزم ضرورة عنه وجود المتأخَر.
 ومثال ذلك أنه إذا وُجد الأساس لم يلزم وجود البيت؛ وأما إذا وُجد المتأخر منها فإنه يلزم ضرورة وجود المتقدِّم. ومثال ذلك إذا وُجِدْت

أنت نقد وُجِدَ أبوك ضرورةً، وكذلك إذا وُجِدَ بيت نقد كانت أساسات وحجارة بالضرورة. وأما في الأمور الأزلية فإن المتقدِّم فيها يلزم المناخَّر والمناخَر المتقدِّم؛ ومثال ذلك إذا وُجِد المنقلب الشتوي وُجِد ضرورةً المنقلِب الصيفي. (ش، كف، ١٢١، ٣٣)

آن

 أما الآن فلبس بجزء، وذلك أن الجزء قد يقدِّر الكل، وقد يجب أن يكون الكل مركبًا من أجزائه. (أر، ط، ٤٠٥، ٩)

- الآنا هو نهاية. (أر، ط، ٤٠٧)

- إن الآن واحدٌ بعينه متى كان، إلا أن وجوده يختلف. والآن مقدار الزمان من جهة أنه يحدّ، بالمتقدِّم والمتأخِّر. (أر، ط، ٤٢٠، ١٣)
- "الآن" أما من جهة ما هو نهاية فليس بزمان
 لكنه عارض عرّض له؛ وأمّا من جهة أنه بُشد
 فإنه عدد؛ وذلك أن النهايات إنما هي نهايات
 لذلك الشيء وحده الذي هي له نهايات. (أر،
 ط، ٤٣١، ١٥)
- أما 'الآن' فإنه وُصلةُ الزمان، كما قبل، وذلك أنه يصل الزمان السالف بالمستأنف؛ وطَرَفٌ للزمان؛ وذلك أنه مبدأً لبعضه، وانقضاءً لبعضه. (أر، ط، ٤٦٢،٤)
- 'الآن' هو حدٌّ بين الزمان الماضي وبين الزمان المستقبل. (أر، ط، ٤٧٢، ٣)
 - الآن غير منقسم. (أر، ط، ٦١٣،٦)
- يجب ضرورة أن يكون الآن الذي هو آخر
 الزمانين جميعًا واحدًا بعينه. (أر، ط، ۲۳۹
- إن الآن هو أحدٌ بعينه الذي هو انتهاء للزمان الماضي وابتداء الزمان المستقبل. (أر، ط، ٦٤١، ٣)

الآن في الزمان بمنزلة النقطة للخط، إلا أن الفرق بينهما أن النقطة في الخط بالفعل، والآن بالتوقم لا بالفعل؛ وما بين الآنين زمان؛ والآن ليس بزمان، لأن أجزاء الزمان أزمنة، والآن لا يقسم. والآن إذا سال عَمِل زمانًا. (أس، ز،

- ذكر بعض المنطقيين أن الزمان في الحقيقة معدوم الذات واحتجّ بأن الوجود للشيء إما أن يكون بعامة أجزائه كالخط والسطح أو بجزء من أجزائه كالعدد والقول. وليس يخفى علينا أن الزمان ليس يوجد بعامة أجزائه إذ الماضي منه قد تلاشى واضمحلّ والغابر منه لم يتمّ حصوله بعد. وليس يصحّ أيضًا أن يكون وجوده بجزء من أجزائه إذ الآن في الحقيقة هو حدّ الزمانين وليس بجزء من الزمان . . . وإذا كان الأمر على ذلك فالزمان إذن ليس يصغ وجوده لا بعامة أجزائه ولا ببعض أجزائه، وإن شيئًا يكون طباعه بحيث لا يوجد بأجزائه كلها ولا ببعض منها فمن المحال أن يلحق بجملة الموجودات. وإذا كان ذات الزمان غير موجود أصلًا فليس بجائز أن نعده في الكميات، فإنَّ ما لا وجود له لا أنيَّة له والذي لا أنيَّة له لا يوصف بوقوعه تحت شيء من المقولات. (رز، رف، ۲۰۰، ٥)

- قولنا آن يقال على وجهين: إما على التقديم في ما لا ينقسم، وإما على التأخير والتشبيه، فعلى زمان تكون واسطته، ... وذلك هو الآن المستعمل عند الجمهور، وذلك منقسم بالطبع، وإنما صار غير منقسم بالوضع. (بج، سم، ٧٥)

- إن في الزمان غير منقسم أصلًا، وهو الآن. (بج، سم، ٧٦، ١٨)

 الآن ليس بذي وضع، لكن الآن إن اتصل بآن آخر، وجب ضرورة أن يتلو آن آنا، ولم يكن بينهما شيء أصلًا. فأما أن يصيرا شيئًا واحدًا، أو يبقيا اثنين متصلين. فإن بقيا اثنين متصلين، وجب أن يتصلا بغير ما به يفترقان، ليكون منهما متصل. (بج، سم، ٧٦، ٢١)

 إن الآن يتصل بالآن بجزء منه، ويفترق بجزء منه. (بج، سم، ۲۷، ۲۵)

- الآن موجود، وإنه لا يأتلف منه زمان. (بج، سم، ۷۷، ۸)

- إن طرف كل زمان فهو آن، وكل آن فهو بين زمانین. فکل زمان فقبله زمان متّصل به، وکل آن فهو واسطة. فإن وضعنا آنًا ليس بواسطة، فلم يكن ذلك إلَّا معدومًا لا قبل وجوده ولا بعد وجوده، فإنه يحتاج إن كان حدث أن يكون قبل معدومًا، فيكون ضرورة زمان، أو يكون قد عدم بعد وجوده فيحتاج إلى زمان، فأنحاه الوجود كلها موجودة. (بج، سم، ١٥٢، ٤) - إنه كما أن النقطة مبدأ ونهاية لجزئي الخط، كذلك الآن مبدأ ونهاية لجزئى الزمان الماضى والمستقبل، إذ كان الآن كما تقدُّم ليس شيئًا سوى النهاية المفروضة بين الحركة المتقدِّمة والمتأخّرة. إلا أن الفرق بينه وبين النقطة أن النقطة موجودة في الخط بالفعل ومشارًا إليها، وأما الآن إذا أُخذّ بالفعل فليس يمكن أن يشار إليه أصلًا إذ كان ليس يمكن أن يشار إلى جزء من أجزاء الحركة على ما تبيَّن من حدَّها. وأيضًا فإن النقطة يمكن أن تفرض مبدأ من غير أن تكون نهاية أو نهاية من غير أن تكون مبدأ، وذلك إنما يلحقها في البُعد المستقيم من جهة ما هو متناهِ ومحاط به وليس يمكن ذلك في الآن. فإنا متى أخذنا آنًا ما فإنما نأخذه نهاية

إتاث

- وني الذكور اليُبْسَ والسُّخُونَة وفسي الإنساتِ السَسَرَدُ والسَّلَسدُونَـة (س، أر، ١٥، ٤)

أناغالس

 أناغالس: هو نوعان، وهو لازوردي الزهر ويسمَّى باللطينية المقرذناله وهي حشيشة العلق، ومنه أحمر الزهر قانئ ويسمَّى باللطينية شتاله أي الشرارة. وذكره جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ٢٠٤، ٧)

إنباط المياه الخفية

 لست أعرف (الكرخي) صناعة أعظم فائدة وأكثر منفعة من إنباط المياه الخفية التي بها عمارة الأرض وحياة أهلها والفائدة العظيمة فيها. (كر، خ، ٢،٣)

إنبرباريس

- انبرباريس: الماهية: هو الزرشك، ومنه مدوَّر أحمر سهليّ، وأسود مستطيل رمليّ أو جبلي، وهو أقوى. . . . الخواص: هو قامع للصفراء جدًّا شربًا. (س، ق١، ٩٩٤، ١٥)

إنبساط

 الإنقباض جملة يدل على الحاجة إلى ما يُحتاج إليه أن يخرج، والإنساط إلى ما يحتاج أن يدخل. (رز، حطاً، ٢٨٥، ٢)

إنبعاث

 قالوا (فرقة أصحاب الحيل): إن كل مرض لا يخلو من أن يكون إما احتقانًا، وإما انبعائًا، وإما مركبًا فيما بينهما. والاحتقان عندهم أن تكون الأشياء التي استفراغها للابدان طبيعي للزمان الماضي ومبدأ للزمان المستقبل، وهو أشبه شيء بالتقطة التي تُفرض على الدائرة فإنها كيف ما فُرضت عليها وُجدت مبدأ ونهاية. (ش، سط، ٧٧، ١٤)

- كما أن النقطة هي التي تفعل الخط وتحدّده ويها يكون المتّصِل ذا أجزاء، كذلك الآن هو الذي يفعل الزمان ويحدّده، ولولاه لم يكن متقدِّم ولا متأخر أصلًا ولا عدد إذ كانت المحركة من الأشياء المتصلة. وكذلك تصدق على الزمان خواص الكم المتصل وهما الطويل والقصير، وخواص المنفصل وهما القليل والكثير؛ فلو كان الخط يأتلف من نقط لكان ينزم أن يكون الزمان بأتلف من آنات ولكان هو عددها. (شر، سط، ٧٣٠)

- أما الآن فإنه يقال على وجهين: أحدهما بالتقديم وأولاً وهو الغير منقسم إذ كان نهاية للماضي ومبدأ للمستقبل. والثاني يقال بتأخير وتشبيه وهو زمان مؤلف من الماضي والمستقبل وسطه الآن الذي بالحقيقة، وهو الذي يعرفه الجمهور ويزمان الحاضر. (ش، سط،

- كل آن فهو نهاية للماضي ومبدأ للمستقبل. (ش، سط، ١٢٥، ١٤)

أنابيق

- الأنابيق أربعة أجناس: أنبيق واسعة الذنابة جدًا يصلح لتنقية السواد عن الأكلاس وأصفاء النوشادر. وأنبيق غير واسعة الذنابة جدًّا يصلح لتقطير الأنفاس والأصباغ. والآخر فيه أدنى سعة يصلح لتقطير الحجر في ابتداء العمل. والآخر ضيق الذنابة جدًّا يصلح لترداد الماء وتصفيته. (رز، أس، ٩، ١٣)

ممتنعة، محتبسة. والانبعاث عندهم أن تكون تلك الأشياء تُستفرغ بأكثر من المقدار. (جا، ط. ٤٦، ٥)

أنبياء

- الأنبياء هم شموس نبي آدم وأقمارهم. (ص، ر١، ٩٧، ٩)

إنبيق

- من آلات التدابير (في الكيمياء) القرع والإنبيق وهما آلتا صنّاع ماء الورد، والسفلى هي القرع والعليا على هيئة المحجمة هي الإنبيق. والإنبيق الأعمى الذي لا ميزاب له. (أخ، م، ٢٥٧)

إنبيق أعمى

- القرع والإنبيق الأعمى يصلح لتحليل الأرواح والأجساد المشمعة. وهو إنبيق له خندق من غير ميزاب يجعل في الخندق منه ما تريد حله وفي القرع بعض المياه الحارة. وتركّب الإنبيق عليه ويؤخذ الوصل بعد ما ينصب في قدر الماه، ولا يصلح لغير الحل وهذا هو الحمام الرطب المرموز عليه. (رز، أس، ٩، ١٧)

إنتثار الأشفار

أما انتئار الأشفار فضوبان: إما من رطوبة حادة
بصير إليها كالحال في داء الثملب، وإما لعدم
غذائها كالحال في الصلع، وهذان لا حمرة ولا
صلابة معهما في الأجفان، ومنه نوع آخر
يعرض معه غلظ الأجفان وحمرة وصلابة فيها.
 (رز، حط٢، ٣٦، ١٤)

إنتثار الشمر

- إنتثار الشعر: ينتثر شعر العين، إمّا بسبب

المادة، وإمّا بسبب الموضع. وسبب المادة إما أن تقل مثل ما يكون في آخر الأمراض الحادّة الصعبة، وإمّا أن تفسد بسبب ما يخالطها عند المنبت، مثل ما يقع في داء الثعلب، وهو أن يكون في باطن المجفن رطوبة حادّة، أو مالحة، أو بورقبة لا تظهر في الجغن آفة محسوسة، ولكنّها تضرّ بالشعر، وأما الذي بسبب الموضع، فأن يكون هناك آفة ظاهرة، إمّا الموضع، فأن يكون هناك آفة ظاهرة، إمّا معذلة، وإمّا ورم، وإمّا تأكّل، ويدلّ عليه حمرة منذيد. (س، ق٢، ٩٩٢) ١٧)

إنتشار

- الإنتشار اتساع ثقب الناظر حتى بلحق البياض من كل جانب من ضربة أو عقب صداع شديد. (اخ، م، ۱۸۸، ۱)

- الانتشار هو أن تصير الثقبة العنبية أوسع مقاهي بالطبع، وقد يكون ذلك عقيب صداع، أو سبب باد من ضربة أو صدمة. وقد يكون لأسباب في نفس الحدقة، وذلك، إمّا في البيضية، وإمّا في العنبية، فإن البيضية إن رطبت وكثرت، زحمت العنبية وحرّكتها إلى الاتساع وأمّا يبوسة البيضية، فلا يوجب الاتساع باللات، بل بالعرض من حيث يتبعها يبوسة العنبية. (س، ق٢، ١٠٠٤)

إنتصاب النَفَس

- إنتصاب النَّمَس هو النَّمَس الذي لا يتأتى الساحبه إلا أن ينتصب، ويستوي، ويمدِّ رقبته مدًّا إلى فوق، فينفتح بسببه المجرى، ولا يستطيع أن يحني المعنى لأنَّه يضيِّق عليه النَّمَس كما يضيِّق على منجذب الرقبة نحو خلف، وكلك لا يقدر أن يحني الصدر والظهر إلى

خلف. وإذا أزال هذه النصبة، وخصوصًا إذا استلقى، عرض له أن تنطبق منه أجزاء الرئة بعضها مع بعض، فتسدّ المجاري لأنها في الأصل في مثله تكون مسدودة في الأكثر، وإنّما فيها فتح يسير يبطله ميلان الأجزاء بعضها على بعض. وقد يكون ذلك الإنسداد عارضًا في الحقيات ونحوها لأبخرة مائية ورطوبات متحلّبة، وقد تكون بالحقيقة لأخلاط مائة، وأدرام، أو لأن العضل مسترخبة، فإذا لم تتدلّ إلى ناحية الرجل بل تدلّت إلى ناحية الرجل بل تدلّت إلى ناحية الظهير والصدر ضغطت. (س، ق٢،

إنتفاخ

الإنتفاخ ورم بارد مع حكّة، وقد يكون الغالب
 عليه الربح، وقد يكون فضلة بلغميّة رقيقة، وقد
 يكون فضلة مائيّة، وقد يكون فضلة سوداويّة.
 (س، ق٢، ٩٩٢، ٢)

إنتفاخ العين

- أما الانتفاخ (في العين) فأربع ضروب: أحدها يعدث من ربح وهذا النوع يحدث بغنة من المأق الأكبر مثل ما يعرض من عضة ذباب أو قرض بقة، وأكثر ما يعرض للشيوخ في الصيف ولونه على لون الأورام الحادثة من البلغم. والثاني أردؤ لونًا والثقل فيه أكثر ولذلك البرد فيه أشد وإذا غمزت عليه الأصبع بقي أثرها ساعة. والثالث لونه على لون البدن والأصبع يغيب فيه ومما يمتلئ أثرها سريعًا. والرابع صلب لا وجع ممه ولونه كمد وأكثر ما يعرض في الجدري. (رز، حط٢، ٣٨، ١٢)

في الانتفاخ (إنتفاخ المين)، قال (حنين) هو
 أربعة أصناف: أحدها يعرض من فضلة بلغمية

رقيقة مائية ويعرض بغتة وأكثر ذلك يعرض قبله في الآماق مثل ما يعرض من عضة ذباب أو بقة وأكثر ما يعرض في الصيف للشيوخ، ولون هذا الانتفاخ لون الررم البلغمي. والثاني هو أشد عدورة لون والنقل فيه أكثر والبرد أشد وإذا غمزت عليه بالإصبع بقي أثره فيه ساعة هوية. والثالث تغيب فيه الأصبع إلا أنه يعود فيه سريعًا جدًا ولا وجع معه ولونه لون البدن. والرابع يكون معه في الجفون وفي العين كلها، وربما امتد حتى يبلغ الحاجين والوجنتين وهو صلب لا وجع معه ولونه كمد. (رز، حطا، ما ١٦٠)

إنتقال

- الانتقال هو أن ينتقل الخلط المولّد للمرض من موضع في البدن إلى موضع ويكون بهذا الضرب بحرانًا، فإن هو لم يخرج عن البدن يكون منه خرّاجات وأورام. (رز، حط١٧، ١٨٨.١٤)
- الإنتقال يكون: إما إلى أعلى البدن وإما إلى أسفله، والعلامات الدالة على النقلة إلى والانتفاخ الوجع من تلك الناحية والالتهاب والانتفاخ الحادث في الحالبين والوركين، والدالة على الانتقال إلى فوق: ضيق النَّسَ الحادث بفتة وثقل الرأس والسمع والصمم والظلمة في المين. (رز، حط١٧، ١٨٩، ٣) كون من بُغدٍ إلى بُغدٍ، وقد يكون من بغيرٍ إلى جنسٍ إلى جنسٍ، إذا كانت الجماعة ألَّفَتُ من أجناسٍ منخلِفة، أعني أن يكون كُلُّ واحدٍ من الأبعاد التي بالأربعة المُتكرَّرة في الجماعة الشعول فيه صِنف من الأجناس غيرُ الصَّنفِ الذي الشخول فيه صِنف من الأجناس غيرُ الصَّنفِ الذي الشخول فيه عن الأخر، وقد يكون من جماعة إلى جَماعة، في الآخر، وقد يكون من جماعة إلى جَماعة،

وقد یکون من تَمدیدِ إلی تمدید. (فر، مس، ۸،۶۱۸)

إنتقال القولنج

 إن القولنج يتقل إلى الصرع وإلى الفائج، وإلى أوجاع المفاصل، وإلى السحج، وإلى البرقان، وإلى الخفقان وإلى الاستسفاء، وعسر البول، واسترخاء المقعدة والزحير والبواسير. (س، قو، ١٧٤، ٩)

إنتقال النغم على إستقامة ويعطف

- الانتقال من نغمة إلى نغمة قد يكون انتقالاً على استقامة ، وقد يكون انتقالاً بعطفي . والانتقال على على استقامة هو الإنتقال مثلاً من "قَيلة المَمْوضات" إلى "قَيلة الرُّيسات" ، ثم إلى غير أن يُماد إلى سيء مما قد سلف . والعطف ، فير أن يُماد إلى المتفعة التي ابتُدي منها ، أو إلى نغمة أخرى مما قد سلف بين المبدإ ويَينَ التي منها أخرى مما قد سلف بين المبدإ ويَينَ التي منها بُعد نغمة واحدة ، والمعلف إلى كُلُّ واجد من هذين المبدأ ويَينَ التي منها بُعد نغمة واحدة ، وإلما بُعد نغم أكثر من واحدة . وإما بُعد نغم أكثر من واحدة .

- الانتقالُ على اشتقامة، إمَّا انتقالُ بتَوالِ، وإمَّا بغيْرِ تَوَالِ، فالذي بتَوالِ هو أَن لا تُعادَرَ في الوَسَط نفمةٌ، والذي بغَيْرِ نَوالِ فهو أَن يُعادَرُ بَي بَعْشِ نَوالِ فهو أَن يُعادَرُ بَعْشِ نَوالِ فهو أَن يُعادَرُ بَعْشِ المَّضَاء إمَّا واحدةً أَو ما زاد. (فر، مس، ٤٢٠، ٩)

إنتهاء

- كما أن التسيير هو إدارة التالي إلى موضع المتقدِّم على قطب الكل، كذلك الانتهاء هو إدارة المتقدّم إلى موضع التالي على قطب فلك البروج. وكما أن عدد أزمان التسيير إذا أخذ

لكل واحد منها على وجه التشبيه مرة سنة وأخرى شهر أو يوم لم ينحفظ فيها غير جهة الحركة، وأما مقدارها فإنه لا يختلف لا في ذاته ولكن على وجه التشبيه أيضًا. كذلك الحال في الانتهاءات إذا تجعلت حصة البرج فيها مرّة سنة وأخرى غيرها. (بي، قم٣،

أنثى

الذكر هو الولد النام، والأنثى ناقص عن الكمال. فإذا كان في الهيولى قوة تبوله، وفي الزرع الأول المعطي قوة لدفع النمام، وكان الأول المحرّك يقوى على أن يفعل بذاته، كان ذلك النمام. وأيضًا إن كان ينضج فإنما ينضج بالحرارة، فباضطرار تكون ذكورة الحيوان أسخن من الإناث. (ثا، ط، ٢٦٣) ١٣)

أنثيان

- أما الأنثيان فإن مزاجهما إذا كان حارًا، فإن صاحبهما يكون صاحب باه، كثير التوليد للذكور، منجبًا، ويسرع فيه نبات الشعر في أعضاء التوليد، ويتصل بما حولها. وإذا كان مزاجهما باردًا، فإن علاماته أضداد هذه التي وصفنا. (جا، ص، ٧٠، ١)
- قد خُلق الأنتيان كما علمت، عضوين رئيسين يتولد فيهما العني من الرطوبة المتحلّبة إليهما في العروق، كأنها فضل من الغذاء الرابع في البدن كلّه. وهو أنضج الدم، وألطفه، فيتخضخض فيهما بالروح في المجاري التي تأتي البيضتين من العروق النابضة، والمساكنة المتشمّبة من عرق نابض، وعرق ساكن، هما الأصلان تشعبا كثير التعاريج، والالتفاف، والشعب، حتى يكون قطعك لعرق واحد منهما

بُشبه قطعك لعروق كثيرة لكثرة الفؤهات التي تظهر. ثم ينصب عنهما في أوعية المني التي نذكره إلى الإحليل، وينزرق في مجامع النساء، وهو الجماع الطبيعي إلى الرحم، ويتلقَّاه فم الرحم بالانفتاح والجذب البالغ إذا توافى الدفقان معًا. والأنثيان مجوّفتان، وجوهر البيضة من عضو غددي أبيض اللحم، أشبه ما يكون بلحم الثدي السمين، ويشبه الدم المنصبّ فيه به في لونه فيبيضّ، وخصوصًا بسبب ما يتخضخض فيه من هوائية الروح. والمجرى الذي تأتى فيه العروق إلى الأنثيين هو في الصفاق الأعظم الذي هو على العانة. وأما الغشاء الذي يغشى الشرايين والأوردة الواردة إلى الأنثيين، فمنشؤه من الصفاق الأعظم كما علمت في موضعه، وبذلك يتصل أيضًا بغشاء النخاع، وينحدر على ما ينحدر من العروق، والعلائق في بربخي الأربية إلى الأنثيين، فيتولّد البربخ منه نافذًا. والغشاء المجلِّل لما ينفذ في البريخ تولَّده أيضًا منه. (س، ق۲، ۱۵۸۹)

- أُصْولُ أَصْصَاءِ الجُسُومِ أَرْبَعَهُ وغَـنِهُما تُـرَى مِنْها مُـفَرَّعَهُ فواجـدٌ مِـنْ مَـلِو هُـوَ الكَبِـدُ وَهُـيُ تَـغُـومُ بِالنِياهِ لِلجَسَدُ والقَلْبُ يَمْذُو الجِسْمَ بِالحَياةِ

العنب يعنو المجسم بالحياء لَـوْلاهُ كـانَ الْـجـشـمُ كـالــَّـبـاتِ هُـوَ لِـحَىُ الْجِشـم مِثْلُ المُنْصُر

وَهُوَ لِحَيُّ الْجِسْمِ مِثْلُ المُنْصُرِ يُمَنْفِئُهُ مِنا يُمَنْفِئُهُ فِي الأَبْهَسِ إِنَّ الدِماغَ بِالنُّخاع والمَصَبِّ

إِنَّ الدِماغَ بِالنَّخاعِ والمَصَبِّ يَحْفَظُ نَارَ الفَلْبِ أَنْ لا تَلْتَهِبُ

وينه ما حَرَكه المَعاصِلِ والأنك الله المناسل

تَحْفَظُ فِي تَـوْلِـيدِما الأنْـوَاعَـا فَــإِنَّ فَــي فَـنــائِـهـا انْـقِـطـاعَـا (س، أر، ١٨٠٢)

أما الأنثيان فإنهما جعلتا لمكان تكوين المني،
ولذلك جعلتا ذات لحم غددي أبيض كالحال
في الثديين، فإن هذا اللحم عندما يحيل الدم
لتشبهه به يصرف إلى البياض، كما أن الكبد
لحمرتها عندما يحيل الكيلوس تصرفه أحمر،
وذلك أن الفاعل إنما يصير المفعول شبيهًا به
من جميع الرجوه. (ش، كط، ٦٨، ٧)

- أما الأنثيان التي يزعم جالينوس أنها توجد للمرأة فيشبه ألا يكون لها تأثير في الولادة، إذ كان مني النساء المتولد فيها لا مدخل له في الولادة، وليس ذلك بغريب فإن الثدي في النساء لمكان الولادة، وليس لها في الرجال هذه المنفعة. (ش، كط، ١٦٨، ١٨)

- أما الأنثيان فإنهما قد يلحقهما ضعف قوتهما الهاضمة، حتى لا تفعل منيًا مولّدًا، وذلك ضرورة عن أحد أصناف سوء المزاج، فإنه متى أفرط مزاجها فعلى الحرى واليس شيطت المني وأحرقته، وكذلك إن أفرط في البرد واليس، أو في الرطوبة أو في البرودة مفردًا لم ينضج المني، وخرج رقبقًا مائيًّا. (ش، كط،

أنجدان

- أنجدان: الماهية: منه أبيض وأسود، وهو أقوى. وهذا الأسود لا يخدل في الأغذية، وأصله قريب الطعم من الاشترغاز، وطبعه هواتي. والاشترغاز بطيء الهضم، وليس هذا في منزلته وإن كان بطيء الهضم أيضًا جدًّا. وأما الحليت، وهو صمغه فنفرد (إبن سينا) له بابًا آخر، ولأن يستعمل طبيخه أو خله أولى من

جرمه. ... الأفعال والخواص: هو ملطّف، وأصله منفخ، وإذا ذُلّك البدن بانجدان وخصوصًا بلبنه جذب الموادّ إلى خارج بقوّة. (س، ق١، ٣٩٣، ١٧)

أنجرة

- الأنجرة: وهي الحريق، ثمرة هذا النبات، وورقه يرى جالينوس فيها أنها تسخن إسخانًا ليس بالقوي، وله أفعال كثيرة، ثوان، وثوالث، منها أنه يحلُّ الخرَّاجات، والأورام التي تحدث بأصول الأذنين، ومنها أنه يعين على نفث الأخلاط الغليظة التي في الصدر، والرئة، وهو أيضًا يشفى القروح المتآكلة، وبالجملة من كل ما يحتاج إلى التجفيف من غير لذع، وهذا أدلُّ دليل على ضعف حرارته، وهو مِع هذا يدرُّ البول، ويهيِّج الباء، وهذا أيضًا يُدُلُّ على نفخة فيه، وأما خاصته أعنى بزره فإسهال البلغم، وقوّته في ذلك شبيهة بقوّة القرطم، إلا أنه في ذلك أقوى فعلًا، الشربة منه خمسة دراهم، إلى عشرة دراهم، ومن ظنّ أنه ناري لمكان التلذيع الذي في ورقه فهو مخطئ، لأن ذلك الجزء الناري الذي في ورقه لطيف يذهب بالمسح فضلًا عن الغسل. (ش، کط، ۱۲،۲۵۸)

إنحلال

- الجمود يبوسة ما والانحلال رطوبة ما. (ش، آع، ٩٥، ٥)

إنخراق

 إن الجسم الذي ليس فيه مبدأ حركة مستقيمة بالطبع، فليس من شأنه أن ينخرق، وذلك لأن الانخراق لا يمكن أن يوجد إلا بحركة من

الأجزاء على استقامة، أو مركّبة من استقامات من جهات النافذ الخارق، وبالجملة من جهات الخرق. (س، شس، ٢٦، ٦)

إنخساف القمر

 انخساف القمر في مقاطراته الحقيقية للشمس يدل على كون الأرض في وسط الكل عند المركز. (صيء ته، ١٦٣ ٨)

أنزروت

- أنزروت: الماهية: هو صمغ شجرة شاتكة في بلاد فارس وفيه مرارة. ... الأفعال والخواص: مغرّ بلا لذع فلذلك يدمل ويلحم ويستعمل في المراهم، وفيه قرّة لا حجّة مسددة وأخرى مرة، وكذلك فيه إنضاج أيضًا وتحليل. (س، ق١، ٣٨٥) ١)

إنسان

إنّ الأعضاء الرئيسة التي ينبغي أن تعرف خبر سلامتها وعللها أربعة وهي كما مثلنا أوّلاً: الدماغ والقلب والكبد والأنثيان. فالدماغ مثل البلغم من الرطوبات، ومثل الماء من العناصر، ومثل الشتاء من الأزمنة. والقلب مثل الصفراء ومثل النار والقيظ. والكبد مثل الدم والهواء والربيع. والأنثيان مثل السوداء والأرض والخريف. فقد بان بذلك بنية المالم والطبيعة والإنسان، فكان العالم ضرورة إنسانًا والإنسان جزءًا صغيرًا بالإضافة إلى العالم. (جح، مر، 10،1)

 الإنسان مركب من أربعة وثمانين ألف قطعة
 كبار وصغار، وجميعها يقال لها إمّا عظم وإمّا عَضَل وإما عَضب وإمّا شَرْيان وإمّا وَتَر وإمّا ليف وإمّا عُضروف، وإمّا عظام شُمشمانيّة يقال

لها السُلَامَى في لغة العرب، وإمّا ظفر وإمّا جلد. (جح، مر، ٥٥، ٩)

- قبل في الإنسان إنه عالم صغير والإضافة إلى العقل والعالم الأعلى الأول كما حكينا (جابر بن حيان) ذلك في رأي الفلاسفة، أمّا الكبير فإضافته إلى عالم الطبائع. ومعنى عالم كل جامع الأجناس متنفسة، وذلك أن الإشارة إلى العالم إنما هو إلى الجمع لأن اللفظ نفس مجاز جامع كما يقال الناس فهو لفظ يدلّ على جملة وهو واحدة في اللفظ وليس لواحدة اسم تركّب منه اسم الجميع. (جع، ك، ٩٦، ١٠)

- من المسائل الطبية لأرسطاطاليس، قال: الإنسان أكثر فهمًا من الحيوان لأن روحه الطف؛ يكون روحه الطف لأن دمه الطف. (رز، حطا، ٩٢، ١٠)

أكثر النبات إذا تُعلمت رؤوسه نمى وكمل، ومنه ما تُقطع أغصانه وأطرافه فينفعه ذلك ولا يُضِرُّ به، وليس كذلك الإنسان. فإن كان الإنسان نباتًا لأنّ فيه حالًا تشبه النبات فمحال أن يكون غيره لأنّ فيه خِلالًا كثيرةً لا تشبه النبات. (رز، رف، ١٦٧٧ ، ٨)

- إن الإنسان عالم صغير. (ص، ر٣، ٣، ١٢)

- إن قول الحكماء إن العالم إنسان كبير وقولهم

إن الإنسان عالم صغير ... معنى ذلك أن

العالم له جسم ونفس يعنون به الفلك المحيط

وما يحوي من سائر الموجودات من الجواهر

والأعراض، وإن حكم جسمه بجميع أجزائه

البسيطة والمركّبة والمولّدة يجري مجرى جسم

إنسان واحد أو حيوان واحد بجميع أعضاء بدنه

المختلفة الصور المفتّة الأشكال، وإن حكم

نفسه بجميع قواها السارية في أجزاء جسمه

المحرّكة المدبّرة لأجناس الموجودات

وأنواعها وأشخاصها، كحكم نفس إنسان واحد أو حيوان واحد السارية في جميع أعضاء بدنه ومفاصل جسده المعتركة المدترة لعضو عضو وحاشة حاشة من بدنه. (ص، رس، ۲۱۱، ۱۲)

 الإنسان حيّ ناطق مائت، وهو جملة مركبة من نفس ناطقة وبدن مائت. (ص، ر٣، ٣٧٠، ٥)

 إن المعادن متصل أولها بالتراب وآخرها بالنبات، والنبات أيضًا متصل آخره بالحيوان والحيوان متصل آخره بالإنسان، والإنسان متصل آخره بالملائكة والملائكة أيضًا لها مراتب ومقامات متصلة أواخرها بأوائلها. (ص، ر٤، ٣١٤،٢)

- إن الإنسان مطبوعٌ على التمييز والقياس، فهو يميّز ويقيس الشيء بالشيء دائمًا بالطبع بغير تكلُّف ولا فكر. والإنسان إنما يحسُّ بأنه يقيس إذا تكلّف القياس واستعمل الفكر وتمخل المقدّمات. فأما إذا لم يستعمل الفكر ولم يتمخل المقدمات ولم يتكلف القياس فليس يحسّ بأنه يقيس. فالمقاييس المألوفة التي مقدّماتها ظاهرة وليس تحتاج إلى تكلّف قياس هي في طبيعة الإنسان، فليس يحسّ الإنسان في حال ما يدركه من نتائجها أن إدراك تلك المعاني بقياس. والذي يدلُّ دليلًا ظاهرًا على أن الإنسان مطبوع على القياس وأنه يقيس ولا يحس في الحال أنه يقيس، ويدرك كثيرًا من الأشياء بالقياس ولا يحسّ في الحال أن إدراكه لها بالقياس، هو ما يظهر في الأطفال في أول نشوّهم: فإن الطغل في أول نشوه وعند أول تنبهه قد يدرك أشياء كثيرة مما يدركها الكامل التمييز ويفعل كثيرًا من الأفعال بالتمييز ومن

إنسان العين

قياس الأشياء بعضها ببعض. (به، م، ١٨،٢٢٧)

 الإنسان في جبلته مركب البدن من أمشاج متضادة لا تجتمع إلا بقهر قاهر، والنفس في أكثر أحوالها تابعة لمزاج البدن فتتلون لذلك وتختلف أخلاقها. (بي، ج، ٦، ٢١)

- إن الفلاسفة قد أجمعوا مع الأطبّاء على أن النفس والبدن كل واحد منهما جزء من الحيوان لا بطريق واحد، لكن النفس جزء الحيوان الأشرف من طريق الرياسة والسيادة، والبدن جزؤه الأحسن من طريق أنه آلة وعبد وخادم للنفس تستعمله وتفعل به أفعاله. وأن النفس هي الحاملة للبدن والبدن هو المحمول، ومن المفهوم أن الإنسان جزء من الحيوان، وأنه مقوِّم من نفس وبدن، وأن النفس تستخدم البدن وتفعل فيه وتظهر منه قواها. ومن البيّن أن بدن الإنسان موضوع صناعة الطب والصناعة يجب أن تُعنى بموضوعها من ساثر الوجوه وتجهد في حفظ صحّته وسلامته. ولما كانت النفس فاعلة في البدن والبدن منفعلًا لها مائلًا لتأثير فعلها، صار متى لزمت النفس في فعلها النظام الطبيعيّ صعّ البدن وانحفظت صحّته ومتى خرجت عن النظام الطبيعيّ أضرّت به: إما ضورًا أوليًّا فيسمّى مرضًا. وإما ضررًا بواسطة فيسمّى سببًا. وإما ضررًا تابعًا فيستى عرضًا. (بخ، ط، ۲۹، ۲)

 إن الإنسان أعدل الأشياء الممتزجة من العيوان وغيره. فإن الجلدة التي على باطن الكفّ منه، أعدل ما فيه من الأعضاء بالحقيقة. (ش، رط، (م، ۱۰۰)

 إن الإنسان هو أعدل الحيوان مزاجًا، لكونه قريبًا من المعتدل الذي في جملة الجوهر، لكنه

لما كان الإنسان مركبًا من أعضاء كثيرة، فقد يجب أن يكون إنما صار معتدلًا من قِبَل العضو الذي هو أقرب الأمزجة إلى المزاج المعتدل في جملة الجوهر. وهذا العضو قد بيّنا أنه الجلد، ومن الجلد ما كان على باطن الكفّين، إذ كان باقيًا على حاله الطبيعية. (ش، رط، 1٠٦.٣)

إن الإنسان من جنس الحيوانات، وإن الله تمالي ميّره عنها بالفكر الذي جُمل له، يوقع به أفعاله على انتظام، وهو العقل التمييزي، أو يقتنص به العلم بالآراء والمصالح والمفاسد من أبناء جنسه وهو العقل التجريبي، أو يحصل به في عليه وهو العقل النظري. وهذا الفكري إنما يحصل له بعد كمال الحيوانية فيه. ويبدأ من العمير بالجملة، معدود من الحيوانات، لاحق بالجملة، معدود من الحيوانات، لاحق والمضغة، وما حصل له بعد ذلك فهو بما والمضغة، وما حصل له بعد ذلك فهو بما الله له من مدارك الحسر والأفتدة التي هي جمل الله له من مدارك الحس والأفتدة التي هي الفكر. (خ، م، ٩٨٣)

إنسان العين

 إن الصورة المرثية المسمّاة إنسان العين هي بالانعكاس من سطح القرنية ولا يجوز أن يكون من سطح العنكبوتية، لأن السطحين كريان متوازيان على ما تقرر في المناظر وبينهما جسما القرنية والبيضية. (كف، تم١، ٦٥، ١٣)

إنضمام

كثرة العرق تكون إما لكثرة الرطوبة أو لوقتها،
 أو الاتساع المسام، أو لفضل القوة الدافعة
 وقلته وبالضد. وضيق المسام يكون إما من

انضمام أو سدّة، والانضمام يكون إما للبرد وإما للقبض وإما لكثرة اللحم، والسدّة تكون عن أخلاط لزجة. (رز، حط£١، ٢١٩، ٥)

إنضمام المجاري

 إن انضمام المجاري ضربان: أحدهما في ظاهر الجلد يحدث عن إحراق الشمس لظاهر البدن أو عن برد الهواء أو عن استحمام بماء الشبّ والقلقند، والآخر غائر في البدن وهي السدد. (وز، حط١٤، ١٨٩، ١٨٩)

إنضمام المسام

- إنضمام المسام نوعان: أحدهما في سطح البدن والآعر في حمقه. (رز، حط١٤، ٢٠١٦٧)

إنعطاف

الانعطاف إنما يكون بحسب الزوايا التي تحدث بين الخطوط التي ترد عليها الصور وبين الأعمدة التي تقوم على سطح الانعطاف، والخطوط التي تحيط مع الأعمدة بزوايا أصغر، والخطوط لتي تحيط مع الأعمدة بزوايا أعظم يكون انعطافها على زوايا أعظم. (به، م، انعطافها على زوايا أعظم. (به، م،

إن الإنمطاف يكون على زوايا مخصوصة، وإذا كان الانمطاف من الجسم الألطف إلى الجسم الأخلظ كان الانمطاف إلى جهة الممود الخارج من النقطة التي عندما يقع الانمطاف القائم على سطح الجسم الأغلظ على زوايا قائمة. وإذا كان الانمطاف من الجسم الأغلظ إلى الجسم الألطف كان الإنمطاف إلى جهة الممود. (به، ض، ١٣، ٣٢)

 إن المدرّك بالانعطاف يكون مدرّكًا في غير موضعه لكونه مدرّكًا في موضع الخيال فيكون وضعه المدرّك غير وضعه في نفسه والبُعد غير البُعد. وأيضًا فإن الانعطاف يُضعف صورة ضوه المبصر ولونه. (كف، تم٢، ١٩٨،٩)

إنعطاف الصور

الصور إذن تنعظف عند الزجاجية لحالتين:
 إحديهما اختلاف شفيف الجسمين، والأخرى
 اختلاف كيفية القبول الحسي الذي في هذين
 الجسمين. (به، م، ٢٠٥، ٢٤)

إنعطاف الضوء

- أما لمية الانعطاف . . . فهي أن الضوء ينفذ في الأجسام المشقة بحركة في غاية السرعة بحيث تخفى عن الحسّ . . . ولأن الغلظ من موانع الحركة . فالحركة في اللطيف أسهل منها في الغليظ، والجسم المشفّ يمانع الضوء بحسب ما فيه من الغلظ لأن كل جسم طبيعي فإنه لا يخلو من غلظ . وذلك أن الصفاء والشفيف ليس له غاية في التخيّل وهو في الأجسام الطبيعي يتهي إلى غاية لا يصحّ أن يتجاوزها . (كف، تم٢، ١٣٠ ٨)

إنعكاس الأضواء

- إن الأضواء المنعكسة عن الأجسام الصقيلة ليس تنعكس إلا على خطوط مستقيمة. ويتبين من انعكاس الضوء على الجسم الصقيل إلى موضع مخصوص أن الضوء ليس ينعكس إلا على خطوط مستقيمة التي يصح أن تُمدٌ من الخطوط المستقيمة التي يصح أن تُمدٌ من موضع الانعكاس في جميع الجهات. (به، م،

إنعكاس الأضواء ذاتية كانت أو عرضية عن جميع السطوح على اختلاف هيأتها من الاستواء والاستدارة وغيرهما، يكون على هيئة واحدة مخصوصة. وهي أن كل نقطة من السطح الصقيل ينعكس الضوء عنها على خط مستقيم يكون هو والخط الذي عليه امتداد الفورء إليها والعمود الخارج من تلك النقطة الله يماس السطح الصقيل على تلك النقطة في سطح واحد مستو، ويكون وضع الخط الذي عليه ينعكس الضوء مع العمود كوضع الخط الذي عليه عليه يمتذ الضوء مع العمود، أعني أنهما يحيطان مع العمود بزاويتين متساويتين. (كف،

إنعكاس الشعاعات

- كل شعاع يتعكس من جسم صقيل إلى نقطة فإنه تحدث عندها حرارة ما، وإذا اجتمعت شعاعات كثيرة عند نقطة واحدة تضاعفت الحرارة الحادثة عند تلك النقطة. وكلما زادت الشعاعات زادت قوة الحرارة بحسب زيادة الشعاع، (به، مع، ٢،١٠)

الشماعات التي تنعكس من الدائرة التي بُعدها من طرف سهم المرآة مثل ضلع المثمّن الذي يقع في أعظم الدائرة في الكرة ينعكس جميمها إلى مركز الدائرة. (به، مع، ١٢٥٥)

الشماعات التي تنعكس من محيط الدائرة التي
 بُعدها من طرف السهم مثل ضلع المسدّس
 تنعكس من جميعها إلى طرف السهم، والتي
 بُعدها من طرف السهم أكثر من ضلع المسدّس
 وأقل من ضلع المربّع تنعكس إلى نقطة من
 السهم خارجة من الكرة، والتي بُعدها أقل من

ضلع المسدّس تنعكس إلى نقطة على السهم داخل الكرة. (به، مع، ٢، ٤)

إن الشعاع الذي ينعكس من المرآة الكرّية المقترة إلى نقطة واحدة إنما ينعكس من محيط دائرة واحدة فقط، فإذا أردنا إحراقًا على نقطة ما وجدنا من سطح الكرة الدائرة التي ينعكس شعاعها إلى تلك القطة، إلّا أنه ربما لم تكن الحرارة المجتمعة من الشعاع المنعكس من محيط دائرة واحدة تقوى على الإحراق، فلهذا يحب أن نزيد في تلك الحرارة ما أمكن من الزيادة. (به، مح، ١٤٠٧)

 إن الشعاع المنعكس من كل دائرة في سطح الكرة يتعكس إلى نقطة على السهم. (به، مح، ٨، ٢٤)

إنعكاس ضوء الشمس

 إن ضوء الشمس ليس ينعكس عن سطح جرم القمر إلى الأرض كان الضوء الذي يخرج إليه من الشمس ومنه إلى الأرض منعطفًا أو كان مستقيمًا. (به، قم، ٤٠، ١٦)

أنفام

- أمّا (الأنغام) التي تُكبيبُ جَودة الفَهْم لما قُصدَ بالقول المقرون باللّحن، فمنها التّرتيلُ (الترنّم) ومنها الحَدُّرُ (الإسراع باللّحن)، ومنها التُوشطُ بينهما، وهذه ليست هي مُخيَّلة ولا جُزءٌ مَخَيِّل، فإن المُخيَّلات هي علاماتُ متى حَضرتُ وقمَتْ في النَّمس عنها خيالاتُ؛ وأمَّا هذه، فإنها إذا خُرنَتْ بالقول فَهِمَ المقصودُ به عن المَّوْل أسرَعَ أو أفضَلَ. (فر، مس، المَّوْل أسرَعَ أو أفضَلَ. (فر، مس،

أنفام متساوية

(الأنفام) المتساوية منها، ترتيبُها ترتيبُ واحدً،
 وأمَّا (الأنفام) المُتفاضِلة، فقد يُمكن أن
 يَختلِف ترتيبُها. (فر، مس، ١٥٨،١)

أنفام متفاضلة

- (الأنغام) المتساوية منها، ترتيبُها ترتيبٌ واحدٌ،
 وأمَّا (الأنغام) المُتفاضِلَة، فقد يُمكن أن
 يَخطِف ترتيبُها. (فر، س.، ١٥٨، ١)
- أمَّا (الأنفام) السُنفاضِلَةُ كُلُهَا فقد يُمكن فيها ثلاث ترتيبات: أحدُها أن يُجعَلَ أعظَمُ الثلاثةِ في أحدِ الطَّرَفِين، وأصغرُها في الطَرَفِ الآخَرِ، وأوسطها في الوسَط. والثاني، أن يُجعَلَ أغظَمُها في أحدِ الطَّرفَين، وأصغرُها في الوسط، وأوسطها في الطَّرفِ الآخَرِ. وأوسطها في الطَّرفِ الآخَرِ. والثالث أن يُجعَلَ أعظمُها في الوسط. وكلُّ واحدٍ من هذه، إمَّا أن يُبتَلُ به من الأثقلِ أو من واحدٍ من هذه، إمَّا أن يُبتَلُ به من الأثقلِ أو من الأحدَّ. (فر، مس، ١٥٨، ٨)

إنفلاق الرحم

 يمرض انغلاق الرحم أعني فمه بورم جاس، أو بعقب ورم حار أو ابتداء. ويعالج بالمياه الملينة والماء والدهن وطبيخ الحلبة. (رز، حط٩، ١٤، ٤)

أنف

- أما الأنف فهو آلة للنفس ومجرى للعطاس إن كثرت ربع في الدماغ وخرجت بغتة. فأما التنفس الذي يكون بالفم فإنما ذلك مِنْ عَرَضٍ يعرض للأنف فيسد مجراه، وليس هو نفس طباعي. والعجاب الذي في وسط الأنف هو من غضروف. فأما مجاز النفس والمخاط فخالية. وأما اعتدال أنف الناس فهو دليلٌ على

حسن عقل. وما عَظُمَ منها ونَنَا دَلَّ على خبث ورداءة عقل. وما كان أفطس دلٌ على دعابة وشره. والمنسد المنخرين يدلَّ على بله وسخافة. (ئا، ط، ٢٠٠٠)

- قال جالينوس ... إن الأنف عضو متوسط في
 اليس بين العين والأذن. فهو أيبس من العين،
 وأرطب من الأذن. فلذلك ينبغي أن يعالج
 قرحته بأدوية تجفّف مما يعالج به قروح الدين
 وأقل يبئا من التي تعالج قروح الأذن. (رز؛
 حطا، ٢٠،١٧)
- هيئة الأنف: مجريا الأنف إذا علوا تقسما قسمين، فيفضي أحدهما إلى أقصى الغم، ويمرّ الآخر صاعدًا حتى يتهي إلى العظم الشبيه بالمصفى الموضوع في وجه زائدتي الدماغ الشبيهتين بحلمتي الثدي، وهذه المجاري ملبسة بغشاء غليظ منشؤه من غشاء الغم. (ش، كط، ٣٦، ١٢)
- إن آلة الشم هي الأنف وإن ذلك يكون في الحيوان المتنفس بالاستنشاق، وفي غير المتفس بغير استنشاق كالزنابير وغير ذلك من الحيوان الذي ليس بمتنفس. (ش، كط، ٢٢،٧٦)
- الأنف هو الآلة الأولى للاستنشاق ولدفع فضول الدماغ بالمطاس وغيره. والفم وإن أعان في الاستنشاق فهو كدخلة في العمل، وأكثر الحيوانات تتنقى مضمومة الأفواه. (نف، شق، ٨٣، ٥)
- الأنف مخلوق لكل حيوان يتنفس الهواء وذلك أن كل حيوان له رئة، ويختص الإنسان بأن أنفه بارز من بين عييه ليكون وقاية لهما مما يرد إلى العين من جهة الأنف ومنقار الطير بقوم له مقام الأنف. وأما الفيل فلما كان حيوانًا عظيم الجئة

جدًّا، وكان ارتفاعه كثيرًا لم يكن أن يكون له عنق إذ لو كان له عنق لاحتاج أن يكون طويلًا جدًّا ليصل رأسه إلى الأرض لأجل الرعي ونحوه. (نف، شق، ۳۷۰ ٤)

إنضجار الدم من الأذن

إنفجار المدم من الأذن قد يكون منه ما يجري مجرى الرحاف في أنه بحراني، وربما كان عن امتلاء أذى إلى انشقاق عرق، أو انقطاعه، أو انفتاحه، وربما كان عن صدمة أو ضربة. (س، ق.٢٠ /١٩٢٧)

2- 33

- أنفحة: الماهية: الأنافح كثيرة، ... الأفعال والمخواص: تحلّل كل جامد من دم ولبن متجبّن وخلط غليظ، وتجمّد كل ذائب، وكلها مقطّعة، وتمنع كل سيلان ونزف من النساء، وكلها ملطّنة ولا شكّ أنها مع ذلك تجمّنف. (س، ق، ١٣٨٧، ٣١٧)

أنفس

إنّ فلاطن شيخ الفلاسفة وعظيمها يرى أنّ في
الإنسان ثلاث أنفس يسمّي إحداها النفس
الناطقة والإلهيّة، والأخرى يسمّيها النفس
الغضبيّة والحيوانيّة، والأخرى يسمّيها النفس
النباتيّة والنامية والشهوائيّة. ويرى أنّ النفسين
الحيوانيّة والنبائيّة إنما كرّننا من أجل النفس
الناطقة. (رز، رف، ۲۷، ۱۵)

أنفس بسيطة

إذا قلنا الأنفس البسيطة فإنما نعني بها قوى
 النفس الكلّية المحرَّكة والمدبَّرة لهذه الأجسام
 السارية فيها، وهذه القرة نسميها الملائكة

الروحانيين في رسائلنا (أخوان الصفاء). (ص، ر۴، ۲۱۲، ۱۰)

إنفعال

- يجب أن يسمّى الانفعال أيضًا فعلًا، فهما مشتركان في الإسم. (أر، ط، ١٩٢، ٨)
- الفعل والانفعال إنما يجري بين الأجسام التي عندنا الفاعل بعضها في بعض، إذا كانت بينهما مماشة. (س، شك، ١٣٥، ١٧)
- الفاعل كلما كان أكثر مخالطة كان الانفعال أفشى. (س، شك، ١٢٦)

إنقاع

الإنقاع هو نفوذ المائية البالة إلى العمل بحيث
 لا يخرج عنه خروجًا كليًا بالعصر كما يخرج
 من العبلول الذي لم ينتقع. (بغ، مع،
 ۸،۱۸۳

إنقياض

- الإنقباض جملة بدلً على الحاجة إلى ما يُحتاج إليه أن يخرج، والإنبساط إلى ما يحتاج أن يدخل. (رز، حطاً، ٢٨٥٥)

إنقباض التنفس

شدة الحاجة إلى إخراج التنفس وهو الانقباض
 يكون لكثرة اجتماع البخارات الغبارية أو
 لحدّتها وذلك يكون: إما لكثرة الحرارة وإما
 لرداءة الأخلاط. (رز، حط٣، ١٨٠٠)

إنقطاع التنفس

- متى انقطع التنفّى في إدخال الهواء وإخراجه حتى يعرض منه أن يستنشق الهواء في دفعتين أو نحوها في مثل ذلك فإنه ينذر بتشتّج لأن ذلك لا يكون إلا وقد عرض للعضل الذي يكون به

التنفّس شيء من النشنّج، وإن توتّرت الحال فيه صار في جميع البدن تشنّج ظاهر. (رز، حطّع، ١٧٩، ٣)

إنقطاع الصوت

 قال (جالينوس): إذا ابتلت غضاريف الحنجرة ابتلالًا عظيمًا انقطع الصوت، وإذا ابتلت قليلًا صار مظلمًا أبح. (رز، حط۳، ١٦٠، ١٢)

- الصوت يبطل إما لعلّة في الحنجرة وفي عضلة المحرَّك له، أو في عضل التنفّر، أو في الربّة وقسبتها، أو لاّقة في الدماغ أو في العصب المجاور للعرق العظيم الذي ينبث منه العصب الراجع إلى فوق. وقال (جالينوس): أيضًا الصوت ينقطع إما لاّقة في العضل كما يعرض في الخوانيق الصعبة، وإما من أجل اللهاة إذا الراجع إلى فوق، وإما من أجل اللهاة إذا قطعت من أصلها، وإما من أجل اللهاة إذا والان شديد الرطوية بمنزلة ما يعرض في النوازل، والصوت الذي ينقطع من كثرة النوازل، والصوت الذي ينقطع من كثرة

الصياح انقطاعه من يبس. (رز، حط۳، ۱۷۰)

إنقلاب الأرض

ما يسمّى إنقلاب الأرض قد نسبه بعض الناس
 إلى الدكادك وهذا خطأ، لأنّ الخسف إلى
 الزلزلة أقرب. (جع، مر، ٢٥)

إنقلاب إلى ضد

- الانقلاب إلى ضدّ قد يُغلن أنه أولَى بأن يكون هو السبب في المضادّة من الانقلاب من ضدّ. وذلك أن هذا الانقلاب هو مفارقة المضادّة، وذلك الانقلاب هو استفادتها، وإنما يُسمّى كل واحد منهما بالأمر الذي إليه انقلب، لا بالذي منه انقلب، مثال ذلك أنّ نقول: "بُرُه"، إذا انقلب إلى البره، ونقول "مرض" إذا انقلب إلى البره، ونقول "مرض" إذا انقلب إلى المرض. (أر، ط، ١٧٥، ١٤)

أنقياليس

- أنفياليس وهو أن يُحسّ الإنسان في حالٍ واحدة بحرّ وبرد وشبيه بلغم حامض أو زجاجي يشوبه شيء من عفن. (رز، حطـ13، ١٣٤، ٩)

إنكسار البصر

إنكسار البصر يعرض على وجهين: أحدهما يُدعى الانكسار والتشتيت؛ والآخر يسمّى الانعكاس. والذي على وجه الانكسار والتشتيت يعرض متى كان المرئي رطبًا، فإذا انكسر عنه البصر توقم أنه أعظم مما هو عليه، بمنزلة المخشبة الملقاة في عمق الماه، وذلك أنها تكون ذراعين فتوقم أنها عشرة أذرع. وأما الذي يكون على جهة الانكسار والرجوع فيعرض متى كان المرئي معتمًا، بمنزلة الأشياء الصقيلة. ولذلك نجده يعرض للبصر

الانعكاس والرجوع إما من الهواء، وإما من الغيم، وإما من دخان السراج. وأما في الهواء فيعرض للبصر الانعكاس: أما الصحيح منه فإذا كان الهواء كدرًا؛ وأما الضعيف فإذا كان صافيًا نيرًا. (مف، آ، 180، ١٧)

- البصر إذا انتشر في الهواء الكدر الذي حول السراج انعكس راجمًا إلى المصباح، فعلى هذه المجهة يكون انكسار البصر من الهواء ومن دخان السراج، وأما انكساره من الغيم فيمنزلة ما يعرض من الدائرة والقوس قزح والشموس والبصيّ. وأما من الماء فالقسيّ التي نراها إذا جدفنا ورششنا ما تصاعد من قطرات الماء إذا كان الشيء المبصر من وراء الذي يرسّ بالماء لو يجدف. (مف، آ، ١٤٦٠)

أنعار

- المياه التي تحدث منها الأنهار هي محتبسة في أعماق الأرض، لأن منها تنبع الميون التي منها الأنهار. إلا أن تلك المياه ليس يوجد جميعها في الأرض دائمًا بالفعل، لكن منها شيء يوجد بالفعل، وشيء يتولد. والدليل على أنه توجد في الأرض مياه كثيرة: ظهور الأنهار وغؤورها، وذلك أن الأنهار تغور متى امتنع جريها بسبب شيء يقف في وجهه يمنعه من وجود طريق يسلكها إلى البحر، فيرجع تسرًا ويحفر طريقًا آخر ويغور في عمق الأرض بغتة، ويحري تحتها. وأما ظهورها فيكون متى كثرت ويعمل طريقًا، ثم تتصاعد فتظهر بغتة. (مف، وتعمل طريقًا، ثم تتصاعد فتظهر بغتة. (مف،

 الجهات التي تخالف فيها المياة بعضها بعضًا -غير الذي يكون من قبل العمق والقوام والثقل والرائحة - أقول إن بعضها محصورة في باطن

الأرض، وبعضها منصبة على ظاهرها. أما المعتبسة في باطن الأرض فعياه الآبار. وأما المنصبة على ظاهرها فسائر العياه. وهذه إما أن نكون غير جارية، وإما جارية. والجارية وتسمّى سواقي. وأما التي لا تجري فبعضها يريق إليها مياة أَخَر في المعيون. والقائمة بذاتها بعضها كبيرة تدعى بحيرات، وبعضها قليلة تسمّى آجامًا. والتي بحيرات، وبعضها قليلة تسمّى آجامًا. والتي بعيرة المياه المياه الجارية من حفر الآبار، وبعضها نبعت من تلقاه أنفسها بمنزلة المياه الجارية من حفر الآبار، وبعضها نابعة من تلقاه أنفسها بمنزلة المياه الجارية من ذلازل الأرض. (مف، آ، ۱۹۷۷)

- إن الأودية والأنهار كلها تبتدئ من الجبال والتلال وتمرّ في مسيلها وجريانها نحو البحار والأجام والغدران. (ص، ۲۷، ۸۱، ۹)
- من شأن الأنهار أن تُستقى من عيون، ومن مياه السماء. ومعوّلها القريب إنما هو على العيون. فإن مياه السماء أكثر جدواها في فصل بعينه دون فصل. ثم لا العيون ولا مياه السماء يجب أن تتنابه أحوالها في بقاع واحدة بأعيانها تشابها مستمرًا. فإن كثيرًا من العيون يغور وينضب ماؤها. وكثيرًا ما تقحط السماء فلا بد من أن تجفّ أودية وأنهار، وربما طمّت من النجاد. وأنت ترى آثار ذلك في كثير من المسالك، وفي أودية الجبال والمفاوز، وتتيمّن انقطع الآن مواردها. (س، شف، ٢٠٩٠)
- إن الجبال أكثر المواضع ندى ورطوبة وبردًا لارتفاعها وقربها من الموضع البارد الذي فيه تتكوّن الأمطار، وأيضًا لكثافتها لا يتحلّل ما

فيها من النداوة والرطوبة والبرد الذي يوجد فيها أبدًا من خارج يعرض أن تكون أجوافها أبدًا سخنة، كما يعرض في أبدان الحيوان في زمان البرد فتحلّل الحرارة التي من داخل ما هنالك من الرطوبة والإنداء وتحيلها إلى هواء حار يتصعّد إلى أعلاها. فإذا صعد استحال ماء لكثافة الأعلى وبرده، كما يعرض ذلك في الحمامات. وذلك إنما يكون في كهوف من تلك الجبال ومواضع معدّة لأن يلقى مثل هذا الغرض على مثال ما عليه الأمر في القرعة والأنبيق في صناعة التقطير. وإذا كثرت هذه المياه ورفعت بعضها بعضًا تفجّرت منها الأنهار. وقد تكون هذه المياه السائلة من مادة الأمطار، وهي الأنهار التي تسيل في زمن الشتاء وبقرب ذلك ثم تنقطع. وقد يجتمع لبعض هذه الأنهار السببان من هذه الأسباب. (ش، آع، ۲۲، ۱۷)

- نقول (إبن رشد): إن الأسباب القريبة لكون بعض أجزاء الأرض تصير برًّا بعد أن كان بحرًا ويحرًّا بعد أن كان برًّا هي كون الأنهار والعيون. فإنه متى ترطبت جهة ما من الأرض تولّدت فيها الأنهار فانصبت إلى المواضع المتظامنة من تلك الأرض حتى يغمر الماء تلك يست جهة ما جفّت الأنهار والميون التي فيها فتجفّ لذلك البحار التي تنصب إليها تلك العيون والأنهار ضرورة. وقد لا يمتنع أن يكون السبب في بعض ذلك أن المبحار ترتدم بما المبهة التي تصب إليها من النهار تولم بما المبهة التي تصب إليها من المنها تلك المبحدة التي تصب إليها من المنهار ترتدم بما المبهة التي تصب إليها تلك الأنهار، ويفيض البحر من المبهة الأخرى على ما يرى، يحدث ذلك في الأنهار المظام، أعني أنها نتقل ذلك في الأنهار المظام، أعني أنها نتقل

مجاريها، فهذه هي الأسباب القريبة لذلك. وأما الأسباب البعيدة فهي حركة الشمس في فلكها المائل وحركات سائر الكواكب، كما وفسادها. فإنه لما كان بعدها كما قيل هو السبب في فساد أكثر الموجودات وقربها السبب في نشتها، كذلك الأمر في فساد أجزاء الأرض والبحار وتولدها. (ش، آع،

أنواء

الأنواء: النوء سقوط النجم من منازل القمر في
المغرب بعد الفجر وطلوع آخر يقابله من ساعته
في المشرق وهو رقيبه وسقوط النجم منها في
ثلاثة عشر يومًا ما خلا الجبهة فإنَّ لها أربعة
عشر يومًا. ويقال خوى النجم يخوي خيًا
وخواء إذا مضت مدّة نوءه ولم يكن فيه مطر أو
ريح أو برد أو حرّ. (أخ، م، ٢٢٥، ١١)

 أما الأمطار فستوها (العرب) أنواء لأنها منسوية إلى المنازل، وقد شبهوا انبعاث الطالع منها من تحت الشعاع بالنهوض من التكاؤد بالنقل. (بي، قم٣، ١١٤٧)

أنوار الكواكب

إن أنوار الكواكب بانبتائها إلى جميع الجوانب
تبلغ بالمواجهة إلى سائر مواضع الكواكب
طولا وعرضًا وإنها مقصودهم (أصحاب صناعة
الأحكام) الأبعاد التي يظهر فيها التأثير، وهي
المقدّرة للمناظر التي هي السدس والربع
والثلث والنصف والثلثان والثلاثة الأرباع
والخمسة الأسداس. (بي، قم٣، ١٣٧١، ١٥)

أتواع

- أما الأنواع والأجناس فهي محفوظة معلومة صورها في الهيولي، وأما الأشخاص فهي غير معلومة ولا محفوظة فيها. (ص، ر٢، ١١٣- ٢٠)

 إن الأنواع متناهية، ولا يمكن أن تكون أنواع الموجود غير متناهية، فإن المعقولات متناهية، والطبيعة تأبى ما لا نهاية له. (بج، سم، ۷۸، ۱۷)

أنواع الأنفس

- قد توجد محركات ليست أجسامًا، ولا شائمة في أجسام، ولا هي ذات أجزاء، وهي أنواع الأنفس. فهذه لا يقال فيها متناهية ولا غير متناهية، إذ لم يكن لها عظم أصلا. وأما الجسمانية، فإنها، وإن لم تكن أعظامًا، فلها عِظم بوجه وكل ما له عِظَم، فهو إما متناو وإما غير متناو. (بج، سم، ١١٦، ٢٧)

أنواع الرياضة

- أما أنواع الرياضة: فالمنازعة، والمباطشة، والملاكزة، والإحضار، وسرعة المشي، والرمي عن القوس، والزفن، والقفز إلى شيء ليتعلق به، والحجل على إحدى الرجلين، والمثاقفة بالسيف والرمح، وركوب الخيل، والخفق باليدين، وهو أن يقف الإنسان على أطراف قدميه ويمدّ يديه قدّامًا وخلفًا ويحرّكهما بالسرعة، وهي من الرياضة المسرعة. (س، ق1، ٢١٦، ١٣)

أنواع السطوح

 السطوح كثيرة الأنواع: تارة من جهة الأضلاع، وتارة من جهة الزوايا وتارة من

الجميع. ولكن يجمعها كلها أربعة أنواع: المثلّث والمربّع والمدوّر والكثير الزوايا. (ص، ر٣، ٣٦٩، ١٨)

أنواع الكيفيات

- أنواع الكيفيات أربعة: الهيئات التي في النفس، وفي المتنفس بما هو متنفس، والاستعدادات الطبيعية، والكيفية الانفعالية وهي التي في المحسوسات. (ش، سط،

أنواع المبصرات

 إن المبصرات المألوفة يختلف زمان إدراك نوعياتها، لأن أنواع المبصرات: منها ما يشتبه بغيرها من الأنواع، ومنها ما لا يشتبه كنوعي الإنسان والفرس، فإن الإنسان ليس يشتبه صورته بصورة غيره من الحيوان والفرس يشبهه كثيرًا من ذوات الأربع في جملة هيئاته. (كف، تما، ۲۲۲، ۱۳)

أنواع الموجود

 إن الأنواع متناهية، ولا يمكن أن تكون أنواع الموجود غير متناهية، فإن الممقولات متناهية، والطبيعة تأبى ما لا نهاية له. (بج، سم، ٧٨، ١٧)

أنواع النبات والحيوان

- يجب أن نعلم أن أنواع النبات والحيوان لا يُستبدل البنة منها جميع المادة، ولا يتحلّل عنها جميع المادة، ولا يتحلّل عنها اللطيف المعتحلًل منه، ويستمدّ بدله. وإن تحلّل الكتيف منه فإنما يتحلّل أخر الأمر. ويتحلّل القليل منه، ويبقى في الجملة على الاستمرار ما

أنيسون

يستحفظ القوى والصور الواجبة. (س، شك، 127 م. 170)

أنواع النبض

- أما الجنس المأخوذ من مقدار الانبساط فينقسم إلى النبض الكبير والصغير والمعتدل، وإلى النبض الطويل والقصير، والمعتدل في ذلك وإلى النبض العريض والرقيق، والمعتدل في ذلك، وإلى الشاخص والغائر والمعتدل. ومعنى العظيم هو انبساط الشريان انبساطًا مفرطًا في جميع أقطاره الثلاثة التي هي في العمق والعرض والطول. ومعنى الضمير هو ضدٌ هذا، والاعتدال في هذا الجنس هو التوسّط بين ذلك. وأما الطويل فهو الذي يكون انبساطه في الطول أكثر منه في العرض والعمق، وهو الذي يجاوز الأربع الأصابع من يد الجاس. والقصير هو ضد هذا، والمعتدل هو المتوسط بين هذين. وأما العريض فهو الذي يكون انبساطه في العرض أكثر منه في سائر الجهات، والرقيق ضدّ ذلك، والمعتدل في هذا الجنس هو المتوسط بين هذين، وأما الشاخص فهو الذي انبساطه زائد في العمق، والغاثر بضدّه، والمعتدل الوسط بين هذين، وربما تركّبت هذه الأصناف بعضها مع بعض. لكن تمييز أمثال هذه الأشياء بالحسّ عسير، وإنما هي أشياء يوجدها القول أكثر ذلك. (ش، كط، ۱۷۰، ۳)

أنياب التنفس

 أما أنياب التنفس فإنما يؤخذ من الأشياء الفاعلة لها. . . . وهي ثلاثة: القوة الفاعلة للنفس، والآلة التي يكون بها، والحاجة التي لها يكون. (رز، حط٣، ٢٩٤، ٨)

- أنيسون: الماهية: هو بزر الرازيانج الرومي، وهو أقل حرافة من النبطي، وفيه حلاوة وهو خير من النبطي، . . . الأفعال والخواص: منتج مع قبض يسير مسكّن للأوجاع، معرق محلّل للرياح، وخصوصًا إن قلي، وفيه حدّة يقارب بها الأدوية المحرقة. (س، ق١،

 الأنيسون: المستعمل من هذا النبات في الأكثر هو بزره وهو من الحوارة والبيس في الدرجة الثالثة، وذلك أن الجوهر الناري غالب عليه، والدليل على ذلك أنه حريف الطعم مع حلاوة. أفعاله الثوالث والثواني: مذهب للنفخ الحادث في البطن، مدرّ للبول، فتّاح للسدد. (ش، كط، ٢٦١، ١٥)

إهتداء بالنجوم

ألا متداء بالنجوم يكون بمعرفة آفاق السماء.
 وهي أربعة آفاق لكل ربح من الرياح الأربع أفق تأتي من يمينك إذا استقبلت القبلة. والجنوب تأتي عن يسارك.
 والصبا تستقبل الكعبة والذبور تستدبرها.
 (دي، نو، ۱۹۰، ۹)

أهداب

 أما الأهداب فإنما كانت لتذب عن البصر ما يمر به من القذى والمؤذيات الخفية، ولتكسر عن البصر أيضًا بعض الأضواء إذا استضر بشدة الضوء، ولذلك يجمع الناظر عينه ويصرها وينظر من ضيق إذا استضر بالضوء الشديد. (به، م، ١٨٩٩،٢)

- الأهداب خُلقت منتصبة ومستقيمة لتمنع الأجرام الصغار أن تقع في العين عند

انفتاحها كالفذى والبق. ولذلك جُمل حول العين كلها ولها أيضًا زينة الحاجبين. وكما كان الأولى لشعر الحاجبين أن تقع بعضها على بعض ليلقى ما يسيل من الجبهة أو الرأس قبل أن يفضى إلى العين فنيشفه. (كف، تم١،

- لأجل صلابة مغرس الأهداب ويبوسته قلّ جدًّا ما ينفذ في الشعر من الرطوبة، فلذلك جميع الشعور تشيب في الكبر إلا هذه الأهداب لأن بياضها شديد الإضرار بالبصر. (نف، شق، بياضها 1.77

أهليلجى

 الأهليلجي هو المحاط بقوسين متساويين، كل منهما أصغر من نصف المحيط. وإن كان متساويين من دائرتين أكثر، فنسميه بالشلجمي.
 (كش، مح، ١٤٦، ١٣)

أوالل

- إن لكل صناعة مبادئ تُبتنى عليها ومصادرات تستند إليها من جهلها خرج عن طبقة من يخاطب فيها. وتفنّن تلك المبادئ والمصادرات إلى ثلاثة فنون: الأول - أن تكون حاصلة من أول الولادة والنشوء عن إحساس واحد أو إحساسات كثيرة لم يُتممّد لها وهي التي تُسمّى الأوائل والعلوم العامية المتعارفة. والمثاني - أن تكون مبرعتة في علوم أخر. والثالث - أن تكون مستفادة عن التجربة والمؤاولة. (خز، مع، ٢، ١٥)

أواا

أوّاً: هو شجر الغبيرا، وهي معروفة بالعراق.

ذكرها جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ٥/١٥٢)

أوازات

- أمّا الأوازات (الألحان الميرّة) فهي عندهم (أهل الموسيقا) سبعة: الأول (كرشت)، كوكبه: زحل، بارد يابس. الثاني (نوروز)، كوكبه: المشتري، حارّ رطب. الثالث (سلمك)، كوكبه: المرّيخ، حارّ يابس. الرابع (شهناز)، كوكبه: الشمس، حارّ رطب. الخامس (مايه)، كوكبه: الزّهرة، بارد رطب. السادس (كردانية)، كوكبه: بارد رطب. السادس (كردانية)، كوكبه: عطارد، ممتزج. السابع (حصار)، كوكبه: القمر، بارد رطب. (صف، مس، ١٢١)، ٨

- أخلوا (علماء الموسيقي) من بين كل مقامين أوازًا، فتكون الأوازات ستة. (صف، مس، ١٥٥، ٣).

أوتاد أربعة

- الأوتاد الأربعة: الطالع والغارب والرابع والعاشر. (ص، ر٣، ٢٠٥،)

- الأوتاد الأربعة هي ما وافي أفق البلد وفلك نصف نهاره من فلك البروج، فالموافي أفق المشرق هو وتد الطالع، والموافي فلك نصف النهار هو وتد الغارب، والموافي فلك نصف النهار الليل هو وتد الأرض. فإذا كانت درجة وسط السماء في البرج العاشر من برج الطالع سقوا (العرب) الأوتاد قائمة، وإن كانت في البرج التاسع منه سمّوها زائلة، وإن كانت في البرج الحادي عشر منه سمّوها مائلة. (بي، قم١، الحادي عشر منه سمّوها مائلة. (بي، قم١، ٣٤)

أوتار

الأوتار وهي أجسام تبت من أطراف العشل شبيهة بالعصب فتلاقي الأعضاء المتحرّكة فتارة تجذبها بانجذابها لتشتج العضلة واجتماعها ورجوعها إلى ورائها، وتارة ترخيها باسترخائها لانبساط المضلة عائدة إلى وضعها أو زائدة فيه على مقدارها في طولها حال كونها على وضعها المطبوع لها على ما نراه نحن في بعض العضل، وهي مؤلفة في الأكثر من العصب النافذ في المضلة البارزة منها في الجهة الأخرى. (س، ق١، ٧٣، ١٩)

- أما الأوتار فإنها متوشطة بين الرباط العصب، ومنشؤها من العصب الجاثي إلى العضل، ومن الرباط النابت من العظم. (ش، كط، ٣٣، ١)

- أما العظام فظاهر من أمرها غلبة البرد واليبس عليها وكذلك الغضاريف، والأظفار، والشعر والرباطات، والأوتار، والعصب، والعروق، والأغشية، وذلك أن الحرارة طابختها والبرد هو عاقدها ولذلك كانت الحرارة تليّنها، وهي في هذا متفاضلة. وذلك أنه يشبه أن يكون أيبس هذه هو الشعر، ويعده العظم، ويعده الغضروف، ثم الرباط، ثم الوتر، ثم الغشاء، ثم العروق الضوارب وغير الضوارب، ثم العصب. وأما تفاضلها في البرد فالشعر أولًا ثم العظم ثانيًا، ثم الغضروف ثالثًا، ثم الرباط، ثم الوتر، ثم الغشاء، ثم العصب، ثم العروق غير الضوارب، ثم الضوارب، لأن الحرارة لهذه إنما هي موجودة بضرب من العرض وإنما تُنسب هذه إلى البرودة لأنها المتمّمة لها لا أنها تتكوّن من دون الحرارة لأن بالحرارة يكون الطبخ وكذلك تنسب إلى اليبوسة لأن اليبوسة هي المتمّمة لها لا أنها تكوّنت دون رطوبة لأن

بالرطوبة يكون النضج والطبخ. (ش، كط، ٤٧، ١٢)

أوتار العود

أوتار المود الأربعة: أغلظها البم والذي يليه المثلث بفتح الميم وتخفيف اللام على مثال مطلب. والذي يلي المثلث المثنى بفتح الميم وتخفيف النون على تقدير معنى ومغزى. والرابع هو الزبر وهو أدفها. (أخ، م، ٢٤٢) ه)

أوج

الأوج هو موضع من الفلك الخارج المركز أعني أبعده من الأرض، وهي كلمة فارسية وهي أوك وقيل أورة. (أخ، م، ٢٣١، ٥) باليونانية أفريخيون وبالهندية أوج وبهذا اشتهر واستُعمل. ومعناه بلغتهم العلق والارتفاع، حتى أنهم سمّوا أشرف الكواكب بمثل ذلك أوجست، وعلماؤهم يسمّون البُعد الأبعد مندوج بإضافة معنى النظر إليه لأنهم يسمّون البُعد الأبعد التدوير سيكر أي السريع. (بي، وب٣،

أوج الشمس

إن أوج الشمس متحرّك. أقول (البيروني) في ذلك أن بطليموس إستخرج موضع الأوج الذي هو موضع بعد الشمس الأبعد من الأرض، وبنى عمله على أساس موضوعاته من مدد قطع الشمس أرباع فلك البروج. (بي، قم٢، ١)

أوجاع الأسنان

- أوجاع الأسنان: إعلم أن الأسنان قد توجع

بسبب وجع يكون في جوهرها على ما أخبرنا (إبن سينا) به سائفًا، وقد يكون لسبب وجع يكون في المعقبة، وقد يكون لسبب وجع يكون في الملقة، وورم وزيادة لحم نابت فيها يقبل المواد الرديثة، فتعفن فيها وقد يعسر على كثير من المتألمين في أسنانهم وقد يعسر على كثير من المتألمين في أسنانهم وأسباب أوجاع الأسنان: إمّا سوه مزاج ساذج من برد، أو حرّ، أو جفاف لعدم الغذاء، كما في المشايخ دون الرطب على ما عُلم في موضعه، أو مع مادة أو ربح. (س، ق٢، موترا) (ابد) (ابد)

أوجاع الأمعاء

 قد يحدث في الأمعاء أوجاع، يُظنَّ بها أنها وجع القولنج، في ابتداء كونها، كابتداء كون السحج، وتحرَّك الحيَّات والديدان، ولذلك ينبغي أن تكون عنايتنا بتفصيل هذه الأوجاع المشبهة لوجع القولنج منه، عناية شديدة، لتلا يقع في العلاج خطأ. (رز، قو، ٣٣،٣١)

أوجاع الرحم

- أوجاع الرحم: الورم، والجسأ، والسرطان، وسقيروس، والدبيلة، والأكلة، والريح، والحسل، وانسداد الفم، والنقاق، والنوت، والثاليل، وسيلان الدم، والشقاق، والخرّاج، واللحم الناتي من عمق الرحم إلى سرّة الجنين، والرتقاء، والميلان عن موضعها، والخلع، والاختناق، وسيلان المنى، والتشمير إلى فوق، وأنساع الفم، واحتباس الطمث. (رز، حطه، ١٦، ١١)

- أوجاع الرحم: يكون سبب أوجاع الرحم من سوء المزاج المختلف، ومن الرياح الممددة، والرطوبات المحدثة لها، حتى ربما عرض فيها ما يعرض في الأمعاء من القولنج. وقد يحدث وجع الرحم من الأورام، والسرطانات، ومن القروح. ويشاركها الخواصر، والاربتان، والساقان، والظهر، والعانة، والحجاب، والممدة، والرأس، وخصوصا وسط اليافوج. وربما انتقلت الأوجاع منها إلى الوركين بعد مدة إلى عشرة أشهر، واستقرت نها. (س، ق٢، ١٦٧٤، ٣)

أوجاع العين

- إعلم أنّ الأوجاع التي تحدث في العين، منها لذّاعة أكّالة، ومنها متمدّدة. واللذّاعة تدلّ على فساد كيفية المادة وحدّتها، والممدّدة تدلّ على كثرتها، أو على الريح. وأسرع الرمد منها أسيله دمعًا، وأحدّه لذعًا، وأبطؤه أيبسه. والرمص دلالة على النضج، أو على غلظ المادة، والذي يسرع من الرمص مع خفّة الأعراض الأنقل، فهو يدلّ على غلظ المادة. (س، ق٢، ٩٥٨، ٧)

أوجاع القولنج

 أوجاع القولنج تقال بالحقيقة إذا كان حدوثها من بلغم، وتقال بالاستعارة إذا كان حدوثها من خلط مراري، ويُستذل على الحادث من خلط مراري أن المعليل تضره الأدوية الحارة ويجد الوجع كأنه ناخس لذاع ويتضع بالأشياء المعدلة المزاج. (رز، حطه، ١٠٧، ١٥)

أوجاع المثانة

- أوجاع المثانة: قد تكون من سوء مزاج

مختلف، ومن الحصاة، ومن القروح والحرب، ومن الأورام، ومن الرياح. . . . وكثيرًا ما يكون من دلائل البحران المتوقّع ببول. وأوجاع المثانة تكثر عند هبوب الشمال، وإذا كان في المثانة وجع، فقد قبل أنّه إذا ظهر بصاحب وجعها تحت إبطه الأيسر ورم كسفرجلة، واعتراه ذلك في السابع مات في خمسة عشر يومًا، خصوصًا إن اعتراه السبات. (س، ق٢، ١٥٦٥، ١٥)

أوجاع المقاصل

- أوجاع المفاصل . . . : السبب المنفعل في هذه الأمراض هو المضو القابل، والسبب الفاعل هو الأمزجة والمواد الرديئة. والسبب الآلي هو سعة المجاري الطبيعية لعارض، أو خلفة، أو حدوث مجار غير طبيعية أحدثها المركة، والتهلهل، والتخلخل لعارض أو خلفة، كما في اللحوم الغددية، ثم يتفصل كل واحد من هذه الأقسام بغاصل. (س، ق٢، ١٧٠٨، ٢٥)

أودية

 إن الأودية والأنهار كلها تبتدئ من الجبال والتلال وتمرّ في مسيلها وجريانها نحو البحار والآجام والغدران. (ص، ۲۱، ۸۱، ۹)

أوذيما

الورم الرخو البلغمي المستى أوذيما، هو ورم أبيض مسترخ لا حرارة فيه، وكلما كانت المادة أرق وأبل، كانت الرخاوة أشد. والإصبع أسهل نفوذًا فيما تغمزه مع ممانعة ما فيه لا تكون في التهيّج، وكلما كانت المادة أغلظ كان إلى الصلابة والبرد أكثر، وكثير منه ما يكون عن بخار البلغم، فيكون من قبيل التهيّج. ويفارق بخار البلغم، فيكون من قبيل التهيّج. ويفارق

أرذيما أورام السوداء بقلة الصلابة وقلة الكمودة، وإذا عرض من ضربة ونحوها لم يصادف مادة تجذب إلى موضعها غير البلغم، فلم يرم غير ورم البلغم، وذلك قليل لم يخلُ من وجع. (س، ق٣، ١٩٣٥) ١١)

أوراسالينون

- أورَاسَالِينُون: هو الكرفس الجبلي، لأن تأويل "أُورًا" باليوناني جبل و"ساليتُن" كرفس. وهو مذكور في المقالة الثامنة أيضًا من مفردات جالينوس. (بط، أف، ٢٣٤، ٤)

أورام

- الأورام، أعني الطاعون، والخرّاج، والورم المركّب، إنما هي أورام تحدث في اللحم الرخو لما كان لا حسّ له، صارت هذه الأورام أحمل للأدوية الحادّة من غيرها. (جا، ش، ٣٧٤، ٤)

- أصناف الأورام: أما البسيطة المفردة فأربعة وهي: ١ - الورم الحادث عن الدم ويستى فلغموني ٢ - والدم الحادث عن المرّة الصفراء ويمرف بالحمرة ٣ - الورم الحادث عن البلغم ويقال له أوذيما ٤ - والورم الحادث عن المرّة السوداء المعروف بالجشاء والصلابة. وأما الأورام المركّبة فكثيرة وذلك أنها تتركّب: إما من دم ومن صفراء، وإما من دم وسوداء، وإما من مرّة صفراء وسوداء، وإما من مرّة صفراء وسوداء، وإما من مرّة صفراء وسوداء، وإما من بلغم وسوداء. (حن، ط، ٨٠٨) ٨)

نبض الأورام: الأورام منها محدثة للحتى،
 وذلك لعظمها أو لشرف عضوها فهي تغير
 النبض في البدن كله أعني التغير الذي يخص
 الحتى... ومنها ما لا يحدث الحتى فيغير

النبض المخاص في العضو الذي هو فيه بالذات، وربما غيره من ساتر البدن بالعرض أي لا يما هو ورم بل بما يوجع. والورم المغير للنبض: إما أن يغيّره بنوعه، وإما أن يغيّره بوقته، وإما أن يغيّره بنوعه، وإما أن يغيّره للعضو الذي هو فيه، وإما أن يغيّره بالعرض الذي يتبعه ويلزمه. (س، ق١، ١٧١، ٢٥)

- الأورام: منها حارة، ومنها باردة، ومنها رخوة، ومنها باردة صلبة، . . . وأسبابها: إما بادية، وإما سابقة كالامتلاء، والبادية مثل السقطة والضربة والمنهشة. (س، قا، ٣١٧، ٣)

- الأورام بالجملة ينبغي أن يُعلم من أمرها أنها تختلف من جهة الأعضاء الحادثة فيها، وأنها متى حدثت في عضو رئيسي يتبعها ضرورة مرض آخر وهو الحمّى، والحمّيات التي تكون عن الأورام الفلغمونية عظام جدًّا، وربما حدثت أورام فلغمونية عظام جدًّا في الاباط، وفي الاربيتين، أو خلف الأذنين، فدلَّت على عفن عظيم في الدم، وبخاصة ما كان منها في الاباط، لأن فضول القلب هنالك تندفع، ولذلك تسمّى مثل هذه الأورام طواعن. وربما حدثت في هذه المواضع أورام عن ضربات تكون في أطراف الجسم، أو أورام في غيرها من المواضع. وهذه فلا خطر فيها، لأن هذه الأماكن لما أعدَّتها الطبيعة مغيضًا للفضول، وكانت رخوة جدًّا، صار منى اعتلَّ عضو في البدن دفع إليها بقدر طاقته فترم هي لأدنى ورم يكون في الأطراف أو ما يجاوزها. (ش، كط،

سبب ذلك شيئًا إلا ضعف القابل، أو قوة الدافع، أو الأمرين جميعًا. قال (جالينوس): وجميع هذه الأورام تولد الحقيات، إذا وصلت حرارتها إلى القلب. (ش، رط، ٢٩٩٩ ٧)

- إن الأورام الني تُحدث الأوجاع، هي من جنس الأورام الحارة. (ش، رط، ١٤٠٩)

أورام الأذن

- الأورام التي تحدث في أصل الأذن: هذه الأورام من جنس الأورام الحادثة في اللحوم الرخوة، وخاصة اللحوم الغددي، ويسمّى باريطوس، ويسمّى نبات الأذن، وربما بلغ أحيانًا من شدّة ما يؤلم أن يقتل، ومثل ذلك نقد يتقدمه كثيرًا اختلاط المقل، وهو الورم الكائن في الصماخ أقتل للشبان منه للمشايخ، لأنه يكون في المشايخ ألين. وأما الشبان فهم كيفية، وأشد إيجاعًا، وأقل إمهالا إلى أن يجع، والأورام التي تكون تحت أصل الأذن، يبعع، وأما إذا كان على سبيل بحران حسن العلامات، وأما إذا كان عن بحران ليس معه علامة نضح، أو كان سابعًا لوقت البحران فهو علامة نضح، أو كان سابعًا لوقت البحران فهو حلامة نضح، أو كان سابعًا لوقت البحران فهو ردى. (س، ق٢، ١٠٣١)

أورام باردة بلغمية

- الأورام الباردة البلغمية: هذه الأورام تتولّد من رطوية، وسوء هضم، وقلّة رياضة، ومن سائر الأسباب المولّدة للمواد الرطبة الخافية إيّاها في الأوعبة والأغشبة. (س، ق٢٠،

أورام باطنة

- أما الأورام الباطنة، فيجب أن تنقص المادة

- إن الأورام التي تحدث في الأعضاء من غير أن ينالها ما يحرك انصباب الأخلاط إليها، ليس

عنها بالفصد والإسهال، ويجتنب صاحبها المحمّام والشراب والحركات البدنية والنفسانية المفرطة كالغضب ونحوه، ثم يستعمل في بدء الأمر ما يردع من غير حمل شديد وخصوصًا إن كان في مثل المعدة أو الكبد، وإذا جاء وقت تحليلها، فلا يجب أن يخلى عن أدوية قابضة طيّبة الربح. (س، ق١، ٣١٨) ١٧)

أورام بلفمية

- إعلم أن الأورام البلغمية تختلف بحسب غلظ البلغم ورخاوته ورقته حتى تشبه تارة السوداوية وتارة الريحية، وكثيرًا ما ينزل البلغم الرقيق في النوازل في خلل لبف الأعصاب حتى يبلغ إلى مثل عضلات الحنجرة السفلى منها فما دونها. (س، ق١، ١٠٦، ١٩)

- أما الأورام البلغمية: فمنها ما يحدث عن بلغم رقبق، وربما كان ريحيًّا أكثره كالذي يكون في أطراف المستسقين. ومنها ما يحدث عن بلغم غليظ مثل الأورام المسمّاة خنازير، وهي أورام تحدث أما في اللحم الرخو الذي يكون في العمق، أو في الأربيتين، أو في الأباط، أو في المادة المحتقنة في هذه الأورام كان لها غشاء خاصًا. ومنها المعقد الغددية وهي أورام في مقدار البندقة أو الجوزة تحدث في المواضع من اللحم، وقريب من هذا الجنس هي التآليل، وكأنها صامير المقد الغددية. (ش، كط،

- علامات الأورام: فنقول (إين رشد): أما علامة الأورام النموية فحمرة لونها، وشدّة الحرارة، ووجع، إلا أن يكون العضو قليل الحين، وتمدّد، وضربان. وهذه الأورام تختلف بالعظم والصغر، والدم في هذه الأورام يكون برينًا من العفن، وأما متى كان

عفنًا فإنه كما قلنا تحدث عنه المجمر. وعلامات هذه الأورام أن يكون اللهب فيها والحرارة أشدّ منهما في الفلغموني والحمّي اللازمة، ومن هذا الجنس الطواعن التي تحدث عنها تحت الإبط، والأربيتين، وأما الأورام الصفراوية فعلامتها رقّة الخلط، والوجع الشديد، من غير تمدّد ولا ضربان. وأما النملة فعلامتها سعيها في الجلد. وأما الأورام البلغمية فعلامتها بياض لونها، مع عدم الوجع إذا غمز عليها، فضلًا عن أن توجع بذاتها، وبالجملة فالأمر في هذه الأورام ظاهر للحسّ أعنى البسيطة، وإنما يحتاج إلى فضل تمييز فيما تركّب عن هذه وذلك يوقف عليه باختلاط هذه الأعراض. وأما الأورام السوداوية فتوافق البلغمية في عدم الوجع، إلا أنها صلبة كمدة الألوان. والورم المعروف بالسرطان في هذا الجنس، إنما سمّى بذلك لأن شكله شبيه بشكل السرطان، وذلك أن المعروق التي حول هذا الورم تظهر مملوءة دمًا أسود كدرًا، شبيهة بأرجل السرطان. (ش، کعل، ۱۸۸، ۹)

أورام حارة

- للأورام الحارة ابتداء فيه يندفع الخلط ويظهر الحجم ثم يزيد ويزيد معه الحجم ويتمدّد ثم يقف عند غاية الحجم ثم يأخذ في الانحطاط فينضج بتحلّل أو قبح. ومآل أمره: إما تحلّل، وإما جمع مدّة، وإما استحالة إلى الصلابة. (س، ق، ١٠٦،٣)

أورام دموية

- علامات الأورام: فنقول (إبن رشد): أما علامة الأورام اللموية فحمرة لونها، وشدّة الحرارة، ووجم، إلا أن يكون العضو قليل

الحسّ، وتمدّد، وضربان. وهذه الأورام تختلف بالعظم والصغر، والدم في هذه الأورام يكون بريثًا من العفن، وأما متى كان عفنًا فإنه كما قلنا تحدث عنه الجمر. وعلامات هذه الأورام أن يكون اللهب فيها والحرارة أشدّ منهما في الفلغموني والحمّي اللازمة، ومن هذا الجنس الطواعن التي تحدث عنها تحت الإبط، والأربيتين، وأما الأورام الصفراوية فعلامتها رقّة الخلط، والوجع الشديد، من غير تمدّد ولا ضربان. وأما النملة فعلامتها سعيها في الجلد. وأما الأورام البلغمية فعلامتها بياض لونها، مع عدم الوجع إذا غمز عليها، فضلًا عن أن توجّع بذاتها، وبالجملة فالأمر في هذه الأورام ظاهر للحسّ أعنى البسيطة، وإنما يحتاج إلى فضل تمييز فيما تركّب عن هذه وذلك يوقف عليه باختلاط هذه الأعراض. وأما الأورام السوداوية فتوافق البلغمية في عدم الوجم، إلا أنها صلبة كمدة الألوان. والورم المعروف بالسرطان في هذا الجنس، إنما سمّى بذلك لأن شكله شبيه بشكل السرطان، وذلك أن العروق التي حول هذا الورم تظهر مملوءة دمًا أسود كلرًا، شبيهة بأرجل السرطان. (ش، کیل، ۱۸۸ ، ۲)

أورام الرثة

- أما الأورام العارضة في قصبة الرئة فيدل عليها تغيّر النَّفَس، والسعال، والوجع العارض في موضعها، وما ينفث منه، والآفات العارضة للصوت. (جا، ص، ۹۷،۷)

أورام الرحم

في الأورام الحارة في الرحم: هذه تكون مع
 حرارة شديدة حديدة وثقل في الظهر والأرحام

وانقباض فيها مع حتى حارّة، وإن كان في مؤخّر الرحم كان معه وجع الظهر وعقلة الطبع، وإن كان في الزحم كان عظيمًا واحتبس البول. وتشكّى مع الأورام في الرحم المعلة ويهج القيء والغثى ولا يستمرئ الطعام وذلك لاشتراكهما مع فم الرحم أبدًا. (رز، حطه، ٧، ٧)

- علامة الأورام الحارة في الرحم: حميات حادة ما قشعريرة ووجع في السرة إن كان الورم في الرحم، وإن كان الورم في أحد قرنيها فتالم الأربية وكذلك الفخد والساق التي في تلك الناحية، وإن كان الورم في فم الرحم وقع تحت جس إصبع للقابلة. الملاج: إمنم المرأة النوم والغذاء إلا أقلة ثلاثة أيام، واسقها أشربة معتدلة نافعة من الغشى، وأطعمها أطعمة خفيفة، وافصدها أولا واحقنها لبخرج الفل ثم أجلسها في طبيخ الحلة والخيار وبزر شم أحلسها في طبيخ الحلة والخيار وبزر الكتان. (رز، حطه، ١٦، ١٦)

أورام ريحية

- أما الأورام الريحية فهي أيضًا تتنزع إلى نوعين: أحدهما التهيّج، والآخر النفخة. والفرق بين التهيّج والنفخة من وجهين: أحدهما القوام والثاني المخالطة. وبيان هذا أن الريح في النفخة مجتمعة متملّدة فير مخالطة للعضو، وأن التهيّج يستليت الحسن، والنفخة تقاوم المدافع مقاومة كثيرة أو قليلة. (س، ق١، ٢٠١٦) التهيّج، ويجري مجراه، ومنه ما يكون عن بخار سلس، فيشبه التهيّج، ويجري مجراه، ومنه ما يكون عن بخار يكون عن بخار وبريق، وربّعا صوت ضربه باليد، وخصوصًا وأنا صادف فضاء يجتمع إليه كالمعدة والإمعاء،

وما بين الأغشية المطيقة بالعظام وبين العظام، أو المطيقة بالفضل وبين العضل، وكذلك ما يطيف بالأوتار، وربّما لم تتحلّل الأفضيلة بل مرّق الأعضاء المتّصلة ودخلها، أو تولّد فيها فأحوج إلى تمزّقها. والربح يبقى ويحتبس لكنافتها وغلظها ولكنافة ما يحيط بها وضيق مسامه، وربّما توهّم الإنسان أنّ على عضو منه كالركبة ورمًا محوّجًا إلى البطّ، فيبطة فيخرج ربح فقط. (س، ق٣، ١٩٤٨) ٩)

أورام سوداوية

 علامات الأورام: فنقول (إبن رشد): أما علامة الأورام الدموية فحمرة لونها، وشدّة الحرارة، ووجع، إلا أن يكون العضو قليل الحسّ، وتملّد، وضربان. وهذه الأورام تختلف بالعظم والصغر، والدم في هذه الأورام يكون بريئًا من العفن، وأما متى كان عفنًا فإنه كما قلنا تحدث عنه الجمر. وعلامات هذه الأورام أن يكون اللهب فيها والحرارة أشدّ منهما في الفلغموني والحمّي اللازمة، ومن هذا الجنس الطواعن التي تحدث عنها تحت الإبط، والأربيتين، وأما الأورام الصفراوية فملامتها رقّة الخلط، والوجع الشديد، من غير تمدُّد ولا ضربان. وأما النملة فعلامتها سعيها في الجلد. وأما الأورام البلغمية فعلامتها بياض لونها، مع عدم الوجع إذا خمز عليها، فضلًا عن أن توجع بذاتها، وبالجملة فالأمر في هذه الأورام ظاهر للحسّ أعنى البسيطة، وإنما يحتاج إلى فضل تمييز فيما تركّب عن هذه وذلك يوقف عليه باختلاط هذه الأعراض. وأما الأورام السوداوية فتوافق البلغمية في عدم الوجم، إلا أنها صلبة كمدة الألوان. والورم المعروف بالسرطان في هذا الجنس، إنما سمى

بذلك لأن شكله شبيه بشكل السرطان، وذلك أن العروق التي حول هذا الورم تظهر مملوءة دمًا أسود كدرًا، شبيهة بأرجل السرطان. (ش، كط، ۱۸۸ ۱۲)

أورام صفراوية

- الأورام الصفراوية، أعني (إبن رشد) التي الغالب عليها خلط صفراوي، الحادثة على هذا الوجه ضربان: الضرب المستى حمرة، وهذا الحمرة الظاهرة فيه، وليس يحدث منه في العضو كبير تزيد. والضرب الآخر المستى نملة، وهذا الخلط الصفراوي فيه أكثر تميزًا، ولذلك صار بقرح الأعضاء ويأكلها. وهذه منها ما يكون التأكل الحادث عنه في الجلد فقط، ومنها ما يكون في نفس الأعضاء، وهذا أشر ومنها ما يكون غي نفس الأعضاء، وهذا أشر عضو فاضر بفعله مثل المعدة والأمعاء . . . من غير أن يورمه. (ش، كط، ٩٩ ، ٢٧)

- علامات الأورام: فقول (إبن رشد): أما علامة الأورام الدموية فحمرة لونها، وشدّة الحرارة، ووجع، إلا أن يكون العضو قليل الحسّ، وتملّد، وضربان. وهذه الأورام تختلف بالعظم والصغر، والدم في هذه الأورام يكون بريغًا من العفن، وأما متى كان عفنًا فإنه كما قلنا تحدث عنه الجمر، وعلامات منهما في الفلغموني والحبّى اللازمة، ومن منهما في الفلغموني والحتى اللازمة، ومن الإيط، والأربيتين، وأما الأورام الصفراوية فعلامتها رقة الخلط، والوجع الشديد، من غير تمدّد ولا ضربان. وأما النملة فعلامتها سعيها تميا الجلد، وأما الأورام البغمية فعلامتها سعيها في الجلد، وأما الأورام البغمية فعلامتها سعيها في الجلد، وأما الأورام البغمية فعلامتها سعيها في الجلد.

بياض لونها، مع عدم الوجع إذا غمز عليها، هذه الأورام ظاهر للحس أعني البسيطة، وإنما يحتاج إلى فضل تمييز فيما تركّب عن هذه وذلك يوقف عليه باختلاط هذه الأعراض. وأما الأورام السوداوية فنوافق اللغمية في عدم الوجع، إلا أنها صلبة كمدة الألوان. والورم المعروف بالسرطان في هذا الجنس، إنما سمّي بذلك لأن شكله شبيه بشكل السرطان، وذلك أن المروق التي حول هذا الورم تظهر مملوءة دمًا أسود كدرًا، شبيهة بأرجل السرطان. (ش، كط، ١٨٨، ٧)

أورام صلبة سوداوية

الأورام الصلبة السوداوية تبتدئ في أول كونها
 صلبة، وقد تنتقل إلى الصلابة وخصوصا
 اللموية. (س، ق١، ١٠٦)

أورام صلبة غليظة

 الأورام الصلبة الغليظة: قد يكون ابتداء، وقد يكون عن انتقال من الأورام الحارة، وعلى ما قد عرفته في الأصول، وفي النادر يكون عن ورم بلغمي عرض له أن يصلب، ويدل عليه مع دلالة الأورام صلابة المجسّر، وكثرة اليبوسة، ونحافة البدن. (س، ق٢، ١٣٩٩) ١٣٠)

أورام غددية

أمّا الأورام الندديّة التي ليست تذهب مذهب
الطواعين، فربّما وقعت موقع الدفوع عن
البحارين، وربما وقعت موقع الدفوع عن
الأعضاء الأصليّة، وربّما جلبها قروح وأورام
أخرى على الأطراف تجري إليها مواد، فتسلك
في طريقها تلك اللحوم، فتشبّث فيها كما

يعرض للأربيّة والإبط من تورّمهما فيمن به جرب أو قروح على الرجلين والبدين، وربّما كانت مع امتلاء من البدن، وربّما لم يكن في البدن كثير امتلاء. (س، ق٣، ١٩٢٣، ١٧)

أورام غير حارة

- أما الأورام الغير الحارة: فإما أن تكون من ماذة سوداوية أو بلغمية أو مائية أو ريحية. والكاتئة عن مادة سوداوية ثلاثة أجناس: المسلابة، والسرطان، وأكثرهما حريفية. وأخباس الغدد التي منها الخنازير والسلم. الآخرين، أن أجناس الغدد تكون مبتدئة عما يحويها مثل الغدد تكون مبتدئة عما يحويها مثل الغدد تكون مبتدئة عما يحويها مثل الغدد تكون مبتدئة بظاهرها فقط مثل الخدة المحضة، أو متشبئة بظاهرها فقط مثل الخنازير؟ وأما تلك الأخر فتكون مخالطة مداخلة لجوهر العضو التي هي فيه. (س،

أورام فجة

- الأورام الفجّة تُعالج بما يسخن مع لطافة. (س، ق١، ٣١٨، ١١)

أورام الكيد

 أورام الكبد...: الأورام الحادثة في نواحي الكبد، منها ما يحدث في نفس الكبد، ومنها ما يحدث في العضلات الموضوعة عليها، ومنها ما يحدث في الماساريقا. (س، ق٢، ١٣٥٥، ٣)

أورام اثكلية

الأورام الحارة في الكلية قد تختلف في المادة،
 فيعضها يكون من دم غليظ، ويعضها من دم
 رئيق صفراوي. وقد تختلف بحسب أمكنتها،

أورام مائية

- أما الأورام المائية فهي كالاستسقاء والقيلة المائية والورم الذي يعرض في القحف من المائية وما يشبه ذلك. (س، ق1، ١٠٦، ٢١)

أورام مراق البطن

الأورام التي تحدث في مراق البطن إن كانت
في المراق فقط وكانت الأحشاء التي وراءها
سليمة لم يمكن أن تقتل إلا أن تكرن عظيمة
جدًا، ويقع في تدبيرها خطأ. وأما التي تكون
في الأحشاء التي وراءها أعني في الكبد
والطحال والمعدة والحجاب ونحوها فإنها ردية
قاتلة، إلا أن يكون لها بحران برعافي وتدفعها
الطبيعة. (رز، حط١٢، ٥١، ٨)

أورام المعدة

- علّة المعدة لسوء مزاج أو لورم أو نحوه، أو لبلاغم أو أخلاط ردينة تجتمع فيها وتلصق بجرمها. والأورام: إما من جنس الفلمموني، أو من جنس الترقل أو من جنس الورم الصلب، أو خراجات أخر. (رز، حطه، ٩٥، ١١)

أورام نضخية

 الأورام النفخية تُعالج بما يسكن مع لطافة جوهر لتحلّل الربح وتوسّع المسام، إذ السبب في الأورام النفخية غلظ الربح بانسداد المسام.
 (س.، ق.١، ٣١٨) ١١)

أوردة

- الأوردة وهي شبيهة بالشريانات ولكنها نابتة من الكبد وساكنة، ولتوزّع الدم على أعضاء البدن. (س، ق.١، ٣٨، ١١)

- الأوردة وهي عروق مجوّفة شبيهة بالشريانات

فيكون بعضها في جرم الكلية، وبعضها إلى جانب الغشاء جانب التجويف، وبعضها إلى جانب الغشاء المجلّل لها، وأيضًا بعضها إلى مجرى الحالب، وبعضها إلى جهة الأمعاء، وبعضها إلى جهة العظهر، وبعضها إلى جهة المجرى إلى فوق. وأيضًا ربما كانت في كل كلية، وربما كانت في كلية واحدة. وأيضًا ربما جُمعت، وربما لم تُجمع. (س، ق٢، ١٥٣١) ٤)

 جميع أورام الكلية مسرعة إلى التحجر، وكيف لا وهي بيت الحصاة، وإذا كان ورم حار في الكلية – وذلك لا يخلو من حمّى – ثم حدث اختلاط العقل، فذلك لسبب مشاركة الحجاب لعظم الورم وهو قتّال، وخصوصًا إذا رافقه دلائل رديئة. فإن رافقه دلائل جيّدة، فيوقع في الانفجار عن سلامة، وربما خرج في مثلَّه من شحم الكلية شيء، وربما خرج شيء كالشعر الأحمر في طوّل شبر وأكثر. وأسباب ورم الكلى امتلاء من جميع البدن، أو في أعضاء تشاركها الكلية، إمّا بحسب كمية الدم، أو كيفيته، أو سحج حصاة، أو ألم ضربة، أو احتباس بول عند الكلية ممدّد وغير ذلك، فإن أمثال هذه تورّم الكلي. والأورام الحارة في الكلبة قد يسرع إليها التصلّب، وحينتذِ تظهر علامات الصلب، وكثيرًا ما أورث الأورام أشدّ الهميان في الوسط، (س، ق٢، ١٥٣١) ١٣

أورام اللسان

- أورام اللسان: قد يعرض للسان أورام حارة، وأورام بلغمية، وأورام ريحية، وأورام صلبة، وسرطان . . . وقد يرم اللسان لشرب السعوم مثل الفطر والأفيون. (س، ق٢، ١٠٦٦، ٢٠) أوقات الاعتدالات

- أوقات الاعتدالات كانت تُضبط بحلقة منصوبة على خط الاعتدال قد أميل سطحها عن سطح الدائرة التي لا سمت لها بمقدار عرض البلد حتى حصلت في سطح معدّل النهار وصار وقت إظلال نصفها الأعلى باطن النصف الأسغل هو وقت الاعتدال، لكن أظلال أشخاص تشاهد متضائقة إذا بعُدت عنها، فالجانب الأعلى إذن لا يظل كل الأسفل. ولكن إذا ساوى الضياءان عن جنبتي الظلِّ فيه قام ذلك مقام الإظلال التامّ وحصل به وسط الظل على وسط الحلقة والعمل بها متعب مشكّك وخاصة عند اتّفاق الاعتدال ليلًا، ولهذا جزّز بطليموس أن يذهب عليه وعلى أرشميدس في العمل ربع يوم بل ذلك ظاهر فيما حكاه عن أبرخس ورّائد على الربع أرباعًا مع لزومه طرفي النهار والليل ووسطيهما. (بي، قم٢، ٦١٧، ٥)

أوقات الأمراض

- أوقات الأمراض أربعة: إبتداء، وتزيد، وانتهاء، وانحطاط. وتحديد هذه الأوقات لا يكون بعدد الأيام لأنه لا يمكن أن يكون أوقات أمراض تنقضي في أربعة أيام متساوية لأوقات أمراض تنقضي في أربعين يومًا في المثل لأن ابتداء الأول يوم وصعوده يوم وانتهاؤه يوم وانحطاطه يوم في المثل وابتداء الآخر حشرة وكذا جميع أوقاته مثلًا. (رز، حط١٢، ٥)

أوقات الجماع

- أوقات الجماع: يجب أن لا يجامع على الامتلاء، فإنه يمنع الهضم، ويوقع في الأمراض التي توجبها الحركة على الامتلاء إلا أنها ذات طبقة واحدة لكون الروح والدم اللذين تحويهما أغلظ من الدم والروح اللذين في الشرايين، وهما الروح الطبيعي والدم الذي هو له كالمادة أيضًا يحملهما من الكبد إلى سائر الأعضاء. (بغ، مع، ۲۵۷، ۱۱)

أوريزا

- أُورِيزًا: هو الأرز، وذكره جالينوس في المقالة -الثامنة. (بط، أف، ١٧٦، ٥)

أوريفانس إيرقلاأوطيقي

- أوْرِيَفَانُس إِيرَقْلَا أَوْطِيقَى: هو الصّعتر بأنواعه: الأبيض والأسود والملوكي وصعتر الشَّوَّا وهو المخوزي. وذكره جالبنوس في المقالة الثامنة وسمَّاه فوذنج جبلي. (بط، أف، ۲۲۱، ۱)

أوزان

 قال (بلیناس): والأوزان التي تعم النیات والحیوان والحجر هي على تناسب سبعة عشر، ولیس الأكاسیر كذلك بل ما یكون منها كذلك. (جح، مر، ۱۲۲،۱۲۲)

أوضاع سطوح المبضرات

- أما أوضاع سطوح المبشرات عند البصر فإنها تنقسم قسمين: هما المواجّهة والميل. والسطح المواجهة والذي إذا أدركه البصر في حال المواجهة كان سهم الشعاع يلقي نقطة منه ويكون السهم مع ذلك قائمًا على السطح قبامًا معتدلًا. والسطح المائل هو الذي إذا أدركه البصر في حال ميله ولقي سهم الشعاع نقطة منه كان مائلًا على السطح لا قائمًا عليه قيامًا معتدلًا - على اختلاف ضروب الميل. (به، م، ٢٥٨، ٩)

إيقاعًا أسرع وأصعب. وإن اتَّفق لأحد، فينبغي أن يتحرَّك بعده قلبلًا ليستقرّ الطمام في المعدة ولا يطفو، ثم ينام ما أمكنه. وأن لا يجامع على الخواء أيضًا، فإن هذا أضر، وأحمل على الطبيعة، وأقتل للحار الغريزي، وأجلب للذوبان والدق، بل يجب أن يكون عند انحدار الطعام عن المعدة، واستكمال الهضم الأوّل والثاني، وتوسّط الحال في الهضم الثالث. . . . ويجب أن لا يجامع إلَّا على شبق صحيح لم يهيّجه نظر، أو تأمّل، أو حكّة، أو حرقة، بل إنَّما هاجه كثرة منى وامتلاء، فإن جميع ذلك يعين على صحّة القوّة. ويجب أن يجتنب الجماع بعد التخم، ويعد الإستفراغات القويّة من القيء، والإسهال، والهيضة، والذرب الكائن دفعة، والحركات البدنية، والنفسانية، وعند حركة البول، والغائط، والفصد، وأمَّا الذرب القديم، فربِّما جفَّفه بتجفيفه وجذبه للمادة إلى غير جهة الإمعاء. ويجب أن يجتنب في الزمان والبلد الحارين، ويجتبه الرجل وقد سخن بدنه، أو برد على أنّه بعد السخونة أسلم منه بعد البرودة، وكذلك هو بعد الرطوبة خير منه بعد اليبوسة. وأجود أوقاته للمعتدلين الوقت الذي قد جرّب أنه إذا استعمله فيه بعد مدّة هجر الجماع فيها، يجد خفّا وصحّة نفس وذكاء حواس. (س، ق٢، 3801,3)

أوقات السنة

- أوقات السنة أربعة هي: الربيع والصيف والخريف والشتاء. (حن، ط، ٢٣٩)

أوقات المرض الجزئية

- أوقات المرض الكلّية تُعرف من أربعة: أشياء

من نوع المرض ومن الأمور الملتئمة، ومن حالات النوائب، ومن الأشياء التي تظهر بعد. وأما أوقات الجزئية فتُعرف من شيئين: من كيفيّة القوة، ومن النبض. (رز، حط11، 247، ۵)

أوقات المرض الكلية

- أوقات المرض الكلّية تُعرف من أربعة: أشياء من نوع المرض ومن الأمور الملتمة، ومن حالات النوائب، ومن الأشياء التي تظهر بعد. وأما أوقات الجزئية فتُعرف من شيئين: من كيفيّة القوة، ومن النبض. (رز، حط١٦،

أوقيانوس الغربي

- إنما شتي بحر أوقيانوس الغربي محيطًا لأن ساحله يأخذ من أقصى المنتهى في الجنوب محاذيًا لأرض السودان مارًا على حدود أودغست والسوس الأقصى وطنجة وتاهرت، ثم الأندلس والجلالقة والصقالية، وينعطف إلى المعران من ناحية الشمال ويمتد من هناك أيضًا وراء الجبال غير المسلوكة والأراضي غير المسكونة من شدة البرد، ويمر نحو المشرق غير مشاكد. (بي، قم۲، ۷۳۷، ۷)

أول الأزمنة

أول الأزمنة فصل الصيف. وهو الذي يدعوه
 الناس الربيع. فكلما حلّت الشمس برأس
 الحمل، فقد مضت للعالم سنة. ولذلك قال
 الحسن بن هانئ:

ألم ثرّ الشمس حلّت الحملا وقسام وزن السزمسان واعستسدلا أونوس سالنيطس

- أونُوس سَالِنِيطِس: وهو شراب الكوفس. (بط، أف، ٣١٩، ١)

أونوس سقمونيطس

- أونوس شقَمُّونِيطِس: وهو شراب السَّقمونيا. (بط، أف، ٣١٩، ٤)

أويون

- أُويُونَ: هُو البيض. (بط، أف، ١٦٦،٤)

إيارج

- أقول (إبن سينا): الإيارج هو إسم للمسهّل المصلح هذا تأويله، وتفسيره الدواء الإلهي، وأوّل مسهّل من المعروفات إيارج 'روفس'، وكان في القديم إنّما يوقع إسم الإيارج على هذا ثم سمّي بها غيره، وإنّما يقال للمسهّل دواء إلهي، الأنّ عمل المسهّل أمر إلهي مسلّم من قوى طبيعته. وإنّما كان يُسقى في القديم الإيارجات الآن الأطباء كانوا يفزعون من غواتل المسهّلات الصرفة، مثل شحم الحنظل، والخربق وغير ذلك. (س، ق٣، ٢٣١١، ٥)

إيارج فيقرا

إيارج فيقرا النافع من أوجاع الرأس من الرطوبة. (سم، ق، ١١،١١)

أيام

 الأيام هي عدد تكرر أحدهما وعوده فيقتضي افتتاحها بالطلوع أو الفروب إلى مثله وهو الأصل الأظهر، إلّا أنه لا يمتنع بعد حصول مدة اليوم معلومة أن يبتدئ باليوم من أيّ وقتٍ فُرض فيه إلى مثله. (بي، قم١، ٦٣، ١٤)
 إن الأيام بالمقدار، والوضع من الأسابيم مما وغنت الطير بعد تحجمتها

واستوفت الخمر حولها كُمّلا يريد، استوقت الخمر حول الشمس كملا. فالهاء في قوله "حولها" كناية عن الشمس لأنه ذكر الشمس في البيت الأول، فحسنت الكناية عنها في البيت الثاني. (دي، نو، ١٩٥، ٨)

أول الحركة

يقول أرسطو: إن أوّل الحركة غير موجود ولا
 مشار إليه. (بج، سم، ١٨٥)

أول في المحرّكات

- الأول في المحرِّكات يُقال على نحوين: أحدهما بالإضافة، كالأول لصوت السعف، فإن المتحرِّك الأول هو الهواء المرتب في السمع؛ والتحرُّك الآخر هو الهواء المحدَّقُ بالنخلة، والتالي له هو خوص السُّعف، والتالي لهذا هو الريح، والتالي للريح هو الحرارة التي في الأرض والهواء، والتالي لهذا هو الشمس، والتالي للشمس هو القوة المحرّكة لها، فهذا هو أوَّل محرَّك. وبيِّن أنه ليس وراءه محرَّك. وقد يُقال أول على الإطلاق، وهو إن تبيّن أن هناك حركة أولى هي قبل كل حركة بالطبع، فمحرِّكها هو الأول بالإطلاق. فأما أنه يجب أن يكون لكل حركة محرّك أول، كحركة الخيط الذي في إبرة الحديد إذا حرَّكها المغنطيس، فإن المغنطيس هو محرُّك أول بالإضافة لحركة الخيط، فذلك بين ممّا أقوله (إبن باجه): المحرُّك قد يمكن أن بكون متحرِّكًا ومحرُّكًا لغيره، كما تتحرُّك يدى بالقلم، فإن يدى متحرُّكة بتحرِّكها. (بج، سم، ١٤٩))

أيام معظّمة في الإسلام

- الأيام المعظمة في الإسلام من شهور العرب: إن الأيام التي نضطر إلى تحقيقها في الإسلام شرعًا هي أول شهري رمضان وشؤال للصوم والقطر، وأول ذي الحجّة للحجّ والنحر وهي متعلقة بالهلال رؤية دون الحساب، وسائر الأيام ليست فرضًا. فإن يوم عاشوراء وإن فرض صومه في أول سنة الهجرة فقد نسخه شهر رمضان، وسائر الأيام المشهورة مستغنية عن التفسير. (بي، قما، ٢٥٤،١)

إيدياسمن

- إيدُّيَاشَمُن: هو النعنم، وهو معروف. وذكره جالبنوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ۲۲۲۳ ۲)

يرسا

 إيرسا: يسهل الماء الأصغر والبلغم والصغراء ويفتح السدد العارضة في الكبد ويكرب، الشربة من مثقالين إلى أربعة. (رز، حطة، (۱۱۱) ۱)

إيرنجى

- إِيرَنْجِي: هي الشوكة أيضًا، تُسمَّى بالسريانية

لا يختلف فيه إثنان إلا أن يقع بالاصطلاح في

مباديها حال، وإن الشهور والسنين مختلفة ولتفرّد كل طائفة من الناس ربّما يخالف الأخرى. (بي، قم١، ٢٠٥٥)

- الأيام بلياليها التي بعد الانقلاب الصيفي أعظم من التي تقابلها بعد الانقلاب الشتوي وكذلك نظائرهما. (صي، أي، ١٨ ، ١٠)

الأيام بلياليها المتساوية البُعد عن كل واحد من
 الاعتدالين متساوية. (صى، أي، ١٩، ١٥)

أيام باحورية

 الأيام الباحورية منها قوية في الغاية، يكاد يكون فيها دائمًا بحران، ومنها ضعيفة جدًّا، ومنها متوسطة. (س، ق٣، ١٩٠٢) ٣)

أيام السنة الشمسية

- أيام السنة (الشمسية) على هذا العدد ثلثمائة وخمسة وستون يومًا وربع. وهذا الحساب لا يتفيّر ولا يزول على مرّ الدهور، وليس كحساب الأهلة وحساب الفرس وحساب القبط. (دي، نو، ١٠٢٦)

أيام المرب

 إن سني العرب وشهورهم وأيامهم مأخوذة من لدن غروب الشمس بسبب رؤية الهلال معه وافتتاح الشهر من عندها، لكن الليالي وإن تقدّمت أيامها في الكون فإنها تابعة لأيامها بالسمة وعلى الأيام يقع العدد. (بي، قم١، ٣٧، ١٥)

أيام الممر

 أيام العمر أربعة نصول: أيام الصبا وأيام الشباب وأيام الكهولة وأيام الشيخوخة. (ص. رم، ١١٠، ٢٠٥)

القرصعة والشوكة السوداء والشوكة اليهودية في بعض التراجم، والشوكة الزرقاء، وهي نوعان: بيضاء وزرقاء، وفي كتب الأطباء بجنت قابظة بيضاء وزرقاء، وباللسان اللّفليني بَثِرَاطُة وتفسيره الشوك المغلفل، وهو من نبات أرض الاسكندرية. وسمّاها جالينوس في المقالة السادسة إيرنجان. (بط، أف، ۲۱۷، ۳)

إيريس

 إيريس: هو الإيرسا، وهو السّوسن الاسمانجوني؛ وذكره جالينوس في المقالة السابعة، ومعنى إيرسا أي قوس قزح. (بط، أف، ١١١، ٣)

أيسقوامس

- أيشقرامُس: هو البنج بأنواعه الثلاثة، وعامة الأندلس تسمّيه السيكران وهو عربي، ويسمّونه أيضًا الملمندر، والبيضمون في بعض التراجم، ويخطئ من يجعله للشوكران. وذكر البنج الفاضل جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ٢٩٤، ٧)

إيقاع

- إِنَّ الإيقاعَ هو النُّعَلَةُ على النّم في أَزمَنَةِ مَحدُودة المَقادير والنّسَب. (فر، مس، ١٤٣٦) ()

ثقيل الرمل وهو الذي إيقاعه نقرة واحدة ثقيلة، ثم اثنتان خفيفتان، وهذا رسمه: تن تن تن تن تن تن . والرابع الثقيل الثاني سوهو اثنتان ثقيلتان ثم واحدة خفيفة وهذا رسمه: تن تن تن تن تن تن والخامس خفيف الثقيل الثاني ويسمّى الماخوري وهو نقرتان خفيفتان ثم واحدة ثقيلة وهذا رسمه: تن تن تن تن تن تن تن تن . السادس الثقيل الأول وهو ثلاث نقرات متوالية ثقال وهذا رسمه: تن تن تن تن تن تن تن تن تن والسابع خفيف الثقيل الأول (وهو ثلاث نقرات متوالية أخف من نقرات الثقيل الأول) وهذا رسمه: تن تن تن تن تن تن در رسمه: تن تن تن تن تن تن در رسمه: تن تن تن تن تن تن تن در . (أخ، م،

إيقاعات

من الإيقاعات ما هي بتقرؤ تقرؤ دائمًا، من غير
أن يُمكِنَ بين النتين منها نقرةً، وهذا فلنسمه
"سريمَ الهَزَج". ومنها ما هي بنقرة نقرة دائمًا
ويُمكن بين كل النتين منها نقرةً واحدة فقط،
وهذا فلنسمه 'خفيف الهَزَج". ومنها ما يتوالى
نقرة نقرة فرة دائمًا ويُمكن بينهما نقرتان، وهذا
فلنسمة 'خفيف ثقيل الهَزَج". ومنها ما يتوالى
فقرة نقرة نقرة دائمًا ويُمكن بينهما فلاتُ نقرات،
وهذا فلنسمو 'ثقيل الهَزَج". (فر، مس،

- كما أنَّ الأحدادَ تَنْحَلُ إلى أقدَم شيء فيها وتَنْشأُ عن أقدَمها، وكذلك الشُطوحُ الكثيرةُ الأضلاع المُستَقِمةُ يمكن أن تَنْحَلُ إلى سَطِع واحدِ هو المُثلَّثُ مثلًا، والأعدادُ إلى الواجدِ، فكذلك الإيقاعات كلها يمكن أن تَنْحَلُ إلى واحدِ وتَنْشأ من إيقاع واحد، فنفرضُ ذلك الإيقاعَ مبدأ الإيقاعات، ثم نُعرَّف، على كم جهةٍ يُمكِن أن

تَنشأ عن ذلك المبدأ وكيف تَنشأ. (فر، مس، ١٠، ٩٨٥)

- الإيقاعات ... منها مُفَصَّلٌ، ومنها مُوصَّلٌ. والمُوصَّل، أمّا الثّقالُ منه، فإنّ قُواها مُوى المُفَصَّلُ المُفَصَّلُ بها يصيرُ التأليف أفضَلَ، ويحصُلُ منه في السّمع نظامٌ أجوزه، ويُعيدُ الموَلَّف بهاء وأنقا أكثرَ في السّمع، هي يكونَ لها أنق أصلًا وإما أن يكون يسيرًا، فليلك لا تُستعمل المُؤصَّلات إلا بتنفيرات تُلحقُ بها نتُغير أسكالها، أو يُستمتل منها ما تُواها مُوى المُفصَّلات. فإذا، المُستعملُ عُواها مُوى المُفصَّلات. فإذا، المُستعملُ بالمُجملةِ هو المُفصَّلات. فإذا، المُستعملُ بالمُجملةِ هو المُفصَّل، إمّا بالفِمْلِ وإمّا بالمُجملةِ هو المُفصَّل، إمّا بالفِمْلِ وإمّا بالمُجملةِ هو المُفصَّل، إمّا بالفِمْلِ وإمّا بالمُحمدِ والمُؤوّد، فلذلك يجبُ أن تُجعَلَ بالمُعَمَلُ المُعَمَلُ اللهُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمِلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المَعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمِلِ والمُعَمَلُ المُعَمَلُ المَعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمَلُ المُعَمِلُ والمُعَمَلِ والمُعَمِلِ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ المُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَلِقَلِقَلِقَلْكِ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلِ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلِ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلِ والمُعَمِلِ والمُعَمِلِ والمُعَمِلُ والمُعَمِلِ والمُعَمِلِ والمُعَمِلِ المُعَمِلُ والمَعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ والمُعَمِلُ المُعَ

إيقاعات متفاضلة مفضلة

"الإبقاعات المُتفاضلة المُفصَّلة" ومنها المُتفاضِلة المُقصَّلة ومن هذه ما يتوالي نقريّن، بين كلِّ زَوْجَيْن منها زمان أطوّل من كلُّ زمانٍ تُحيطُ به النّترتّان المُتقلَّمان والنّقرتان المُتقلَّمان النّاليّان لهما، يَقصلُ بيْنَ كلِّ واحدٍ من الزّمانين اللَّلْيْن عن جَنيّه، ومنها ما يتوالى ثلاثًا ثلاثًا، بين الثّلاث والثّلاث زمان أطوّلُ من كلُّ زمانٍ تُحيطُ به الثّلاث المُتقدِّمة والثّلاث الثّاليّة له. ومنها ما يتوالى أربّمًا أربّمًا أربّمًا بين الأربّع زمان أطوّلُ من كلُّ واحدٍ من الأربَعين الأربّع والأربّع زمان أطوّلُ من كلُّ زمانٍ يُحيطُ به النّلاث وعلى هذا المثال، ما يتوالى خمسًا خمسًا، وعلى هذا المثال، ما يتوالى خمسًا خمسًا، وستًا سِتًّا، ومَانيًا تَمانيًا، وما واذ. (فر، مس، ١٥٤٤)،

إيقاعات متفاضلة موصّلة

"الإيقاعات المتفاضلة المُوصَّلة ا: ومتى كانت الأُربِيَّة مُتفاضلة ، فإنّ القوات المُتواليَّة التي بها تكون أزينة مُتفاضلة : منها ما هي ثلاث ثلاث تَشْتَرَكُ بِنَقْرة واحدة ، أعني أنَّ كُلُ ثلاث منها تاليَّة فإنَّها تُشاركُ بِنَقْرتها الأولى الثَّلاث منها تاليَّة فإنَّها تُشاركُ بَنَقْرتها الأولى الثَّلاث المُنقَلِّمة ، حتى تكون آخر المُتقلِّمة أولى ومنها ما هي أربع أربع ، ومنها ما هي أربع أربع وسنة ما هي سِتِّ أربع ، سِتِّ المُتفاضِلَة الموصَّلة ، وليس شيء منها السَخمَلُ في انتقالِ أصلًا لمُوهِ التُلافها وعُشر استعمل في انتقالِ أصلًا لمُوهِ التُلافها وعُشر استعمل في انتقالِ أصلًا لمُوهِ التُلافها وعُشر استعمالها . (فر، مس، 201) .)

إيقاعات مفضّلة

الإيقاعات ... منها مُنَصَّل، ومنها مُوصَّل، والمُوصَّل، والمُوصَّل، أمّا الثّقال منه، فإنّ تُواما تُوى المُوصَّل، الله الثقال منه، فإنّ تُواما تُوى المُقصَّل، ويحصُل منه في السّمع نظام أجوَدُ، ويُغيدُ المؤلِّف بهاء وأنقا أكثر في السّمع، هي المؤلِّف بهاء وأنقا أكثر في السّمع، هي يكون لها أنّق أصلًا وإما أن يكون يسيرًا، فإلمنت لله تُنقيرات لله بتنفيرات للمؤرِّم بها فتُنقير أشكالها، أو يُستعمَل بنها منها ما تُواما قُوى المُفقَّلات، فإذًا، المُستعمَل بالمُؤمِّد وإلى المُقصَّلات، فإذًا، المُستعمَل بالمُخملةِ هو المُفقَّلات، فإذًا، المُستعمَل بالشَّمير والثُوَّةِ، فلذلك يجبُ أن تُجعَل بالشَّمير والثُوَّةِ، فلذلك يجبُ أن تُجعَل المُفقَّلات، المُستعمَل المُفقَّلات، المُستعمَل المُفقَّلات، المُستعمَل المُفقِّل المُفافِل وإمّا المُفقَّل المُفقِّل المُفقَّلات، المُستعمَل المُفقَّل المُفافِل وإمّا المُفقَّلات، والمُفقَّلات، المُفقَالات، (فر، سس، ١١٤٨ ١٠٠)

إيلاوس

- الأعراض القوية لإيلاوس: الغشى والقيء الدائم والمغص والوجع واللاحقة في ما بعد

برد الأطراف والسهر، ويخفّ وجع القولنج بالقي، ويسكن البّة بإسهال البطن. (رز، حطه، ١٢٩، ٧)

إبلاوس يكون إذا سخنت المعدة جدًّا وبردت الأمعاء والتؤت ولم ينفذ ربح وبقيء بلغكا وآخر ذلك زبلا ويعطش ويصيبه ضربان في الشراسيف مع وجع في الجوف كله ويحمّ، ويعرض أكثر ذلك في الخريف ويقتل أكثر ذلك في السابع. (رز، حطه، ١٥٧، ١)

القولنج مرض معوي مؤلم يتعشر معه خروج ما يخرج بالطبع، والقولنج بالحقيقة هو إسم لما كان السبب فيه في الإمماء الفلاظ قولون فما يليها، وهو وجع يكثر فيها لبردها، وكثافتها، ولبردها ما كثر عليها الشحم، فإن كان في الإمماء الدقاق، فالاسم المخصوص به بحسب التعارف الصحيح هو إيلاوس، ولكن ربما سمّي إيلاوس في بعض المواضع قولنجًا، لشدة مشابهته له. وأسباب القولنج، إمّا أن تقع خاصة في قولون، أو تقع في غيره، وتتأدى إليه على سبيل شركة مع غيره، (س، ق٢، على ١٤٦٨)

إن إيلاوس قد يعرض من جميع الأسباب التي يعرض لها القولنج، ويجب أن يرجع في أسبابه وأعراضه وعلاجاته إلى مثل ما قُصل في باب القولنج، وقد يعرض بسبب مقي أصناف من السموم تفعل إيلاوس، وقد يعرض لشدة قرة المعيى الماسكة، فيشتمل على ما فيه ويجسه.
 ومما يفارق به القولنج في أحكامه، أنه كثيرًا ما

يكون عن سوء المزاج المفرد أكثر مما يكون منه القولنج. وأكثره من مزاج بارد، وخصوصًا إذا اتَّفق أن كانت المعدة حارة جدًّا، والتواء المعى، وشدّة الربح، والبلغم. وربما كان سببه شرب ماء بارد على غير وجهه، وأن الريحي منه إيلامه بإيقاع السدة أكثر من إيلامه بتمزيق الطبقات، بل كأن جميع مضرّته من ذلك. وهذا بخلاف ما في القولنَّج. والورمي قد يكثر فيه أكثر مما في القولنج، وهو رديء جدًّا، ويكثر الفتقى أبضًا. والثفلي منه شديد الوجع جدًّا. وكثيرًا ما ينتقل القولنج إلى إيلاوس، وهذا شيء كالكائن في الغالب، وأكثر ما يقتل إيلاوس في السابع، وهو يعدي من بعضهم إلى بعض ينتقل في الهواء الوبائي، ومن بلاد إلى بلاد، ومن هواء إلى هواء انتقال الأمراض الوافدة. (س، ق٢، ١٤٩٥ ، ١٢)

أيين - الأين إذن تابع للحركة، والحركة متصلة. فكل متصل فهو منقسم. (بج، سم، ۸۲، ۲۵) ...

- الأين منه فوق ومنه أسفل. (ش، سع، ۲۰ ۸۲)

أيور - ماسرجويه قال: أيور دواء فارسي يذكّي الذهن والمقل، ويُسرف بهذا الاسم أقدر وهو دواء كرماني خاصيته تذكية الذهن. (رز، حط١، ٣٠٩٧)

ب

باب

 الباب طوله ستة أذرع وهي ثمان وأربعون قبضة وهو مائة واثنان وتسعون أصبعًا. (ص، ر١، ٢٠، ٢٠)

أمّا العروق الساكنة، فإن منبت جميعها من الكبد. وأول ما ينبت من الكبد عرقان: أحدهما من الجانب المقمّر، وأكثر منفعته في جذب الغذاء إلى الكبد ويسمّى الباب، والآخر من الجانب المحدّب ومنفعته إيصال الغذاء من الكبد إلى الأعضاء ويسمّى الأجوف. (س، قدا، ٨٤٠)

- لنبذأ (إبن سينا) بتشريح العرق المسمّى بالباب فقول: إنّ الباب أوّلًا ينقسم طرفه الغائر في تجويف الكبد خمسة أقسام ويتشقب حتى يأتي أطراف الكبد المحدّبة، ويذهب منها وريد إلى المرارة، وهذه الشعب هي مثل أصول الشجرة النابتة تأخذ إلى غور منبها، وأما الطرف الذي ينقسم يلي تقميره فإنه كما ينفصل من الكبد ينقسم أقسامًا ثمانية: قسمان منها صغيران وستة هي أعظم، (س، قا، قا، ٨٤٠)

بابونج

- بابونج: الماهة: خشيشة ذات ألوان: منه أصفر الزهر، ومنه أبيضه، ومنه فرنيريه، وهو معروف يحفظ ورقه وزهره بأن يجعل أقراصًا، وأصله يجفّف ويحفظ. ... الأفعال والخواص: مفتّح ملطّف للتكاثف، مُرخَ

يحلّل مع قلّة جذب، بل من غير جذب، وهي خاصيته من بين الأدوية. (س، ق١، ٤١٨، ١)

البابونج: هذا الدواء يسخن، ويجمّف في
 الدرجة الأولى. وقواء الثواني أنه يحلّل،
 ويرخي، ويوشع مسام البدن، وينضج، وله
 خاصة في تسكين أوجاع الجوف. (ش، كط،
 ٢٦، ٢٦)

باذنجان

- الباذنجان: هذه البقلة تستعمل كثيرًا عندنا في الأطعمة، وهي إذا شلقت وطبخت باللحم للنينة جدًّا، وهي فيما أرى بعد السلق معتدلة في الحرارة، وذلك أن الجزء الحريف منها يذهب بالسلق، إلا أنها شديدة البيوسة لموضع للناظ الظاهر في جوهرها، والقيض. لكن كما قلنا يعدل من بيوستها اللحم تعديدً كثيرًا، والأطباء يزعمون أن الخلط المتولدة عنها خلط سوداوي، شبيه بالخلط المتولد عن الكرنب، لكن هي بالجملة مألونة غذائية، ولذلك لا يظهر الضرر اللاحق عنها إلا بعد إدمان كثير.

, بارد

إن الحار، في الجملة، أقوى من البارد. وللبلك ما لا يطاق النار. والماء والجمد لا يبلغ واحد منهما من برده الطبيعي أن لا يطاق، وقد يبلغ ذلك من حرّه المرضي، فكيف الشيء الذي في طبيعته حار؟ فيشبه أن يكون الحار لقوّته يغلب مقتضى جوهر الشيء وطبيعته، ولا يقدر عليه البارد؛ أو يشبه أن يكون البرد يهبط أيضًا ما يعرض له، وإن لم يحلّ المعروض له وإن لم يحلّ المعروض له عن جوهره، ولم يغيّره، كما إذا استحال الهواء عن جوهره، ولم يغيّره، كما إذا استحال الهواء

ضبابًا عن برد فاتحدر، وهو بعد ضباب. فلا يبعد أن يقال إن الضباب هواء قد برد، ومال إلى أسفل، ولم تبطل صورته الذاتية، كما لم تبطل صورة الماء في الجمد، أو يكون الشيء البارد الذي يتصمّد بالتسخين هو أرض وماء قد يقبلان حرًا أشدٌ من حرّ المهواء، ولا يكونان قد فسدا بعد فسادًا تأمّا، فيظهر صعودهما في المهواء، ومجاورتهما إياه. (س، شك،

- لما كان الحار والبارد والرطب والبابس، كل واحد منها يقال على ثلاثة أوجه، إما على أنه كيفية وإما على أنه جسم مفرد لا يخالطه شيء، وإما على أنه جسم مختلط. ووجلنا أن الأسطقس ليس هو الكيفية ولا الجسم الممتزج، فقد بقي أن يكون الاسطقس إنما هو الذي هو مفرد غير ممتزج ولا مختلط، لكنه ذو كيفية بسيطة وذلك هو ألماء والنار والهواء والأرض. (ش، رط، ٢٠٥٦)

- نقول (إبن رشد): إن الحار والبارد والرطب واليابس يقال كل واحد منها: إما ياطلاق وهي الكيفيات الموجودة في الأسطقسات الأربعة وهذه أنواع: أحدها الكيفيات التي يشويها غيرها، ولكن هي الخالبة في الممتزج والمقومة لجوهره، مثل قولنا في الدم إنه حار رطب، ولا غفار، أنها باردة يابسة. والثاني ما يقال يقال هذه بالإضافة إلى جنسه أو نوعه. وليس يقال ملنا بالمقايسة في الكيفيات فقط، بل وفي يقام ما المعقرم والسرعة والإبطاء. أما ما يقال إنه حار أو يابس بالإضافة إلى جنسه، فهو الذي إنه حار أو يابس بالإضافة إلى جنسه، فهو الذي يقوم فيه أنه قد جاز المترسط في ذلك

الجنس، مثل ما تقول في الكلب إنه حيوان بارد يابس، بالإضافة إلى المعتدل في جنسه الذي هو الحيوان وهو الإنسان مثلًا. وأما الذي يقال فيه إنه حار أو بارد رطب أو يابس بالمقايسة إلى النوع، فهو الذي يقال بالمتوسط في ذلك النوع، ذلك أنّا نقول في الإنسان إلى الإنسان المعتدل، وهو الموسط في مزاجه من حيث هو إنسان، وهو الذي لا نقدم أن نقول فيه إنه حار أو بارد أو رطب أو يابس من ولا قضيف، ولا يصدق عليه شيء من الاسماء التي تدلّ عن الخروج عن الاعتدال في صفة من الصفات. (ش، رط، ۸۹، ٥)

- نقول (إبن رشد): إن الحار والبارد والرطب واليابس ليس بدل على معنى واحد عند اليونانيين، وذلك أنهم يوقعون مرة الاسم المشتقّ على الكيفية نفسها، ومرة يرفعونها على الجسم الحامل للكيفية؛ مثال ما يوقعونه على الكيفية قولهم: لون أبيض. وذلك أن البياض هاهنا هو صفة للُّون، واللون إسم من أسماء الكيفية المختصة بها. ومثال إيقاعهم إياه على الجسم الحامل له قولهم: هذا الأسود فأر، وهذا الأبيض ثلج. فإسم الحار والبارد والرطب واليابس مرة بدلً عليه به على الجسم الحامل لها، ومرة يدلُّ به على الكيفيات أنفسها. لكن أسماء الكيفيات المختصة بها غير المشتقة لا تدلُّ إلَّا على الكيفية فقط، فإنه لا يقال الجسم يبوسة ولا رطوبة، وإنما يقال الجسم يابس أو رطب. ولذلك لا يقع في أمثال هذه الأسماء غلط، وإنما يقم الغلط في الإسم المشتقّ. (ش، رط، (9:97

- إن الحار والبارد والرطب واليابس الذي

بالفعل، يقال على الكيفيات التي في الغابة، ويقال على الغالب من الكيفيات الموجودة في الممتزج، وبالقياس إلى المعتدل من جنسه أو نرعه أو أي شيء اتفق. (ش، وط، ١٤١، ٥)

بارد بالفعل

- البارد بالفعل هو مثل الثلج والبارد بالقوة مثل الخم*ق* والهندباء. (أخ، م، ۱۹۹،۱)

باريطون

- يجب أن تعلم أنّ على البطن بعد الجلد غشاءين: أحدهما يستى الطافي، ويحوي الإمعاء، ويسخّنها بكثافته ودسومته، ويحوي العضل. والثاني هو الباطن، ويستى باريطون، كرّمة عليها خمل، وزوائد رخوة، وثقب، ويتصل من فوق بالحجاب، ويباينه من علو، وهو رقبق تحت جلد البطن وغشائه، ويلزمه عضلتان من عضل البطن يميناً ويسارًا لزومًا شديدًا، ثم يتصل بعدهما بالحجاب وأجزائه اللحية اتصال التحد، (س، ق۲، ۱۹۷۲، ٥)

باذهم

 البازهر وهو جوهر لين أملس مختلف الألوان وأصله كان رطوية هوائية دهنية جملت في معدنه بطول الزمان، وهو حجر شريف تظهر منه أفعال كريمة وذلك أنه ينفع من السموم القاتلة حارة كانت أو باردة، حيوانية كانت أو نبائية أو معدنية تلك السموم. (ص، ر٢،

باسليق

- من العروق المشهورة غير الضوارب: الباسليق وهو في اليد عند المرفق في الجانب الإنسئ

إلى ما يلي الإبط. والقيفال عند المعرفق أيضًا في المجانب الوحشيّ. والأكحل بين الباسليق والقيفال. واسم الأكحل عربي. وأما الباسليق والقيفال فمعرّبان. (أخ، م، ١٨٣، ٨)

باسليقون الأكبر

الباسليقون الأكبر النافع من ظلمة البصر وابتداء
 الماء والدمعة والحكّة. (سم، ق، ٢٦، ١٣)

باسور الرحم

- باسور الرحم: قد يعرض في الرحم باسور، وربما جاوز الرحم، وظهر فيما يجاوره من الأعضاء، حتى يقسد عظم المانة، ويعننه، وعنق الرحم، وربما أدّى إلى حلق شعر العانة، فربما ثقبة فقبًا صغارًا، وربما أخذ عن جهة المانة، فاتّبته إلى ناحية المقعدة وعضلها، فبعضه يكون حيتئز يدرك من ظاهر الرحم، وتد يكون في وبعضه يكون في باطن الرحم، وقد يكون في كل جانب من جوانب الرحم، وما كان منه في عنق الرحم لا يمكن أن يعالج، وكذلك المنتهي إلى عضلة المثانة وسائر ذلك، فله والمتنهي إلى عضلة المثانة وسائر ذلك، فله علاج - وإن عسر - وأعسره المنتهي إلى حلق شعر العانة، وخصوصًا إذا ثقب العظم ثقبًا شعر العانة، وخصوصًا إذا ثقب العظم ثقبًا صغارًا. (س، ق۲، ۱۳۷۳، ٤)

باطل

- الباطل: ضد الصحیح، فیقال مسألة باطلة، وقول باطل بمعنی إنه لا یصنح. (سن، وس، ۷۱،۲۱)

باقلاء

- باقلاء: الماهية: منه المعروف، ومنه مصري ونبطي وهندي. والنبطي أشدّ قبضًا، والمصري أرطب وأقلّ غذاء، والرطب أكثر فضولًا، بشر

ولولا بطء هضمه وكثرة نفخه ما قصر في التغذية الجيّدة عن كشك الشعير، بل المتولد منه دمه أغلظ وأقوى. ... الأفعال والمخواص: يجلو قليلًا وينفخ جدًّا ... وقد قضى "بقراط" بجودة غذائه والحفاظ الصحة به. (س، ق١، ٤٤٤، ١٧)

- الباقلي: إما أن يكون معتدلًا في الحرّ والبرد، وإما أن يكون مائلًا إلى الحرّ قليلًا، ولذلك صار يحلّل الأورام بالجلاء الذي فيه وينضجها، وهو كثير الرطوبة، ولذلك يتولّد عنى نفخ كثير ولذلك ليس في الطبخ قوة على إذهاب نفخته، ولو طُبخ كل الطبخ كما يقول جالينوس، وزعموا أن خاصته الإضرار بالفكر، وأن من تمادى عليه لا يرى رؤيا صادقة. (ش، كط، ٢٥٢، ١١)

بالسطيون

- بَالْسُطِيُونَ: هو الجلّنار، وهو زهرة الرمان البرّي، كما أن الجُنبُّلَة زهرة الرّمان البستاني، وهي جلّنار أيضًا، والجلّنار يستى الرَّغث؛ وذكره جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ١٤٦، ٥)

بان

بان: الماهية: حبّه أكبر من الحمّص إلى البياض ما هو، وله لبّ ليّن دهنيّ. . . .
 الأفعال والخواص: منتّ خصوصًا لبه يقطع المواد المغليظة ويفتح مع الخلّ والماء سدد الأحشاء، في تخيّره مرارة أكثر وقبض، وسبب ذلك فيه قرّة كاوية، وقشره قابض أكثر، ولا يخلو دهنه من قبض، وفي جميعه جلاء وتقطيع. (س، ق١، ٧٤١٥)

- بسمّى ما خرج في بياض العين بثر، وما خرج في سوادها قرح لأنه أعظم مضرّة، وقالوا جميعًا (الكخالون) إن البثر والقروح ثلاثة أنواع يخرج في الملتحم وهو بثر، ونوعان يخرجان في القرنية وما في الملتحم كله أحمر، وما في القرنية أبيض، وإن كان أغير إلى السواد كان شرًا. (رز، حطر، ١٧)

- أما البثرة فتحدث إذا اجتمعت رطوبة بين القشور التي منها تركبت القرنية وألوانها مختلفة إما بيض وإما سود وإما أن يكون تحت القشرة الأولى وإما تحت الثانية وإما تحت الثالثة، فهي لذلك ثلاثة أنواع. (رز، حط٢، ٢٠،٧) - نقول (إبن سينا): إنَّ كلِّ ورم وبثر إمَّا حار وإمَّا غير حار. والورم الحار إمّا عن دم أو ما يجري مجراه، أو صفراء أو ما يجرى مجراها. وما كان عن دم، فإمّا عن دم محمود أو دم ردىء. والدم المحمود إمّا غليظ وإمّا رقيق. والمتكوّن عن الدم المحمود الغليظ هو الفلغموني الذي يأخذ اللحم والجلد ممًّا، ويكون مع ضربان، وعن الرقيق الفلغموني الذي بأخذ الجلد وحده وهو الشرى، ولا يكون مع ضربان. وأمّا الكائن عن الدم الغليظ الرديء فتحدث عنه أنواع من الخرّاجات الرديئة. (س، ق٣، (Y . 19+9

بثور

 البثور أيضًا على عدد الأورام، فمنها دموية كالجدري، وصفراوية محضة كالشري الصفراوي والجاورسية، ومختلطة كالحصبة والنملة والمسامير والجرب والثاليل وغير ذلك. وقد تكون مائية كالنفاطات، وريحية كالنفاخات. (س، ق١، ١٠٦، ٢٥)

بثور في الرئة

البثور في الرئة: وقد يعرض في المرئة بثور،
 وعلامته أن يحسّ ثقل، وضيق نَفس مع سرعة،
 وتواتر في الصدر، والتهاب من غير حتى
 عامة. (س، ق۲، ۱۱۷۲، ۱)

بثور في الفم

 البثور في الفم: أكثر ما يتبتر الهم يكون لحرارة في نواحي المعدة والرأس وبخارات، وقد يكون في الحميّات. (س، ق٢، ١٠٦٩، ١٨)

بحار

إن البحار هي كالمستنفعات على وجه الأرض فإن الجبال منها كالمسنات والبريدات لها لتفصل البحار بعضها من بعض ولئلا يكون وجه الأرض كله منطقى بالماء. (ص، ر٢، ١٨،١)

- نقول (إبن رشد): إن الأسباب القريبة لكون بعض أجزاء الأرض تصير برًّا بعد أن كان بحرًّا ويحرًا بعد أن كان برًا هي كون الأنهار والعيون. فإنه متى ترطّبت جهة ما من الأرض تولَّدت فيها الأنهار فانصبَّت إلى المواضع المتطامنة من تلك الأرض حتى يغمر الماء تلك الجهة فيحدث البحر وبالعكس، أعنى أنه متى يبست جهة ما جفّت الأنهار والعيون التي فيها فتجف لذلك البحار التي تنصب إليها تلك العيون والأنهار ضرورة. وقد لا يمتنع أن يكون السبب في بعض ذلك أن البحار ترتدم بما تنصب إليها من الأنهار فتتولَّد الأرض من الجهة التي تصبّ إليها تلك الأنهار، ويفيض البحر من الجهة الأخرى على ما يرى، يحدث ذلك في الأنهار العظام، أعنى أنها تنتقل مجاريها، فهذه هي الأسباب القريبة لذلك.

وأما الأسباب البعيدة فهي حركة الشمس في فلكها الماثل وحركات سائر الكواكب، كما هي الأسباب القصوى في نشئ جميع الكائنات ونسادها. فإنه لما كان بعدها كما قيل هو السبب في فساد أكثر الموجودات وقربها السبب في نشئها، كذلك الأمر في فساد أجزاء الأرض والبحار وتولدها. (ش، آع،

- أما ديمقراطيس فإنه قال في البحر فقط إنه محدّث وجعل دليله على ذلك المواضع التي تجفّ، فقال: كما أنّا قد نجد أجزاء منه تفسد وتجفّ على الانفراد، كذلك أيضًا يمكن في جميعه أن يغنى في بعض الأوقات. فيجب من ذلك أن يكون إذا كان أبدًا لجزء منه تقبّل الفساد، أن يقبله بكليته. وهذا الحكم ليس بصحيح، لأنه يقضي على الكل من الجزء. (مف، آ، ١٠٥٥)
- أما أرسطاطاليس فإنه قال في البحر إن نوعه لا يقبل الفساد. ولهذه العلّة بجب أن يكون دائم البقاء، بمنزلة كل واحدٍ من الأنواع المحفوظة في الكون والفساد. وبالجملة إما أن يفسد الجزء بعد الجزء منه ويخلف مكانه جزء آخر؛ وإما بالجملة إذا أتى الكون والفساد في بعض الأوزاء قليلًا قلبلًا قلنه يخلف كل واحد منها آخر فلا يبطل الكل. (مف، آ، ١٠٥٠)
- لا يمكن في البحر بأسره أن يقبل الكون والفساد، من أربعة أشياه: أولها من سائر الأجسام القابلة للكون والفساد، وذلك أن كل

واحدٍ من هذه لا يقبل الكون والفساد في نوعه، وأما في الخاصة فيقبل ذلك. والثاني أنه لم يوجد في الزمان الماضي الممتدّ بلا نهاية أنه قبل الفساد. والثالث أن أجزاءه تُرى رؤية بيّنة تقبل الكون والفساد على ترتيب وتكافؤ. وذلك أنَّ ما تُصَعِّد منه الشمسُ بالبخار في الصيف، يعود إليه في الشتاء بالأمطار. والرابع أنه لو أمكن فيه قبول الفساد بوجه من الوجوه، لوجب أن يكون ذلك من قِبَل الشمس، فإن هذه هي التي توجد مُقْنية كل رطوبة. وليس يمكن في الشمس أن تبيد البحر بأسره، لا إن كانت هي في نفسها قابلة للفساد، ولا إن كانت غير قابلة للفساد. فما يريق من البحر يعود إليه دائمًا على تكافؤ محدود، إذ كان مقدار ما يتصاعد منه مساويًا لما ينحدر إليه. فيجب من هذا السبب أن يبقى البحر على وجه الدهر أبديًا. (مف، آ، (14.1.0

- إن البحر موضع كلية الماء من أربعة أشياء:
أحدها أنه ينبغي كما يوجد لكل واحد من
الاسطقسات كلية إليها تصير أجزاء ذلك
الاسطقس بالطبع، كذلك أيضًا الماء يجب
أن تكون له كلية توجد في المواضع التي
تخصه. - والماتي أن الأنهار جميعًا تصب
مياهها إذ كانت بالطبع تتشوق إلى الموضع
الذي يخصها وإلى كليتها. - والثالث أن عمقه
في الفاية، وذلك مما يعينه معونة عظيمة في
تبول المياه التي تجري إليه. ولهلما السبب نجده
يقبل جميع الأنهار العظيمة الكثيرة الماء تبولًا
طبيعيًا. - والرابع أنك تجد فيه جميع أصناف
المياه: المعلبة منها والمالحة. (مف، آ،

- إن في البحر ماءً علبًا من أشياء كثيرة: أولها ما

يفعلونه الذين يسلكونه: فإنه متى تعدّر عليهم الماء المشروب صيّروا في بعض الأراني من ماء البحر وأسخنوه بالنار ثم يشفون ما يتصاعد من ذلك البخار بإسفنج لطيف؛ ويعصر الاسفنج حتى يجتمع منه ماء عذب. - والثاني ما يفعل على شاطئ البحر: فإنه متى واجتمع فيها. - والثالث: أن جميع الأنهار مياهها العذبة تصبّ إليه. - والرابع أنك متى اتخذت كُرّة من شمع مجوّقة وألفيتها في البحر المياه التي تجري والتي لا تجري. (مف، آ، المياه الني تجري والتي لا تجري. (مف، آ،

- الدليل على أن البحر ليس لمياهه ينابيع يجري منها أن جميع العيون لما كانت مياهها إما جارية وإما غير جارية: أما الجارية فمثل الأنهار، وأما غير الجارية فبعضها متخذة مثل الآبار، وبعضها حادثة من تلقاء أنفسها مثل المياه التي تحدث من زلازل الأرض. ولم توجد مياه البحر بمنزلة الجارية التي تنبع من العيون ولا من المياه التي تجري الحادثة من تلقاء أنفسها، وذلك أنه لو كان للبحر عيون يجري منها لأمكن أن يُوقّف على هذه في موضع من المواضع، كما قد وُقِف على العيون التي تجري منها مياه الأنهار العظيمة، وخاصة في البحار التي يحيط بها الناس ويسكنون حولها. وليس نجده في وقت من الأوقات وُقِف له على عيون تجرى مباهه منها إليه. وقد نعلم أيضًا أنه ليس للبحر عيون منها مياهه، بمنزلة المياه المتخذة التي لا تجري. إن ما يتّخذ منها له مقدار يستطيع الإنسان الوقوف عليه. ومساحة البحر تتجاوز في الطول

والقرض مقدار ما يمكن في قوة الإنسان الموقوف عليه. وكذلك أيضًا نعلم أنه ليس بمنزلة ما يجري مما حدث من تلقاه نفسه من أنه الحادث من تلقاء نفسه يكون في الفرط وقليلًا جدًّا. وحال البحر هذه الحال. (مف، آ، ١٩٠٨)

- المبحر أيضًا قد تكون في مواضع منه مياه عذبة، وقد تمدّه مياه عذبة، إلا أنها ألطف من ماء المبحر المجتمع فيه قديمًا، فيسبق إليها التحلّل. فإن اللطيف يسبق إليه، وخصوصًا في حال الانتشار، فإن الانتشار، يعين على ذلك، كما لو بُسط الماء على البر. وإذا كان كذلك صار العذب يتحلّل بخارًا ويصير سحبًا وغير ذلك، والمالح الكثيف يبقى. (س، شف، ٢٠٧)، ١)

 البحر بالحقيقة هو كما قبل من أنه يعطي الصفو لغيره، ويحبس الكدر لنفسه مع أنه يأخذ الصفو أيضًا. والبحر لملوحة ماثبته، وكثرة أرضيته أثقل من المياه الأخرى وزنًا. ولذلك فقل ما يرسب فيه البيض. (س، شف، ۲۰۷، ۹)

إن البر يتتقل في مدد لا يضبطها الأعمار، ولا تتوارث فيها التواريخ والآثار المنقولة من قرن إلى قرن إلا في اطراف يسيرة وجزائر صغيرة؛ لأن البحر لا محالة مستمد من أنهار وعيون تغيض إليه، وبها قوامه. ويبعد أن يكون تحت البحر عيون ومنابع هي التي تحفظه دون الأنهار. وذلك لأنها لو كانت لوجب أن يكثر عددها جدًا، وأن لا تخفى على ركاب البحر؛ بل إنما تستحفظ البحار بالأنهار التي مصبّها من نواحي مشرفة عالية بالقياس إلى البحر. (س، شف، ۲۰۸)

- إعلم أن البحر ساكن في طباعه، وإنما يعرض ما يعرض من حركته بسبب رياح تنبعث من

قعره، أو رياح تعصف في وجهه، أو لمضيق يكون فيه ينضغط فيه الماء من الجوانب لثقله، فيسيل مع أدنى تحرّك، ثم يلزم ذلك لصدم الساحل والنبرّ عنه إلى الناحية التي هي أغور، أو لاندفاع أودية فيه مموّجة له بقوة، وخصوصا إذا ضاقت مداخلها وارتفعت وقلّ عمقها، فيمرض أن يتحرّك إلى المغار. (س، شف، فيمرض أن يتحرّك إلى المغار. (س، شف،

بين أنه (البحر) أزلي بالنوع كائن فاسد بالجزء.
 (ش، آع، ٤٣،٤)

إن البحر هو الأسطقس المائي، وذلك أنه لما وجب أن يكون لكل واحد من الأسطقسات كل ما إليه يصير جميع أجزائه، وليس هاهنا كل للماء محسوس إلا البحر فقط، فالبحر إذن هو الأسطقس المائي، ويكون جميع الأنهار من جهة ما هو أسطقس بالضورة منه تمد بتوسط الأمطار وإليه تنصرف، وهو بحالة واحدة لا يزيد ولا ينقص. (ش، آع، ٣٤، ١٠)

نقول (إبن رشد): إن الملوحة ضرورة عارضة
 له (البحر) لا بما هو أسطقس، إذ كانت
 متطعّمة. والطعم إنما يوجد للممتزج من جهة
 ما هو معتزج. (ش، آع، ٤٤، ١٠)

بحر أعظم

 إن البحر الأعظم موضعه تحت مدار برج الحمل ممتذ من المشرق إلى المغرب. (ص، ر٢، ٤٩، ٢٣)

بحر المقرب

العجب ممّا يحكى عن بحر المغرب أنّه يمدّ من
 ناحية الأندلس عند كلّ مغيب للشمس فينقص
 زهاء خمسة فراسخ أو سنة في قدر ساعة، ثمّ

يجزر ولا يخالف ذلك الوقت. (بي، آ، ١٣،٢٦٨)

يحران

- للبحران علامات يُستدلُّ بها عليه: هل يكون، أم لا؟ وعلامات يُستدلُّ بها في أول كونه، وبعد أن قد كان. أما العلامات التي يُستدلُّ بها: هل يكون البحران، أم لا؟ فهي: نوع المرض، وحاله في السلامة والخبث، ووقته. أما نوع المرض: فإنه إن كانت حرارته قوية حادّة محرقة فهو من الأمراض التي يأتيها البحران دفعة بلا استفراغ. وإن كانت حرارته ليَّنة، ليست بحادّة، فهي من الأمراض التي تنحلّ انحلالًا بغير بحران يأتي دفعة. وإن أتاها بحران، فإنما يأتيها بحران بغير استفراغ. وأما حال المرض في سلامته وخبثه؛ فإنه إن تبيّنت في المرض علامات نضج العلَّة، فقد يمكن أن يأتبه بحران جيد. وإنّ تبيّنت فيه علامات التلف، فليس يمكن أن يأتيه بحران جيد، بل صاحبه يموت. وأما وقت المرض، فإنه إن تبيّنت علامات البحران في أول المرض، أو في صعوده، أو بالجملة قبّل علامات النضج، فليس يمكن أن يأتي في ذلك المرض بحران جيد. وإن تبيّنت علامات البحران عند منتهى المرض، أعنى من بعد علامات النضج، فسيأتيه لا محالة بحران جيد. وأما العلامات التي يستدلُّ بها عليه بعد أن قد كان: فمنها ما يدلُّ عليه في أول كونه، ومنها ما يدلُّ عليه بعد أنْ قد حضر. . . . فأما العلامات التي تدلُّ على البحران بعد أن قد حضر، فهي أن يكون استفراغ الخلط الفاعل للمرض من الموضع الذي قد حصل فيه، وأن يُستفرغ الخلطُ المؤذي لا غيره، وأن يكون الاستفراغ من

موضع محاذ للموضع العليل على استقامة، وأن يكون الأمر في الاستفراغ سهلًا، لا مشقة فيه على المريض. (جا، ش، ٣١٥، ٢)

- البحران إنما يكون في الحمّيات الحادّة وفي الأورام الحارّة السريعة الحركة الكائنة في أعضاء خطرة، وأما حمّى يوم والدق فإنهما لا يكون تغيّرهما مع بحران. (رز، حط١٧)،
- البحران یکون قبل المنتهی، إما لحدّته، وإما لعظمه، وإما لشيء مهیّج من خارج مثل أن يستعمل الطبيب الحقن والأدوية قبل وقت النضج. (رز، حط۱۷، ۱۸۲، ۱۷)
- البحران: يكون إما بشيء يخرج عن جملة البدن كالقيء والرعاف والعرق والبول والبراز والنفث والتحلل الخفي، وإما بشيء يسبل من موضع في البدن إلى موضع آخر مثل الخراجات. (رز، حط١٨، ٤،١)
- البحران حالة تحدث للمليل دفعة استفراغًا وتغيرًا عظيمًا، ويكون هذا في الأمراض الحادة أكثر ويُعنى بالأمراض الحادة الحميات المحروة والمعلبةة. وينتقل المريض من البحران إلى الصلاح وربّما انتقل إلى ما هو شرّ منه. وهذه كلمة سريانية. ويقول الأطباء هذا يوم باحوري إذا نسبوه إلى البحران ولا يكادون يقولون بحرائيّ. (أخ، م، ١٩٩٩، ١٠) نغير يكون دفعة إمّا إلى جانب الصحة وإمّا إلى جانب الصحة وإمّا إلى جانب المرض، وله دلائل يصل الطبيب منها إلى ما يكون منه. وينان هذا أنّ المرض للبدن إلى ما يكون منه. وينان هذا أنّ المرض للبدن الحافظ لها، وقد يجري بينهما مناجزات خفيفة كالمحافظ لها، وقد يجري بينهما مناجزات خفيفة لا يُعتد بها، وقد يشتد بينهما المتنال فتمرض لل يُعتد بها، وقد يشتد بينهما المتنال فتمرض لل يُعتد بها، وقد يشتد بينهما المتنال فتمرض لل يُعتد بها، وقد يشتد بينهما المتنال فتمرض

ونسالِتُ مِنَ الْقِلابِ مُسْطِئ يُغْضِي إلى حالٍ صَحِيحٍ مُبْرِئِ وليس بِالبُحُرانِ بَلْ تَحْلِيلٌ بَأْتِي على الغَلِيل فالغَلِيل ودابع يُسبُسطِئ فِسي انْسقِسلاب يَدْخُسلُ بسالسمَ ريسض شَرَّ بساب وليس بالتُّحُلِيل بَلْ ذُبُولِ يُحَلِّلُ الشُّوَى مِنَ العَلِيلِ وخساميس مسن الشيسلاب وسسط يُسفُسطِسي إلى السَسَوْتِ وشَسرٌ فَسرَطِ وسادِسٌ يُعفض إلى التحباةِ في السمُنتَ وَشَيطٍ مِن الأوْفياتِ وذان بُـخــ انــان بُــذعَـــيَــان مُسرَكِّ بَسَيْن وهُسما ضِدَانِ وجَيِّدُ البُحْرانِ ما في المُنتَهَى عِنْدَ كَمالِ النَّضِجِ مَعْ فَرْطِ القُوَى وضِيدُهُ ما كان فِي التّصعُدِ وفسؤ يسنّ السُخران غَيْرُ جَيُّدِ (س، أر، ٥٢ م. ٨) - وكُسلُ بُسخرانِ أَنْسَى فَسَمُسُسُلِرُهُ مِنْ شِدَّةِ الأَصْراضِ مِنا سَنَدُكُرُهُ كَخَلْطَةٍ في العَقْل والإحساس ووَجَـع فـي الْأَذْنِ أَوْ نسي السرأسِ وسَيْلُ ما يَجْرِي مِنَ الدُّمُوعِ وقَسلَسَقُ وقِسلَّسَةُ السهُسُجُسوع أو اصْعطِرابُ العَركاتِ أَوْ أَرَقُ أَوْ وَجَعٌ فِي صَدْرِهِ أَوْ فِي الْعُنُقُ أو الْبِياة سَيِّعٌ مِنْ غَسْرَهُ والسغيين فسي خسركية وخسمرة

حينئة من علامات اشتداد القتال أحوال وأسباب، مثل النقع الهائج، ومثل اللاعر والصراخ، ومثل سيلان الدماء. ثم يكون الفصل في زمان غير محسوس القدر؛ وكأته في آن واحد إمّا بأن يقلب السلطان الحامي، وإمّا بأن يغلب المدرّ المباغي. (س، ق٣،

بأن يغلب المدرّ الباغي. (س، ق٣، - وَاصْلَمْ بِأَنَّ الْحَدِّ فِي البُّحُرانِ -تُلَخَبُّرُ بِشُرْعَةِ فِي آنِ يَحْدُثُ مَنْ صُعُربةٍ في العَرض ومِنْ جهادِ النُّفُس عِنْدَ المَرَض يُفْضِى إلى المَوْتِ أو الحَياةِ بالمَرُو في البَسِير مِنْ أَوْقَاتِ بَيْنَ القُوى وسُفْمِها مُعَالَبَهُ فى يُسِدُّو كَأَنُّهَا مُحَارَبُهُ إِنْ تُخْلِب الْفُرَّةُ فِالبُحُرانُ يُسجُدودُ والسخسيساةُ والأمسانُ أَوْ يَخْدِلِب الْمَرَضُ فَالوَااةُ حَلُّتُ على الْإنْسانِ والمَماتُ (س، آر، ۱۷،۵۱) - ولِسَلَتُ خَنايُسٍ صُرُوبٌ سِسَّنَةُ يُشِطِئُ فيسها الأَمْرُ أَوْ يُسَنَّبُتُ مِنَ انْقِلابِ الجِسْمِ في أَوْفاتِ قَلِيسِلوَ لِللْخَيْرِ والحَياةِ يُنْذِرُ فِيها قَبْلَهُ ما يُحْمَدُ · وذاكَ بُـخـرانٌ صَـجــيــعٌ جَـيّــدُ وغَسَسُوهُ مِسنَ السَّقِسلابِ مُستسرع يُفْضِى إلى المَيُوْتِ وَسُرٌّ مَصْرَع يَضِينُ فِيهِ بِالطَّبِيبِ المُسْلَكُ وذاكَ يُسخبُ اللهُ رَدِيءُ مُسهَالِكُ

معرفته بحدث مقرب، فأما البحران الجيد فإنه يُعرف بعلم ثابت صحيح، وذلك أن جميع العلامات تظهر في المرض الذي يأتي فيه أحمد البحران منذ أول المرض وهي بعيدة من الخطر، وإن كانت في غاية الكمال من هذه الحال جاء البحران في الأربعة الأيام من المرض. (رز، حطر١٧، ١٤٥) ١٢)

بحران ردي وناقص

إن البحران الرديّ والناقص إنما يوصل إلى معرفته بحدث مقرّب، فأما البحران الجيّد فإنه يُعرف بعلم ثابت صحيح. وذلك أن جميع العلامات تظهر في المرض الذي يأتي فيه أحمد البحران منذ أول المرض وهي بعيدة من الخطر، وإن كانت في غاية الكمال من هذه الحال جاء البحران في الأربعة الأيام من المرض. (رز، حطر١) ١٤٥٠)

بحوحة الصوت

والضَّرْسُ في الصَّرُ والإصطكاكِ
والأَنْفُ في الآكالِ بِالحَيْكَاكِ
ولسنشَفَاءِ تسارةً تَسَعَّسُمُ
وتسارةً يُسرَى بِسها تَستَسطُّسمُ
وشرعة السَّفَضِ والجَيْسِلابُ

لِـــــــادِدِ الــــةَـــوَاءِ واضــَطـــرابُ ومُسرَّعَةُ الــنِّـنِينِ مَـعَ السِّنواتُـرِ

وسوعة النبيض مع النتواس وسَعْلَةً تَنْسَابُ بِالغَراغِيرِ وخَسَفَسَةً دالِسمَّ وخَسشْسيُ ونَسهُستُهُ مِسْنُ فَرْشِهِ ومَسْسَيُ

ونَسَهُ خَسَةٌ حِسنُ خَسرْشِدِهِ وْمَسَفْسِيُّ ووَجَسعُ السَحَسلُـقِ مَسعَ السَسَرِيُّ والسَكَسرُبُ إِذْ دامَ بِسَفَسرُطِ خَسفْسِي

وَيَشْتُكِلِي طِّحالَهُ أَوْ كَبْدَهُ وَوَجعٌ فِي البَطْنِ أَوْ فِي العالَهُ

كَذَاكُ فَي الْكَلَى وَفِي المَسْانَةُ ومِثْلُ ما يَحْدُثُ مِنْ فَرْظِ الْأَلَمُ

. أَوْ رَجِعٌ في سائِيرِ الْـمَـفاصِـلِ أَوْ رَجِعٌ في سائِيرِ الْـمَـفاصِـلِ

أَوْ بَدَ شِيلِهِا مِن خارِجٍ أَوْ داخِلِ (س، أر، ٥، ٧)

 قبل أنّ البحران مشتق من البحر لأنّ بحران المريض شبيه بالهيج العارض في البحر المستى مئًا وجزرًا وهو قريب، لأنّ العلّة في كليهما حركات القمر وأدراره وأشكاله. (بر، آ، ٢٦٨، ٨)

بحران جيد

- إن البحران الرديّ والناقص إنما يوصل إلى

البحوحة تكون لرطوبة تُغرق آلات الصوت.
 (رز، حط٣، ١٦١، ١٦)

 البحوحة تعرض: إما من أجل تواتر الحلق، أو من رطوبة عارضة في آلات الصوت تبلّها.
 (رز، حطا٣، ١٦٢، ٦)

- إبن ماسويه ... الصوت يبعّ: إما لابتلال الحنجرة، وإما لحادثة حدثت فأبطلت فعل العضل الذي يكون به فعل القرع ويبقى النفخ على حالها. (رز، حط٣، ١٦٦) ١١٨)

بحيرات

- الجهات التي تخالف فيها المياهُ بعضها بعضًا -غير الذي يكون من قِبَل العمق والقوام والثقل والرائحة - أقول (المفيدوروس) إن بعضها محصورة في باطن الأرض، وبعضها منصبة على ظاهرها. أما المحتبسة في باطن الأرض فمياه الآبار. وأما المنصبة على ظاهرها فسائر المياء. وهذه إما أن تكون غير جارية، وإما جارية. والجارية بعضها كثيرة تُدُّعى أنهارًا، وبعضها يسيرة وتسمّى سواقى. وأما التي لا تجرى فبعضها قائمة بذاتهاء وبعضها يريق إليها مياةً أخَر في العيون. والقائمة بذاتها بعضها كبيرة تدعى بحيرات، وبعضها قليلة تسمّى آجامًا. والتي تجري إليها مياه أخَر من العيون بعضها تنحدر بمنزلة المياه الجارية من حفر الآبار، وبعضها نابعة من تلقاء أنفسها بمنزلة المياه الجارية من زلازل الأرض. (مف، آ، (* . 1 . 4

بخار

الرطوبة التي تصعد من المياه بطريق البخار قال
 بعض الناس إن الشمس تجتلبها لتغنذي بها.
 وقولهم هذا ينتقض، ويتضح كذبهم من ثمانية

أوجه: أولها أن البخار في صعوده لا يتجاوز رؤوس الجبال، ولذلك لا نجد الغيوم تتولَّد هناك. والثاني أنه لو كانت الشمس تغتذي لوجب أن تتمدَّد في كل طرفة عبن، ويؤول حالها إلى الفساد متى لم تجد غذاءً يغذوها. والثالث أنه كما توجد النار تحلّ الرطوية إلى البخار بتوسّط من القدور من غير أن تغتذي من ذلك البخار، كذلك الشمس تفعل هذا الفعل من غير أن تغتذي منه، وذلك أنها تحلُّ الرطوبات إلى البخار بتوسّط من أجسام أخَر. والرابع أن الشمس هي أحد الأجزاء من السماوية إن كانت تحتاج إلى غذاء، فسائر الكواكب أيضًا يحتاج إلى ذلك. وأعظم هذه الأجرام وكثرتها لا تفنى الأرض وما عليها بغذائها فضلًا من البخار فقط. والخامس أن البخار الذي يرتقى في الصيف ينحل في الشتاء: إما في سنة واحدة بعينها، وإما في سنة أخرى. والسادس أن عظم الشمس، كما قد بيّن أصحاب النجوم، ماثة وسبعون ضعف الأرض. وليس يمكن أن يفي بما هذا مقداره هذا المقدار من البخار، السابع أن الشمس لو كانت محتاجة إلى الغذاء - ولذلك تقرب مِنَّا في بعض الأوقات وتبعد في بعضها لأنها لا تكتفي بما تجده في موضع واحد من الغذاء كما قالوا - لوجب أن تتحرُّكُ أيضًا إلى المواضع الخارجة عن المنقلبين، وذلك أن وجود البخار في تلك المواضع لأنها أبرد يكون أكثر. والثامن أن الشمس لو كانت تغتذي لوجب أن تختلف في العِظَم أو في اللون، أو في الشكل؛ كما أن النار أيضًا لأنها تغتلي تختلف في هذه الأشياء. (مف، آ، ١١٠، ٥)

البخار الذي يحتبس في الغمام ثم ينعصر بحمية إذا كان مشتا حدث عنه البرق والرعد. والدليل

على ذلك أن كل واحد من هذين إن كان منقطمًا متفرقًا فإنه لا يكون جميعه في دفعة واحدة لكن شيئًا بعد شي. وإن كان متصلًا مجتمعًا: إما أن يلتهب، وإما أن لا يلتهب. ومتى لم يلتهب حدث عنه المربح السحابية. (مف، آ، ١٤،١٤٣)

- البخار ينقسم قسمين: بخار رطب وبخار يابس. فالبخار الحار الرطب إذا ترقى إلى المعلو انمقد. فإن كانت رطوبته كثيرة رجع منعكمًا فكان عنه المعطر، ولم ينحل ذلك النبم كلّه. وإن كانت الرطوبة أقل والجؤ بارد انمقد الماء، وعلى قدر كثرته وقلته ما يكون كبيره وصغيره، أعني على قدر شلّة استحالته في المجوّد. وإن اعتدلت المحوّرة والرطوبة والجزّ انمقد غيمًا كثيفًا بغير مطر، فهذا الغيم والبرّد. (جح، مر، ۲۱، ۹) والآجام في الهواء من إسخان البحار والأنهار والآجام في الهواء من إسخان الشمس. (ص،

- الهواء أيضًا فهو طبقات: طبقة بخارية، وطبقة هواء صوف، وطبقة دخانية. وذلك لأن البخار، وإن صعد في الهواء صعودًا، فإنه إنما يصعد إلى حدِّ ما. وأما الدخان فيجاوزه ويعلوه، لأنه أخف حركة وأقرى نفوذًا لشدّة الحرارة فيه. وأعني (إبن سينا) بالبخار ما يتصعد من الرطب، من حيث هو رطب، وأعني بالدخان ما يتصعد عن البابس من حيث هو بابس. (س، شف، ٢٠٤، ٥)

 البخار يطلق على معنين: أحدهما الجسم المتصل الواحد المتشابه الشفيف المرتفع من النداوة لفعل الحرارة فيها وتلطيفها لها. والثاني الأجزاء الرشية المتكاثفة الصغار جدًا

كما يوجد في هواء الحمام والضباب والسجاب ومرحد في هواء الحمام وانت أجزاؤه مشقة. ومن شأن الأول أن لا يحجب الذي وراءه وإن عظم سمكه بل يُرى بالانعطاف. ومن شأن الثاني إذا عظم سمكه أن يحجب ما وراءه لأن الشماع البصري إذا أحاط بكرة منها انعطف فيها ثم عنها على ما تقرّر وإذا صادف عند ذلك أخرى انعطف ثائبًا منها وإذا صادف ثالث أخرى انعطف ثائبًا منها وإذا صادف ثالث انعطف ثائبًا منها وإذا صادف ثالث انعطف ثائبًا منها وإذا صادف ثالث الاطفات تلاشت

بخار دخاني

إن أصناف هذا البخار (المتولّد من الماء والأرض) اثنان: أحدهما رطب مائي، يسمّى البخار الرطب، والآخر يابس ناري يسمّى البخار الدخاني، ولأن الاسطقسين اللذين عنهما يكون تولّد هذين البخارين يباين أحدهما الآخر وكما يختلفان في الطيع، كذلك أيضًا يجتلفان في الميل: وذلك أن أحدهما ثقيل يهوي إلى أسفل وهو البخار الرطب، والآخر خفيف يسمو إلى الملو وهو البخار الدخاني، وذلك ما داما ملتقيين أحدهما بالآخر فكل واحد منهما يجذب صاحبه إلى الموضع الذي يخصّه. (مف، آ، ١٨٤)

- البخار الرطب يُمين بالبخار الدخاني في كونه، وذلك أن هذا البخار إذا جهد واستحال إلى طبيعة الماء وانحدر مائية إلى الأرض وصلها وجعلها لهذا السبب متهيئة لتوليد البخار. وذلك أنه يريق منها حيننز دخان كثير بمنزلة ما يريق من الخشب الرطب إذا احترق دخان كثير. وأما البخار الدخاني فيعين البخار الرطب على الارتفاع. (مف، آ، ۸۵، ۱۸)

خارج عن طبيعتها. ولذلك نجد أصحاب الصناعات يتخذون المياه المالحة لخلط الملح بالماء العذب. وأما من طبيعة شيء حريف فتولد الوطوبة المالحة متى عدم النضج بعض الغذاء واختلط ببعض الوطوبات. . . وأما حدوث الملوحة عن الطبيعة الكلة فيكون ذلك إذا اختلط البخار الدخاني بالماء، لأن أصناف هذا البخار إثنان: أحدهما لطيف وهو الذي يسمو إلى فوق، والآخر غلظ وهو الهاوي إلى أسغل. (مف، آ، ١١١١) ٩)

- إن السحاب يتحرّك إلى الجوانب مع الريح التي نهبّ إذا كانت هي التي تُحسُّ أولًّا إذا هَبُّت. وأسباب هذه الحركة ثلاثة: أحدها أن البخار الدخاني إذا بقي وصدم الهواء المتحرُّك ثم لم يمكنه أن يحركه صَالَحَهُ ورجع منعكسًا عنه، فيتحرَّك لهذا السبب حركة ميلان. والعلَّة التي لها لا يمكن في هذا البخار حتى تتقدّم حركة لانحرافه، وإما لغلظ البخار الدخاني حتى لا يمكنه أن يرتفع بأكثر مما ارتفع. والدليل على ذلك أنه لا يقدر على تجاوز رؤوس الجبال الشامخة. ويُعْلِم ذلك أن الرباح لا تهبّ هناك. - والسبب الثاني أن بعض البخار الدخاني لطيف خفيف، وبعضه غليظ أرضى. فالأول منها يسمو إلى العلو، والثاني يتحدر إلى أسفل، ولذلك يتمّ عن حركتين مستقيمتين متضادّتين، حركة إحداهما ماثلة. - والسبب الثالث أن البخار الدخاني إذا ارتقى وصدم الهواء البخاري رجع إلى أسفل. فإذا لقيه بخار آخر صاعد ودفعه ليصعد معه، تحرَّك إلى جانب. (مف، آ، ۱۱۹، ۱۳)

بخار رطب

- إن أصناف هذا البخار (المتولِّد من الماء

والأرض) اثنان: أحدهما رطب مائي، يسمّى البخار الرطب، والآخر يابس ناري يسمّى البخار الدخاني، ولأن الاسطقسين اللذين عنهما يكون ترلّد هلين البخارين يباين أحدهما الآخر وكما يختلفان في الطبع، كذلك أيضًا يختلفان في العبل: وذلك أن أحدهما ثقيل يهوي إلى أسفل وهو البخار الرطب، والآخر خيف يسمو إلى الملو وهو البخار الدخاني، وذلك ما داما ملتفيين أحدهما بالآخر فكل واحد منهما يبذب صاحبه إلى الموضع الذي يخصّه. (مف، آ، ١٤٨)

- البخار الرطب يُمين بالبخار الدخاني في كونه، وذلك أن هذا البخار إذا جهد واستحال إلى طبيعة الماه وانحدر مانية إلى الأرض وصلها وجعلها لهذا السبب متهيئة لتوليد البخار. وذلك أنه يريق منها حيتني دخان كثير بمنزلة ما يريق من الخشب الرطب إذا احترق دخان كثير. وأما البخار الدخاني فيمين البخار الرطب على الارتفاع. (مف، آ، ٥٥، ٥١)

بخار صاعد من الأرض

- أما ما هي الرياح فإنها أبخرة دخانية مستديرة حول الأرض. وذلك أنه قد تبيّن أن البخار الصاعد من الأرض صنفان: أحدهما البخار الرطب والآخر الدخاني. فأما البخار الدخاني فتكون عنه الأمطار، وأما البخار الدخاني فتكون عنه الرياح، إذ كانت مواد الموجودات المنضادة، متضادة، فأما أن الأمطار تضاد الرياح فذلك ظاهر من أن الرياح تسكن إذا غلبت الأمطار، وكذلك تكف الأمطار وتنقضي إذا غلبت الرياح، والسبب في ذلك أن مادتيهما مختلفتان. ولذلك تكثر الرياح في السنين المعطة وتقلّ في السنين المعطرة، وإنما يوجد القحطة وتقلّ في السنين المعطرة، وإنما يوجد

كل واحد منهما ينشئ صاحبه في بعض الأوقات بالمرض. فإن الأرض يعرض لها عندما تترطّب بالأمطار ثم تسطع عليها الشمس أن يصعد منها بخار دخاني كثير كالحال في يعرض أيضًا للرياح أن تحرَّك الأبخرة الرطبة من مواضع شتّى وتجمعها إلى موضع واحد، ويخاصة الجنوب، لتكاثف الأبخرة هنالك، ويكون عنها المطر. كما يقال إن ذلك يعتري ويكون عنها المطر. كما يقال إن ذلك يعتري كثيرًا في بلاد الحيشان. (ش، آع، 13، 18، 17)

بخار متولّد في الأرض

- نقول (إبن رشد): . . . قد تبيّن أن البخار المتولَّد في الأرض صنفان: أحدهما الرطب، والآخر اليابس الدخاني. أما الرطب فيكون منه إذا علا فوق الأرض الأمطار وسائر ما عدّدنا. وأما الدخاني فإنه أيضًا إذا علا فوق الأرض كانت الرياح وسائر الآثار التي عددنا. وأما إذا بطن مثل هذا البخار الذي يكون عند الرياح في جوف الأرض وتحرك هناك فباضطرار ألآ يكون سبب الزلزلة شيء سواه، كما أنه ليس سبب اختلاج أبدان الحيوان شيء غير البخار المتحرَّك فيها، ويشبه أن يكون من المعلومات الأول ضرورة نسبة هذا السبب إلى هذا الوجود في هذا وفي كثير من هذه الآثار. وقد يمكن أن يوقف على ذلك بدلائل: منها أن مثل هذه الحركة الشديدة المزعزعة إنما توجد للربع، إذ كانت هي التي يصير بكل واحد من الأسطقسات إلى الحركة السريعة كالغليان والالتهاب في النار والتموّج في الماء وفي قياس هذه الأرض. ومنها أنها توجد على الأكثر في الأوقات التي تتولَّد منها الرياح، وذلك في زمان الخريف والربيع وتعدم في

الأوقات التي تعدم فيها الرياح، وذلك في زمان الحرّ الشديد والبرد الشديد. وهذا كله يدلّ على أن السبب الفاعل لها وللرياح واحد. ومنها أيضًا أن الدوي يسمع كثيرًا ما يتفدّم الزلزلة. (ش، آغ، ٦٣، ١٥)

بخت

- قال أرسطوطاليس: وقد يدخل في عداد الأسباب البَخْتُ أيضًا وتلقاء النفس؛ ويقال في أشياء كثيرة إنها كانت أو حدثت بالبخت ومن تلقاء نفسها. (أر، ط، ١١١، ٣)
- إن الذي بالبخت ليس هو لا ما كان واجبًا ضرورةً وهو دائم، ولا ما كان في أكثر الأمر.
 (أر، ط، ١١٧) ٥)
- إن البخت سببٌ بالمرض في الأشياء التي تكون بإرادة مما يكون من أجل شيء. ولذلك فإن المرويّة والبخت في واحد بعينه، لأن الإرادة لا تكون من غير رويّة. (أر، ط، ١٣١، ١٤١)
- البخت سببٌ على أنه عَرَض، فأما على الإطلاق فليس هو سببًا لشيء أصلًا. (أر، ط، ۱۲۲، ۱۲۸)
- إن القياس إنما يلزم في الأشياء التي هي في
 أكثر الأمر، والبخت إنما هو في الأشياء التي
 تكون على غير هذين الوجهين. (أر، ط،
 ۲،۱۲٤
- إن سعادة البخت ليس هي أمرًا موثوقًا به؛
 وذلك واجب، وذلك أن البخت أمرٌ غير موثوق
 به، لأن ما يكون بالبخت، وهو الاتفاق، ليس
 منه شيءٌ يمكن أن يكون دائمًا ولا في أكثر
 الأمر. (أر، ط، ١٢٥ ، ١٣)
- البخت وتلقاء النفس هما جميعًا سببان بالمَرَض، يكونان في الأشياء الممكنة لا على الإطلاق، ولا على الأمر الأكثر، وفي ما كان

من هذه يكون من أجل شيءٍ. (أر، ط، ٢١،١٢٢)

إن تلقاء النفس يقال على أكثر مما يقال عليه البخت؛ وذلك أن كل ما كان بالبخت فمن تلقاء تلقاء نفسه كان، وليس كل ما كان من تلقاء نفسه فبالبخت كان. فإن البخت وما يكون بالبخت إنما يوجد في الأشياء التي قد يستقيم أن يقع فيها جودة البخت، وبالجملة في الأشياء التي يتهيأ أن تعمل عملاً. ولذلك قد يجب أن يكون البخت في الأشياء التي تعمل.

ليس يُعمل شيءٌ بالبخت: لا شيء مما لا نفس
 له، ولا حيوان بهيمي، ولا طفل، لأن ليس لها
 تخيُّر ولا سعادة بخت إلّا على طريق التشبيه.
 (أر، ط، ١٦٨، ١٧)

ليس يتقدم السبب بالعرض السبب بالذات.
 فتلقاء النفس إذًا والبخت متأخّران عن العقل والطبيعة. فيجب من ذلك إن كان سبب السماء خاصة تلقاء النفس، أن يكون لا محالة العقل والطبيعة سببًا مِنْ قبْلِه للسماء ولأشياء أخر كثيرة. (أر، ط، ١٣٤، ٧)

- قد يرجد هنا أمر يقال إنه سبب، وهو الاتفاق والبخت. وهذان السببان مما يكون على الأقل. قامًا ما يكون بالضرورة، فهو مناقض للبخت والاتفاق، فإنه ليس يقال إن النار أحرقت المخشب بالاتفاق، ولا بالبخت. بالاتفاق، ولا أن البرم كان عن الطبّ بالاتفاق، ولا أن صورة الخزانة حصلت بالاتفاق، وكذلك في سائرها. فإذن البخت والاتفاق، إنما يقالان فيما هو على الأقل، وما هو على الأقل فمناقضه على الأكثر. فإذن الاتفاق لا يكون في الأمر الضروري، وإنما والاتفاق لا يكون في الأمر الضروري، وإنما

يكون فيما شذّ عن الأكثر. وكلّما كان الأكثر أقرب إلى الضروري، بأن يكون في أكثر الموضوعات وفي أكثر الزمان، كان مناقضه أحرى بأن يكون بالاتفاق، حتى يقال فيه اتّفاق عجيب. (بح، سم، ٢٨٠٠١)

- نقول (إبن رشد): إن ما يحدث بالاتَّفاق ومن تلقاء نفسه فليس هو من الأشياء التي هي باضطرار ولا من الأشياء التي تتكوَّن على الأكثر، وإنما كونه على الأقل. وما يحدث على الأقل فإنه يعوق ما يحدث على الأكثر وليس كلما يحدث على الأقل، بل ما كان منها حادثًا عن الأشياء التي تكون تفعل على الأكثر لمكان سبب ما وغاية، حتى إذا أخلَّت تلك الأشياء بتلك الغايات التي توجد عنها على الأكثر تلك الغايات، ووُجِدَت عنها أشياء أخر بالعرض، قلنا بأن ذلك من تلقاء نفسه وأن فاعل ذلك البخت والاتفاق. ومثال ذلك: أما في الأشياء الطبيعية فكلُّبئة سقطت فشدخت رأس إنسان، وأما في الأشياء الاختيارية فكمَن يحفر بثرًا فيصادف كنزًا. فإنه لا سقوط اللبنة ولا طلبها لمركزها كانت سببًا بالذات لشدخ رأس زيد، ولا الحفر كان سببًا لوجود الكنز إلَّا بالعرض، فيكون الاتَّفاق على هذا داخلًا في صنف السبب الفاعل لكن بالعرض لا بالذات. (ش، سط، ۲۲،۲۲)

بخيل

 الحمد شرّ من البخل لأنّ البخيل إنما لا يحبّ ولا يرى أن يُنيل أحدًا شيئًا ممّا يملكه ويحويه، والحسود يحبّ أن لا ينال أحد خيرًا بتّة ولو ممّا لا يملكه، وهو داء من أدواء النفس عظيم الأذى لها. (رز، وف، ٤٨،٧) بداية ونهاية

بداية ونهاية

إن البداية والنهاية تقالان لحد الشيء وطرفه واعتلافهما باعتبار المعتبر وتسمية المُستي، فأيهما قُرض منه مبدأ قالاً خر منتهى. ويقال على كل ما يقرب منه ويبعد ويشتد ويضعف، فيقال على الأجسام وأبعادها التي هي الطول والمرض والعمق. فنهاية الخط الذي هو طول لا عرض له وقطعه يسمّى نقطة، ونهاية السطح ونهاية الجسم الطويل العريض العميق وقطعه صطح. فهذه تسمّى نهايات، إلا أن السطح الذي هو نهاية الجسم له نهاية أيضًا فيما فيه امتداده أعني في طوله وعرضه إذ لا عمق له والخط له نهاية في طوله إذ لا عمق ولا عمق وله. (بغ، مم، ۱۸، ۹)

ىدر

- خصُوا (العرب) من الشهر ليالي بأسماء مفردة كآخر ليلة منه فإنها تسمّى الشرار لاستسرار القمر فيها وتسمّى الفحمة أيضًا لعدم الضّوء فيها، ويقال لها البراء لتبرّق الشمس فيها. وكآخر يوم من الشهر فإنّهم يسمُونه النّحير لأنّه ينحر فيه أي يكون في نحره. وكالليلة الثالثة عشر فإنّها تسمّى السّواء، والرابعة عشر ليلة البدر لامتلاء القمر فيها وتمام ضوه، وكلَّ شيء قد تم فقد بدر كما قبل للعشرة آلاف درهم بدرة لانها تمام العدد ومنتها، بالوضع لا بالطّبع.

بدن

أما جالينوس فإنه قسم ما في الطب بهذه
 القسمة. فقال: إن كل ما في البدن لا يخلو من
 أن يكون مما في الطبع، أو مما هو خارج عن

الطبع. فإن كان مما في الطبع، فلا يخلو من أن يكون إما على طريق ما به قوام البدن وثباته، وإما على طريق ما هو تابع لشيء مما في البدن، وإما على طريق ما يغيّر البدن. (جا، ش، ۲۸، ٤)

- ما في البدن لا يخلو من أن يكون إما في الطبع، أو خارجًا عن الطبع، والخارج عن الطبع، والعرض. أما الطبع: هو المرض، أما ما هو في الطبع: فالأركان، والأمزاج، والأخلاط، والأعضاء، والقوى، والأفعال. (جا، ش، ١٥٠٠)

- شهيد بن الحسين قال في كتاب تفضيل لذَّات النفس التي هي لذَّات بالحقيقة على لذَّات البدن التي هي إذا حصلت آلام. قال أحد الفضائل التي تفضل بها لذات الأنفس على لذّات الأبدان الدوام والاتصال، وذلك أن للة النفس بما تقتنيه من سرور بوجود مطلوبها من الحكمة والعلم تتيقّن تفضّلها على غيرها دائمة متصلة لا نفاد لها ولا انقطاع، وأما لذَّة البدن بوجود القوة الحساسة محسوسها فمنقضية زائلة سريعة التبدل والاستحالة. والثاني الانتهاء ووجود الغاية، فإن النفس كلما تحرّكت في وجود مطلوب لها فأدركته مرة انقضى سعيها وثم فعلها وفرغت من شغلها، وأما البدن فكلماً انقضى وطره من محسوس له يلتذُّ به يعلُّل ما نال من اللذة وعادت الحاجة إلى ما كانت. فالحركة دائمة والحاجة إلى أبد الأزمنة، والانتهاء إلى غاية تكفى وتغنى عن ذلك الشيء بعينه معدوم. والثالث القوة والازدياد، فإن النفس كلما استفادت فضيلة من فضائلها واقتنت لذة من لذَّاتها قويت به على نيل مثلها والازدياد بما هو أفضل منها، فأما البدن فإنه

كلما نال محسوسه الملتذ به أكثر كانت قوته على نيل مثله وما هو أفضل منه في جنسه أضعف. والرابع النمام فإن النفس كلما تزيدت في فضائلها وقنيتها صارت إلى تمام طبع الانسانية، فأما البدن فإنه كلما ازداد استهتارًا باللذات المحسوسة وانهماكًا فيها زادت لذاته بالقوة البهيمية التي في الإنسان وبعدته من تمام طبعه وشرائط إنسانيته. (رز، رف، 182، ٩)

 أما البدن، فيكون سببًا للقولنج الثفلي من وجهين: إما أن يكون شديد التحلّل، فتتحلّ منه الرطوبات دائمًا، إما خفيًّا وإما بالعرق؛ وإما أن يكون قد استعمل رياضات كثيرة، وتعرّض لهواء شديد الحرّ فتيع ذلك أيضًا تحلّل مفرط. (س، قو، ١٦٣، ١٤)

- إن الفلاسفة قد أجمعوا مع الأطبّاء على أن النفس والبدن كل واحد منهما جزء من الحيوان لا بطريق واحد، لكن النفس جزء الحيوان الأشرف من طريق الرياسة والسيادة، والبدن جزؤه الأحسن من طريق أنه آلة وعبد وخادم للنفس تستعمله وتفعل به أفعاله. وأن النفس هى الحاملة للبدن والبدن هو المحمول، ومن المفهوم أن الإنسان جزء من الحيوان، وأنه مقوَّم من نفس وبدن، وأن النفس تستخدم البدن وتفعل فيه وتظهر منه قواها. ومن البيّن أن بدن الإنسان موضوع صناعة الطبّ والصناعة تجب أن تُعنى بموضوعها من سائر الوجوه وتجهد في حفظ صحّته وسلامته. ولما كانت النفس فاعلّة في البدن والبدن منفعلًا لها مائلًا لتأثير فعلها، صار متى لزمت النفس في فعلها النظام الطبيعيّ صحّ البدن وانحفظت صحّته ومتى خرجت عن النظام الطبيعي أضرّت به: إما ضررًا أوليًّا فيستى مرضًا، وإما ضررًا بواسطة فيستى

سبيًا. وإما ضررًا تابعًا فيسمّى عرضًا. (بخ، ط، ٢٩،٣)

- قال أرسطوطاليس في كتاب الفراسة: وقد أرى أن النفس والبدن يألم أحدهما بألم الآخر. فمتى تغيّرت معها صورة البدن، ومنى تغيّرت أيضًا صورة البدن تغيّرت معها سحة النفس. وبين ذلك أن السرور والحزن وهما خلقان من أخلاق الفس فإن الوجه عند الحزن يُرى رؤية رأسه كثيبًا عبسًا ويُرى عند السرور باشًا طلقًا. . . . ومنى بطل الأثم العارض لأحدهما بطل معه الألم العارض لأحدهما بطل معه الألم الحادث للآخر. ولا يمكن أن يبقى ألم أحدهما مع زوال الآخر. فقد بان من هذا أن كل واحد من النفس والبدن تابع لصاحبه. كل واحد من النفس والبدن تابع لصاحبه.
- ألطف ما في البدن وأخفّه، الروح، ثم بعده البخار، ثم الثالث الدم النضيج اللطيف. فهذه الأشياء تجتذبها العروق الضوارب من كل جهة، إلا أن التي تنتهي إلى الجلد تجتذب الهواء من خارج، لأنه أقرب إليها وألطف. (ش، رط، ٢٨٩، ١٦)

بدن الإنسان

إن بدن الإنسان لما كان أحد الأجسام الطبيعية المركّبة، وكان كل جسم طبيعيّ مركبًا من صورة ومادة، وجب أن يكون وجوده وصحته إن كان حيوانًا من قِبَل صورته ومادته. والفساد الداخل عليه أولًا، إما من قِبَل صورته، أو من قِبَل مادته، أو من كليهما، وهذا الفساد إنْ في المجزءين أو أحدهما يستى في الحيوان موتًا. وإن كان الفساد جزء غير الضرورية يسمّى مرضًا. (ش، رط، ٧٣٧) (٧)

بدن سقيم حاليًا

البدن السقيم الآن هو الذي هو مريض في
الوقت الذي يقال فيه إنه كذلك. وهذا أيضًا في
الوقت الذي يقال فيه إنه مريض فهو إما ردي،
المزاج في الأعضاء المتشابهة الأجزاء، وإما
خارج عن الاعتدال في الأعضاء الآلية، وإما
جامم للأمرين جميمًا. (جا، ص، ١٦،٣)

بدن سقيم دائمًا

البدن السقيم دائمًا هو المولود على مزاج بعيد
 من الاعتدال في الأعضاء البسيطة الأولى
 كلها، أو عدة منها، أو أشرفها، أو على تركيب
 بعيد من الاعتدال في الأعضاء الآلية كلها، أو عدة منها، أو أشرفها. (جا، ص، ١٦، ٧)

بدن صحيح مطلقًا

- إن البدن الصحيح مطلقًا وهو الذي يستى المصحّح، وهو الذي بنيته من ابتداء جبلته في بطن أمه على اعتدال من مزاج أعضائه البسيطة الأولى، ومن تركيب الأعضاء الآلية المرتجة من تلك. (جا، ص، ۲،۱۵)

بدن ليس بصحيح ولا سقيم

إن البدن الذي ليس بصحيح، ولا سقيم، يقال على ثلثة وجوه: أحدها: أن لا يكون فيه واحد من الحالين المتضاقين على غايتهما. والثاني: أن يكون قد اجتمعت فيه الحالان. والثالث: أن يكون فيه إحدى الحالين مرّة، والأخرى مرّة. (جا، ص، ١٧، ٤)

بدن مسقام

- البدن المسقام هو المولود إما على مزاج ردي. من الأعضاء المتشابهة الأجزاء، وإما على

تغاوت من الأعضاء الآلية، وإما على الأمرين جميعًا. (جا، ص، ١٦٦)

بدن مصخح

 أما البدن المصحح فما كان منه كذلك دائمًا فهو في غاية الاعتدال من المزاج، والتركيب.
 وما كان منه في أكثر الحالات كذلك فهو الذي ينقص عن أفضل الهيئات نقصانًا لبس بالكثير.
 (جا، ص، ١٥، ٩)

بدن ناعم وسمین

- والـبَـدَنُ الـنـباعِــمُ والــتَّــوبــِـنُ الــبَــرُدُ فــي بـــزاجِـــهِ والــلَّـــــنُ (س، أر، ١٥، ٦)

- نقول (إبن رشد): إن الأسباب القريبة لكون بعض أجزاء الأرض تصير برًا بعد أن كان بحرًا وبحرًا بعد أن كان برًا هي كون الأنهار والعيون. فإنه متى ترطبت جهة ما من الأرض تولَّدت فيها الأنهار فانصبَّت إلى المواضع المتطامنة من تلك الأرض حتى يغمر الماء تلك الجهة فيحدث البحر وبالعكس، أعنى أنه متى يبست جهة ما جفّت الأنهار والعيون التي فيها فتجف لذلك البحار التي تنصب إليها تلك العيون والأنهار ضرورة. وقد لا يمتنع أن يكون السبب في بعض ذلك أن البحار ترتدم بما تنصب إليها من الأنهار فتتولّد الأرض من الجهة التي تصبّ إليها تلك الأنهار، ويفيض البحر من الجهة الأخرى على ما يرى، يحدث ذلك في الأنهار العظام، أعنى أنها تنتقل مجاريها، فهذه هي الأسباب القريبة لذلك. وأما الأسباب البعيدة فهي حركة الشمس في فلكها المائل وحركات ساثر الكواكب، كما

هي الأسباب القصوى في نشء جميع الكائنات وفسادها. فإنه لما كان بعدها كما قبل هو السبب في فساد أكثر الموجودات وقربها السبب في نشئها، كذلك الأمر في فساد أجزاء الأرض والبحار وتولّدها. (ش، آع، 13، 17)

برء

- لما كان البرء، وبالجملة الأمور الصحية، قد تكون عن الطبيعة، كان واجبًا أن تكون الحال في كونهما واحدًا. أعنى، أن يكون الانتقال فيها على نحو واحد، أي من مبدأ محدود إلى مبدأ محدود، وعلى نظام محدود. وإذا كان، كما قلنا أولًا، أن تكون الحال واحدة في الأمور الصناعية المحضة، والأمور الطبيعية المحضة، فهي أحرى أن تكون واحدًا في الأمور التي تكون مرة عن الطبيعة، ومرة عن الصناعة والطبيعة، وهي الأمور الصحية. وإذا كان ذلك كذلك، فهذه الأمور إذا كانت صناعية، فواجب أن يتقدّمها العلم الذي يتقدّم عند الصانع، من عمل المصنوع، أعنى أن يعلم الأشياء المتنظمة التي تنتقل من واحد واحد منها إلى آخر، حتى ينتهى إلى الغاية التي يؤمّها، وهي وجود الصحة مثلًا. والطريقُ الصناعي في ذلك إنما يكون من الصنعة، وذلك بأن ينظر في غايته التي يقصد إيجادها، ما هي؛ ثم ينظر إلى الأشياء، هي التي إذا رُضعت موجودة، لزم عنها وجود تلك الغاية. فإذا وقع عليها بالفكر، نظر أبضًا أيّ الأشياء هي التي إذا وُضعت أيضًا موجودة، لزم عنها وجود تلك الأشباء الأوّل، حتى تبلغ من هذه الأشياء المتلازمة، إلى أشياء يمكن أن يفعلها بنفسه. فإذا وقع عليها، شرع في عملها، وأنه إذا

عملها، لزم عنها تلك الأشياء، وعن تلك الأشياء الأخر، وعن تلك الأشياء الأخر، وعن تلك الغاية التي قصدها. ومثال ذلك أن هذا العليل استحدّ بدنه. (ش، رط، ٤٣٥)

إن البره الذي يكون عن الصناعة، ليس هو عن الصناعة فقط، بل وعن الطبيعة. ولذلك يوجد فيه النحو الذي يخصّ الكون الصناعي، والنحو الذي يخصّ الكون الطبيعي. أما الذي يخصّ الكون الطبيعي. أما الذي يخصّ الكون الصناعي، فأن تتقدّم عند الطبيب معرفة النظام الذي يتقل عليه هذا الكون. وهذه المعرفة هي التي تسمّى صناعة، وبمعرفتها يسمّى الصانع صانمًا. (ش، رط، ٢٥٤٧).

برء الإحتباس

- متى كان في عضو من الأعضاء شيء محتبس، وكان جنس فلك الشيء خارجًا من الطبيعية، فالفرض في البرء منه إخراجه. فإن لم يمكن أن يتم هذا الفرض، فالفرض الثاني في البرء منه هو نقله. ومتى كان الشيء المحصور في العضو ليس جنسه خارجًا من الطبيعة، لكن مقداره، فالغرض في مداواته استفراغ بعضه. (جا، مال ١٥٧، ٩)

برء الجنون

- قال جالينوس: قد يكون برء الجنون بالاستسقاء واختلاف الدم على طريق تنقل الفضل من الرأس إلى البطن، وأما الحيرة فإنه يُعنى به الجنون الشديد جدًّا، وقد يمكن إذا اشتد الأمر أن يكون له بحوان كالحال في سائر العلل. (رز، حطا، ١٩٦، ١٩)

- خصُّوا (العرب) من الشهر ليالي بأسماء مفردة كآخر ليلة منه فإنَّها تسمَّى السَّرار لاستسرار

القمر فيها وتسمّى الفحمة أيضًا لعدم الضّوء فيها، ويقال لها البراء لتبرُّق الشمس فيها، وكآخر يوم من الشهر فإنَّهم يسمُّونه النَّحر لأنّه ينحر فيه أي يكون في نحره. وكالليلة الثالثة عشر فإنَّها تسمَّى السَّواء، والرابعة عشر ليلة البدر لامتلاء القمر فيها وتمام ضوءه وكلَّ شيء قد تمَّ فقد بدر كما قبل للعشرة آلاف درهم بدرة لانّها تمام العدد ومتهاه بالوضع لا بالطّع. (بي، آ، ٢٠٦٤)

براز

البراز يرطب إذا قل ما ينفذ إلى الكبد من الغذاء
 المنهضم في المعدة ويجف بالضد. (رز،
 حط٢، ١٦٣، ١٦)

- أفضل البراز ما كان لبنًا متصلًا يخرج في الوقت الذي جرت به العادة في الصحة ومقداره مقدار ما يُتناول من الغذاء. (رز، حط1، ١٤).

- البراز إذا تأخر خروجه دلّ على إبطاء الهضم أو على مروره في الأمعاء، وإذا تقدّم عن وقته دلّ على ضعف من القوة الممسكة وليس يدلّ على فضل من قوة القوة المغيّرة لأنه لا يمكن أن يكون المعدة في حال المرض لا سيّما ومرضه حاد أقوى منها وهي بالحال الطبيعة، ويبدو للمريض إنها أضعف كثيرًا مما كانت وهي على الحال الطبيعة، (رز، حط 18، ١٣٣٢، ٨)

 أما البراز فأحمده ما كان لينًا مجتمعًا وكان خروجه في الصحة وقياسه بمقدار ما يرد البدن لأن البراز الذي بهذه الحال يدل على أن نواحي البطن السفلي صحيحة. (رز، حط1٤)

- أبقراط: إذا كان البراز مثل قشور الترمس في جميع الأمراض فهو مميت، والمنتن الذي

كرجيع الأطفال رديء. (رز، حط١٤، ٨،٢٥٠)

- البراز الشبيه بالأكل الخشن يدلّ على قلّة المهضم والسدد، والصفرة في اللون في أول المرض تدلّ على كثرة المرار، وإذا كان كذلك وقد نقه العليل فيدلّ على أنه يحتاج أن يستفرغ صفراه. (رز، حط٤١، ٢٥٠، ١٣)

- من البراز نوع يدل على ذوبان البدن فتفقد في الحميّات المحرقة وفي الدق، فإن رأيت برازًا لبس من جنس ما يؤكل ويشرب لكنه اختلاف يشبه الصفراء إلا أنه متن وهو أشد حمرة من الصفراء وله ثخن ولزوجة وربما كان فيه دسم فاعلم أن الأعضاء والشحم تذوب وتخرج، وإن توانيت عنه أدى إلى ذبول سريمًا، فإن خرج في البراز قطع من الأعضاء فتداركه بأن تسقيه ماء الثلج وتضمّد صدره وشراسيفه بأضمدة باردة وغدّه بأغلية باردة. (رز، حطة ١٠)

- إِنَّ البِرازَ قَدْ يَدُلُّ فِي السِّعِدْ

وتارة على الممصير والكيد مَنَى يَبِشِلُ فَهُو عَنْ غِذاءِ جَمَّ اسْتِيحالةِ إلى الأغضاءِ أَوْ لا فَإِنَّ دَفْمَها يَبِيبِرُ وجَنْبُها لِيصِلُّةِ كَدِيبِرُ يُنْبِي بِأَنَّ بَدَنَ الْعَلِيلِ مُنْتَلِئً مِنْ خَبْثِ الفَّصُولِ وإنْ بَدَا يَتَحَمَّرُ فالنِفِذاءُ وإنْ بَدَا يَتَحَمَّرُ فالنِفِذاءُ ليس له في جِسْمِهِ نَماءُ أَوْ لَا فَإِنَّ الجَذْبُ فيه يَفْرَةً عَنْ عِلَّهُ والنَّفْعُ فيه كَفْرَةً عَنْ عِلَّهُ وإِنْ بَــــــَدَا أَبْـــــيَــَـــضَ أَنَّ سَــــــَّـةً وَالتهابِ ما دون الشر فــــي مَــــشــــَــــَكَـــيْ مَـــرارةِ أَوْ غُــــَّـةً (رز، حط18، ۲٤٤،

(س، أر، ٤٣ ٥)

براز أخضر

- أما البراز الأخضر فيدلّ على مرار زنجاري قد خالطه، والأسود يدلّ على مرّة سوداء أو دم قد احترق هناك. (رز، حط١٤، ٢٣٨، ٦)

براز أدكن

- البراز الأصفر يدلُّ على فرط حرارة الكبد والأدكن على برودتها. (رز، حط١٤، ٢٥١،٤)

براز أسود

البراز الأسود الشبيه بالدم الجاري من نفسه مع
 حمّى كان ومع غير حمّى فهو أردأ العلامات،
 وكلما كانت الألوان في البراز أكثر كان أردأ.
 (رز، حطا٤، ٢٤٤، ١٥)

براز أصفر

- البراز الأصفر يدلّ على فرط حرارة الكبد والأدكن على برودتها. (رز، حط١٤، ٢٥١، ٣)

براز رقيق

البراز الرقيق رديء لأنه غير نضيج ويدل على
 عجز الطبخ وذلك من ضعف القوة. (رز،
 حط١١، ٢٤٨، ٩)

براز شديد الصبغ

- البراز الشديد الصبغ الزبدي الدسم يدلّ على ذوبان البدن. وهذا البراز إذا كان شديد الصبغ صرف المرارية أحدث قروح الأمعاء والمعدة

والتهاب ما دون الشراسيف وقلقًا واضطرابًا. (رز، حط1، ۲۶٤، ٦)

براز صرف

البراز الصرف الذي لا يخالطه شيء من رطوبة ماثية وإنما يخرج منه ذلك الخلط الغالب من جنس الصفراء كان ذلك أو من جنس السوداء أو من جنس المرار الأخضر. وكل هذه وتحوها متى كان صرفًا دل على أن الرطوبة الطبيعية كلها قد اجتمعت من حرارة الحمّى. (رز، حط13، ٢٤٦)

براز طبيعى

- أما البراز الطبيعي على الحقيقة فالذي قد اجتمع فيه . . . أمران: أن يميل إلى الصفرة، وأن يكون شديد النتن، إلا أنه إن كان أصفر مشبعًا صرفًا أو يكون لونه لون الطعام الذي أخذ دلُ أما على أنه لم يأت الأمعاه شيء من المراز الأصفر، أو على أنه قد اندفع إلى البطن منه أكثر مما ينبغي كاندفاع مراز كثير إلى البطن . (رز، حط13، ٣٣٧، ١٠)

- البراز الطبيعي هو الذي لا يبلغ يسه أن يصير كالبمر ولا ليناً يسيل ويجري لكن بحال يمكن أن يلبث مجتمعًا من غير أن يجري ويسبل ويكون لونه على ما كان عليه في الصحة، وهو يدل على صحة البطن الأسفل، فإن لم يكن بهذه الحال فيدل أن البطن الأسفل مريض لأنه ممكن أن يسيل إليه من الكبد والطحال أشياء ردية تغير لون البراز الطبيعي وقوامه وريحه. (رز، حطاءً، ٢٣٩)

براز غیر ناضج

- أما البراز الذي لم ينضج فهو خشن غير

مسحوق ورقيق حافظ لكيفية ذلك الطعام الذي

هو فضلته. (رز، حط۱، ۲۳۸، ۲)

براز ثذّاع

- البراز اللذَّاع رديء لأنه من جنس المرار الصرف ويدلُّ على كثرة السوداء في البدن. (رز، حط، ۱۹ ، ۲٤۸ ، ۱۹)

براز معتدل

- البراز المستوى المعتدل الصبغ والنتن، يدلُّ على جودة الهضم، وجودة الهضم تدلُّ على فرّة المعدة، وقوّة المعدة تدلّ على قوّة اعتدال مزاجها. وأما الذي لم ينهضم منه، فبدل على ضعف المعدة وعلى سوء مزاج بها، ثم الصبغ يدلٌ على المادة التي فيها. (س، ق٢، (* . 1727

براز نضيج

- البراز النضيج وهو المستوي المعتدل الذي لا يسيل ولا يتحجر الذي إلى الصفرة غير الشديد النتن الموصوف في باب البراز يدلُّ على نضج ما في المعدة والأمعاء. (رز، حط١١، (14, 15)

براز بابس

- البراز اليابس يكون لحرارة نارية في البطن أو لطول لبثه في الأمعاء وتحلّل رطوبته لذلك لكثرة المص منه، وإذا كان مع البراز الصلب شيء قليل رطب جدًّا فإن ذلك بدلُّ أنه ينصب من الكبد صديد لذَّاع فلم تصبر عليه الأمعاء حتى يختلط بذلك البراز ويبتل ولكن يبادر بدفعه. (رز، حط١٤، ٢٣٩،٦)

بزانى

- حدِّ البرَّانيِّ أنه المدبَّر الأركانُ على انفراد في أوَّل الأمر تدبيرًا لا يُقصد به إلى غابة ما في الصنعة مع العلم بما يكون عنه قبل كونه. (جع، مر، ۱۱۱،۱۱۱)

- لما كان جميع طرق أصحاب هذه الصناعة (الكيمياء) طريقين وهما الجوّاني والبرّاني. فالجوّاني هو اللطيف الكائن من الحيوان، وإنما قيل فيه جوّاني من أجل أن الحيوان أقرب إلى النفس من النبات والحجر بما قد ظهر فيه من نمام آثارها وكمال أفعالها التي أعطته وسلبته من تلك والأقرب إلى الشيء أخصّ من الأبعد. فالحيوان أولى بالنفس من النبات والمحجر والنبات أولى وأقرب إليها من الحجر فيبقى الحجر وحده الذي هو غني عريّ من أفعال النفس برَّانيًّا ، لأن معنى الجرَّاني إنما هو البطون والاتصال ومعنى البراني الظهور والانفصال. فلذلك صارت الأنواع الَّتي يتولُّد منها هذه الصناعة ثلثة أنواع: جُوَّانيان وهما الحيواني وهو العالى، والنبات وهو البرّاني بإضافته إلى الحيوان، وعالى بإضافته إلى الحجر وبرّاني واحد وهو الحجر. (جع، ك، 17, ٣)

- البربط هو العود، والكلمة فارسية وهي بربت أى صدر البطِّ وعنقه لأن صورته تشبه صدر البط وعنقه. (أخ، م، ٢٤٢، ٢)

- لكل برج منزلان وثُلث من منازل القمر الثمانية والعشرين. فللحمل: الشرطان، والبطين، وثُلث الثريا. وللثور: ثلثا الثريا، والدبران،

وثلثا الهقعة. وللجوزاء: ثلث الهقعة، والمهنعة، والذراع. وللسرطان: النثرة، والعرف، وثلث الجبهة. وللأسد: ثلثا الجبهة، والزيرة، وثلثا الصرفة. وللسبلة: ثلث الصرفة، والزياني، وثلث الإكليل. وللعقرب: ثلثا الإكليل، والقلب، وثلثا الشولة. وللقوس شلا النام والقلب، وثلثا الشولة. وللجدي: شلك الشولة، والنعام، والبلدة. وللجدي: وللدلو: ثلثا سعد السعود، وسعد الأخبية، وللدلو: ثلثا سعد السعود، وسعد الأخبية، وثلثا الفرغ المقدم، والمحوت: ثلث الفرغ المقدم، والمرشاء. (دي، نو، المحقد، والمرشاء. (دي، نو، الإساء)

 لكل برج من هذه البروج (الإثني عشر) رقيب منها، كما كان لكل منزل من المنازل رقيب منها، فرقيب كل برج، البرج السابع، فالحمل رقيه الميزان، والثور رقيه العقرب، والجوزاء رقيبها القوس، والسرطان رقيبه الجدي، والأسد رقيه الدلو، والسنبلة رقيبها الحوت. (دى، نو، ۱۲۱، ۱۳)

- أصل علم النجوم هو معرفة ثلاثة أشياء وهي:
الكواكب والأفلاك والبروج. فالكواكب
أجسام كريات مستديرات مضيئات وهي ألف
وتسعة وعشرون كوكبًا كبارًا التي أدركت
بالرصد، منها سبعة يقال لها السيّارة وهي
زحل والمشتري والمريخ والشمس والزهرة
وعطارد والقمر، والباقية يقال لها ثابتة ولكل
كوكب من السبعة السيارة فلك يخصه.
والأفلاك هي أجسام كريّات مشفّات مجوّفات
وهي تسعة أفلاك مركّبة بمضها في جوف بعض
كحلقة البصلة. فأدناها إلينا فلك القمر وهو
محيط بالهواء من جميع الجهات كإحاجة قشرة

البيضة بيياضها. والأرض في جوف الهواء كالمح في بياضها. ومن وراء فلك القمر فلك عطارد، ومن وراء فلك عطارد فلك الزهرة، ومن وراء فلك الشمس، ومن وراء فلك الشمس فلك المريخ، ومن وراء فلك المريخ فلك المشتري، ومن وراء فلك المتري فلك زحل، ومن وراء فلك زحل فلك الكواكب الثابتة، ومن وراء فلك الكواكب الثابتة فلك المحيط ... وهذا الفلك المحيط مقسوم باثني عشر قسمًا كجزر البطيخة كل قسم منها يستى بربجًا وهذه أسماؤها: الحمل والثور والمعرب والقوس والجدي والمعلو والمحورا والمعرب والقوس والجدي والمعلو والحوت.

- إعلم أن كل برج من هذه الأبراج (الاثني عشر)
 ينقسم ثلاثة أثلاث، كل ثلث عشر درجات
 يسمّى وجهًا منسوبًا ذلك إلى كوكب من السيّارة
 يقال له "رب الوجه" يُستدُلُّ به على صورة
 المولود وعلى ظواهر الأمور. (ص، ر١،
- إعلم أن محيط الدائرة يجزون (المنجمون)
 بثلاثمائة وستين قسمًا متساوية، ويسمّون كل
 قسم درجة، وكل ثلاثين درجة من دائرة البروج
 تسمّى برجًا، وهكذا في الدوائر التي في
 منهومها حركة نجوزًا سوى معدّل النهار،
 فيكون كل إثني عشر برجًا دورًا، ويقسمون كل
 درجة بسئين قسمًا متساوية، يسمّون الدقائق
 وكل دقيقة بستين ثانية، وكل ثانية بستين ثالثة،
 وكل ثالثة بستين رابعة، وهكذا إلى ما لا نهاية
 له. (كش، مح، ١٠٢، ١٢)

برج طلوع الشمس - البرج الذي تطلع فيه الشمس من الجائرة

الشمسية يكون أبدًا خفيًّا ولا يظهر له طلوع ولا غروب، والذي يقابله يكون الليل كله ظاهرًا ولا يكون أيضًا طلوعه ظاهرًا ولا غروبه. (صى، رط، ١٥، ٤)

برجان

- الضرب تضعيف أحد المندين بقدر ما في الآخر من الآحاد مثل أن تُضرب ثلاثة في أربعة فبلغ النبي عشر، فقد ضُعَفت الأربعة ثلاثة مرّات أو الثلاثة أربع مرّات. فكان معنى قولك ثلاثة في أربعة ثلاثة أربع مرّات. قال الخليل: مبلغ ما يجتمع من الضرب هو الجذاء. تقول جذاء عشرة في عشرة مائة وجذاه ثلاثة في أربعة اثنا عشر. قال (الخوارزمي): ويسمّون (العرب) جملة هذا الحساب البرجان. (أخ،

بَرَد

- أما البرد فيكون متى استحالت الغيوم إلى طبيعة الماء وجَمَد ذلك الماء في الموضع الأعلى من الأرض، إلّا أن جموده ليس يكون في الموضع الذي تستحيل فيه الغيوم إلى طبيعة الماء، لأنه متى كان الأمر كذلك تقدّم انحدار الماء جموده وحدث المطر؛ ولا إن انقسم الماء إلى أجزاء صفار يجمد ثم تنحدر تلك الأجزاء بعد ذلك وتسير بردًا كبارًا، لأنه لا يمكن فيما كان صلبًا أن يتصل وينحدر، لأن أجزاء الماء تنحدر وهي بحالها من العظم. فمتى بردت بردًا معتدلًا صدر عنها مطر قطره عظام، ومتى بردت بردًا معتدلًا وحدث عنها البرد. ومتى كان الغيم في موضع وحدث عنها البرد. ومتى كان الغيم في موضع بتمدى عن الأرض، فإن المنحدر بكون بردًا

صغارًا كثيرًا متّصلًا محكم الاستدارة. (مف، آ، ١٠١،١٠١)

- أمَّا البَرَد واستطالته في بعض الأوقات فإنَّ الرياح إذا كثرت استطال البَرَد وتغيِّر عن شكله لتغيِّر الريح المريّحة فيها، وهذا قليل ما يحدث. وأمَّا استدارته فلقلَّة الرياح المختلفة عليه. (جعم، مر، ۲۲،۳)

برد

- أما البرد فنوع واحد وهو رطوبة غليظة في ظاهر الجفن وفي باطن الجفن شبيه بالبرد. (رز، حط٢، ٣٦،٣)
- أما البرد فرطوية غليظة تجمد في باطن الجفن شبيه بالبرد. (رز، حط٢، ١٤٩،٤)
- البرد يقوّي البدن ويشد ويصحح الذهن ويطيب
 النفس. (رز، حطه۱، ۲۲۲، ۳)
- إن الحرّ يشند في كل موضع يطول نهاره الذي هو زمان طلوع الشمس في ذلك الموضع، وذلك هو الحرّ الصيفي. ويقابله في كل موضع البرد الشتوي الذي يوجبه قصر النهار في كل موضع. (بنم، مع، ٢٠٢، ٢٣)
- أما البرد فظاهر أيضًا من أمره أنه ماه منعقد في السحاب، وإنما المطلب من أمره لم كان يوجد في الخريف والربيع وبالجملة الأمر فيه بخلاف الثلج. (ش، آع، ٤٤،٤)

بردة

- أما البردة فرطوبة غليظة تجمد في باطن الجفن شبيها بالبردة. (رز، حط۲، ۱۳۲، ۲۰)
- البردة: هي رطوبة تغلظ وتتحجّر في باطن
 الجفن، وتكون إلى البياض تشبه البَرَد. (س،
 ق٢، ٩٨٨، ١٧)

برسام

- الاسكندر من مقالته في البرسام، قال: البرسام من الأمراض الحادّة يكون من مرّة الصفراء إذا أحدثت ورمًا حارًا في غشاء الدماغ المستى بمننجوس. والفرق بينه وبين الهذيان الكائن والحمّات بلا ورم الدماغ لأن هذا الهذيان دائم صعود الحمّى ويسكن في هبوطها. والفرق بينه وبين الجنون أن الهذيان الذي للجنون لا يكون معه حمّى ومع قرانيطس حمّى ويختلف خبثه ورداءته بحسب المرّة التي يكون منها فمتى كانت أحدً كانت أرداً. (رز، حطا، ١٩٧)

 البرسام يحدث: إما في غشاء الدماغ الرقيق أو في الحجاب وهو ورم صفراوي يتبعه حتى واختلاط العقل ويحدث البرسام من أن يكون الورم في نفس الدماغ. (رز، حط١، ٢٠١) ١٩)

- رونس قال: البرسام يكون معه اختلاط عقل مع حمّى ويرعد وحمّاهم يشتدّ انتصاف النهار وبالليل. (رز، حطا، ۲۱۲، ۱۲)

- قال الاسكندر في كتابه في البرسام: البرسام يكون من الصغراء إذا صعدت إلى الرأس فلو رمت الدماغ أو آلام الصلبة ويتقدّمه سهر طويل ونوع مفزع، وربما عرض معه النسيان ويكون ممهم غضب وسفه وتحمر أعبهم وتتابم النفس وتخسو المجسّة وينظرون دائمًا لا يغضّون أطرافهم وتدمع عبونهم ويفرّ فيها قلى ورمص ويلتقطون الزئير من الثياب والتبن من الحيطان، يظنّون ذلك وألستهم خشتة وحماهم يابسة وربما لم يحسّوا ليس عصبهم من أجل يس الدماغ، وربما أصابتهم رعشة. فهذه علامات

البرسام الخالص الذي من سقم الدماغ. (رز، حطا، ٢١٦، ١٥)

- الجنون لا حمّى معه، وفي البرسام حمّى دائمة. (رز، حط1، ۲۱۷، ۸)

العلل التي تسقيها العامّة برسامًا ويسقيها الأطباء سرسامًا تبندئ بثقل الرأس ووجعه بشدّة وكسل وفتور وتمطّ يتلؤن في البدن كله وحمرة في الوجه والعنق وحمّى ليّنة، ويبقى كذلك يومين وثلاثة وإلى خمسة وإلى سبعة ثم من ذلك يختلط العقل ويرى كالسكران ويسود لسانه ولا يطلب مأكولًا ولا مشروبًا مدّة ما بقدر سرعة دخوله فيه وبطؤه ويقدر حدّة حمّاه وغلبتها. (رز، حطه ١٥٠٨)

- إنه قد يعرض في الحجب والصفاقات والعضل التي في الصدر ونواحيها والأضلاع أورام دموية موجعة جدًا، تسمّى شوصة، ويرسامًا، وذات الجنب. وقد تكون أيضًا أوجاع هذه الأعضاء ليست من ورم، ولكن من رياح فتغلظ، فيظن أنها من هذه العلّة، ولا تكون. (س، ق٢، ١٦٦٥، ٥)

- رجب أن تفرق بين الأمرين، أعني البرسام والسرسام. فمن الفروق أن اختلاط الدهن يعرض في السرسام أوّلًا، ثم تشتد فيه سائر الأعضاء، ويكون التنفّس فيه أسلم ويتأخّر فساد النفس عن الاختلاط، ويكون معه أعراضه المخاصة كحمرة العينين وانجذابهما إلى فوق. وأمّا في البرسام، فيتأخّر اختلاط كان عقل سليم، ولكنّه يتقدّمه فيه تغيّر النفس كان عقل سليم، ولكنّه يتقدّمه فيه تغيّر النفس وسوءه، ويكون في الأوّل ثمدّد في المراق إلى فوق، كأنّه ينجئب إلى الورم، ووجع ناخس.

رسيقا

- بُرْسِيقًا: هو الخوخ، وهو أنواع كثيرة؛ وذكره جالينوس في المقالة السابعة. (بط، أف، ١٠١٤٩)

يرص

- قد يمكنك أن تعلم الفرق بين المتشبَّه والزائد في العضو بالبرص، فإن البرص يكون من غذاء غير متشبّه بالعضو، وقد يدلك النوع من الاستقساء المسمّى لحميًّا على الفرق بين الغذاء الزائد واللاصق. وذلك أن هذه الحالة التي تحدث في البدن، ليست هي من نقصان ما يرد على البدن من الغذاء، كما يعتري ذلك في السل، وإنما هو مرض من أمر زيادة ما يرد على البدن مما ليس شأنه أن يلتصق به فضلًا عن أن يتشبه به، بدليل كون البدن في تلك الحال رطبًا جدًّا كالمبتل. والسبب في ذلك أن هذه الرطوبة هي أقرب إلى المائية منها إلى الكيلوس، الذي يصلح أن يكون لحمًا، لأن الحرارة لم تعمل فيه العمل الذي إذا عملته في الكيلوس لزق بالعضوء وهو تجميد تلك الرطوبة وتلزيجها، حتى تقرب من جوهر العضو القرب الذي أوجب لها اللصوق به، لأن هذه الزيادة هي نيّة لم تنضح. فهذا المرض نقصه لصوق الغاذي بالمغتذي. وأما البرص ففيه موضع اللصوق، ونقصه التشبُّه التام. (ش، رط، ۱۸۲، ٦)

برطيس

- البرطيس وهو فلكة كبيرة يكون في داخلها محور تُجرَّ بها الأثقال، وتفسيرها باليونانية المحيطة، (أخ، م، ٢٤٩، ٥)

برق

- أما الجزء اللطيف من البخار الدخاني المحتبّس

في السحاب فصاعدًا إلى الجزء الأعلى من السحاب فيستفرغ منه بسبب لطافته، وأما سائره فإذا بقي في السحاب وبرد السحاب بخروج ذلك الجزء الذي استفرغ منه، وهو الذي يسخنه، انعصر منه إذا تكاثف. فإذا انعصر صرف ما يخرج منه وأنزح إلى أسفل لجهته، أعني الموضع المقابل للسحاب العاصر. فإذا قرع بجهة سحابة أخرى حدث عن ذلك الرعد. فإذا اشتعل بعد القرعة، لإمكان ذلك في طبيعته حدث البرق. (مف، آ، ١٤١٠)

- قرع السحاب وهو الرعد، والتهاب البخار وهو البخار البرق، وإن كانت عن سبب واحد هو البخار المعتصر من السحاب إذا انطقاً - $|\vec{Y}|$ أن حدوث الرعد كوّن البرق، لأن القرعة تتقدّم الالتهاب. والإحساس بالبرق يكون قبل الإحساس بالرعد لأن حاسّة البصر، وهي البرق، محسوسها ألطف من حاسّة السمع التي الرعد محسوسها الخاص. (مف، آ، الرعد)

 أمّا العلّة في البرق فلاصطكاك وَطَع الغيم العظيمة بعضها ببعض، فينقدح بعضها ببعض كانقداح النار بين الحجرين. (جع، مر، ۲،۲۲)

أما ما يُشتكك به على أن سبب البرق والرعد واحد من أن البرق يُرى قبل الرعد ثم يُسمع الرعد فلك شيء يعرض للسمع مع البصر.
 وذلك أنّا نبصر القرع إذا كان على بُعد قبل أن يصل إلبنا الصوت الحادث عنه، كالذي يعتري الذين يكونون في حاشية النهر مع اللين يقرعون بمض الأجسام في الحاشية الأخرى. (ش، بعض الاجتام في الحاشية الأخرى. (ش، آع، ۱۲، ۲۲)

بركة

- الموضع المستى بالبركة يحدث من تسفّل وسط الغشاء الصفيق الذي تحت الدماغ وهو الأم البجافية، فإن وسط مذا الغشاء أعني وسط ما تحت الدماغ منه يتسفّل فيحد من تسفّل تحريف، أعني وهدة. وهذه الوهدة مستديرة المحيط متدرّجة في التسفّل، ولذلك أكثر تسفّى البركة لأنها على هبئة البركة التي تسمّى في العرف المام: الأوردة النافذة في جرم الدماغ فيخرج الدم من فوهاتها إلى هذه البركة، ولذلك تسمّى أيضًا المعصرة. لأن العروق كأنها تنعصر إليها حتى يخرج منها الدم إليها وهذه المعصرة موضوعة يخرج منها الدم إليها وهذه المعصرة موضوعة تحت آخر هذا الطي. (نف، شق، ١٣٤٤)

بركسيس

 البركسيس هو اختلاف المنظر، لفظة يونانية.
 ومعنى اختلاف المنظر اختلاف الموضع الذي يُرى فيه الكوكب إذا نُظر إليه من مركز الأرض والموضع الذي يُرى فيه إذا نُظر إليه من حلبه الأرض. (أخ، م، ١٣٢، ١٧)

برماهى للقمر

- البرماهيّ للقمر هو الامتلاء وهو أن يصير بنوًا، وهو الاستقبال لأنه يقابل الشمس حيثنةِ. (أخ، م، ٢٣٦، ١٣)

بروج

إنّ انقسام البروج الاثني عشر برجًا على الطبائع
 كانقسام الأفلاك سواءً، أعني على أربعة
 أقسام، إلّا أنها على مراتب ثلاث. وذلك أنّ
 الحمل والأسد والقرس بروج ناريّة حارة

يابسة، فالحمل منها أقوى من الأسد وهو طبيعة الأسد، والأسد أقوى من القوس وهو طبيعة القرس. (جح، مر، ٣١،٦)

- هذه المنازل (منازل القمر) الثمانية والعشرون تبدو للناظر منها في السماء أربعة عشر منزلاً، وتخفى عنه أربعة عشر منزلاً، وكلما غاب منها واحد، طلع من المشرق رقيبه فلست تعدم منها أبدًا أربعة عشر منزلاً، وكذلك البروج، وهي إثنا عشر برجًا، كل برج منزلان وثُلُث من هذه الثمانية والعشرين، وإنما يبدو لك منها ستة بروج، وهذا يدل على أن الظاهر لنا من السماء لأبصارنا نصفها، (دي، نو، ۲۰،۱۱)

- البروج: الحصون والقصور. ... وهي إثنا

عشر برجًا عند العرب وعند جميع الأمم. وأسماؤها: الحمل والثور والجوزاء والسرطان والأسد والسنبلة والميزان والعقرب والقوس والجدي والدلو والحوت. وقد يسمَّى قومٌ الحمل "الكبش" والجوزاء "التوأمين" والسنبلة العذراء والعقرب الصورة والغوس 'الرامي" والحوت 'السمكة' وتسمَّى أيضًا "الرِشاء". (دي، نو، ١٢٠، ٥) - الكواكب الثابتة تقع في خمس وأربعين صورة. منها اثنتا عشرة صورة في وسط الفلك، وهي صورة البروج الإثني عشر، وهي الحمل والثور والجوزاء والسرطان والأسد والسنبلة والميزان والعقرب والقوس والجدي والدلو والحوت. والحمل بُسمّى الكِبْش أيضًا، والجوزاء تسمّى التوأمين، والأسد الليث، والسنبلة العذراء، والجدي التيس، والحوت السمكة. ومنها تسع عشرة صورة شمالية. . . . وأيضًا أربع عشرة صورة جنوبية. (أخ، م، ٢٢٥، ١٠)

- (البروج): منها سنة شمالية وسنة جنوبية وسنة

مستقيمة الطلوع وستة معوجّة الطلوع، وستة ذكور وستة إناث، وستة نهارية وستة ليلية، وستة فوق الأرض، وستة تعلم بالنهل، وستة صاعدة وستة هابطة، وستة يسرة، وستة من حيّز الشمس وستة من حيّز القمر. (ص، ر١، ٧٦)

- تنقسم هذه البروج من جهة أخرى أربعة أقسام،
ثلاثة منها مثلثات ناريات حارّات يابسات
شرقيات على طبيعة واحدة وهي الحمل والأسد
والقوس، وثلاثة منها مثلثات ترابيات باردات
يابسات جنوبيات على طبيعة واحدة وهي:
الثور والسنبلة والجدي، وثلاثة منها مثلثات
هوائيات حارّات رطبات غربيات على طبيعة
واحدة وهي: المجوزاء والميزان والدلو. ومنها
مثلثات مائيات باردات رطبات شماليات على
طبيعة واحدة وهي السرطان والمعقرب
والحوت. (ص، ر١، ٧٧، ٤)

من جهة أخرى تنقسم هذه البروج ثلاثة أثلاث أربعة منها منقلبة الزمان وهي الحمل والسرطان والميزان والمجدي، وأربعة منها ثابتة الزمان وهي الثور والأسد والعقرب والدلو، وأربعة منها ذوات الجسدين وهي الجوزاء والسبلة والقوس والحوت. (ص، ر١، ٧٧، ١٠)

- هذه البروج الإثنا عشر تنقسم بين هذه الكواكب السبعة السيّارة من حدّة وجود، ولها فيها أقسام وخطوط من وجود شتّى. فعنها البيت والوبال ومنها الأوج والحضيض، ومنها الشرف والهبوط، ومنها المجوزهر يعني الرأس واللنب، ومنها ربوبية المثلّثات، ومنها ربوبية الوجود، ومنها ربوبية الحدود، ومنها ربوبية التويية التوييةا

ومنها ربويية مواضع السهام وغير ذلك. وإن هذه الكواكب السيّارة كالأرواح، والبروج لها كالأجساد. (ص. ١١، ٧٧، ٢٠)

- إن علّة كون الأفلاك تسع طبقات، والبروج إثني عشر، والكواكب السيّارة سبعة، ومنازل القمر ثمانية وعشرين، واقتصارها على هذه الأعداد فيه حكمة جليلة لا يبلغ فهم البشر كنه معرفتها. (ص، ر١، ١٤، ١١)
- إن البروج هي إثني عشر قسمة وهبية في سطح فلك المحيط يفصلها اثنا عشر خطًا وهبيًا، وهي تبتدئ من نقطة وتنتهي إلى نقطة أخرى في مقابلتها فيقسم سطح كرة باثنتي عشرة قسمة كل واحدة منها كأنها جزء البطيخة تستى البرط، والنقطتان تسميان قطبي الكرة، وإن الشمس ترسم على سطح كرتها بحركتها في كل ثلثمائة وخمسة وستين يومًا دائرة وهمية. (ص، ر٢، (٣٢))
- إن البروج هي إثني عشر قسمة وهمية في سطح فلك المحبط يفصلها اثنا عشر خطًا وهميًا، وهي تبتدئ من نقطة وتنتهي إلى نقطة أخرى في مقابلتها فيتسم سطح كرة باشتي عشرة قسمة كل واحدة منها كأنها جزء البطيخة تسكى البرط، والنقطنان تسميان قطبي الكرة، وإن الشمس ترسم على سطح كرتها بحركتها في كل ثلثمائة وخمسة وستين يومًا دائرة وهمية. (ص، ر٢،
- دوائر العروض المارة على مبادئ البروج تقسم الكرة بأقسام متساوية إثني عشر يحيط بكل واحد منهما نصفا دائرتين متلاقيتين على القطبين، وكل واحد من هذه القطع هو البرج، والقطع واحد من هذه، وكل ما يحويه فهو منسوب إليه. وقد جُعل لها من

الكواكب الثابتة الواقعة فيها صور للتسمية والأسماء، فسمّي البرج الذي مبدأه نقطة الاعتدال الربيعي نحو التألي الذي جهته جهة المشرق كبشًا للصورة الواقعة في وسطه، والثاني ثورًا، والثالث توأمين، والرابع سرطانًا، والخامس أسدًا، والسابع ميزانًا، والثامن عقربًا، والتاسع راميًا، والعاشر جديًا، والحادي عشر ساكب الماء، والثاني عشر سمكتين، وهذه أسماؤها بالحقيقة. (بي، قما، ٥٧)، ٨)

كذلك هذه الإثنا عشر بالإضافة إلى دائرتي العالم سُمِّيت بيوتًا معدودة بسماتها من عند الطالع أعني الثاني منه والثالث إلى الثاني عشر. (بي، قم٣، ١٣٥٥/١٣١)

بروج ثوابت

 البروج الثوابت تدل على ثبات أحوال أبناء الآخرة، والبروج ذوات الجسدين تدل على تعلّق أمور الدنيا والآخرة أحدهما بالآخر. (ص، ۱۱، ۹۲، ۱۰)

بروج ذوات جسدين

 البروج الثوابت تدل على ثبات أحوال أبناء الآخرة، والبروج ذوات الجسدين تدل على تعلّق أمور الدنيا والآخرة أحدهما بالآخر. (ص، را، ٩٦، ١١)

برودة

- إن حدّ البرودة أنها حركة الهيولي من محيطها إلى مركزها. (جح، مر، ١٠٩، ١٧)

- أمّا البرودة فهو السواد الصافي العظيم الصفاء
 وهو المتولّد من كل شيء ينحلّ بالنار . . . وهو أيضًا الصفاء الذي يحدث قبل البُرّد الذي يقع من الجرّ بساعة وهو أسود ويكون بعد ذلك أبيض، وكذلك في النار. (جح، مر، ٣٤٣٠)
- اليس على وجهين: يبس محسوس يستى ظاهرًا، ويبس بالقوة ويستى باطنًا. وكذلك الحرارة والبرودة والرطوية فإنها تنقسم هذين القسمين بأعيانهما. (جع، ك. ٣١، ١)
- أما المبرودة في بعضها فهي من أجل سكون تلك الأجزاه أو جمود ذلك الغليان. (ص، ر٢، ٣٣٧، ٢٤)

- كما أن منطقة البروج إنقسمت بنقطتي التقاطع في الاعتدالين وينقطتي التباعد في الانقلابين أرباعًا، وانقسمت أرباعها أثلثًا حتى تبرّجت بالبروج الاثنى عشر مطلقة ثابتة الحال غير متغيّرة بالتحريك والحركة، كذلك انقسمت بدائرتي العالم أعني بها الأفق وفلك نصف النهار أقسامًا غير متساوية وفي كل وقت متغيَّرة. وحين كانت إحدى نقطتي الاعتدالين طالعة وافقت إحدى نقطتي المنقلبين فلك نصف النهار ووقع فيما بين كل واحدة من الدائرتين ثلاثة بروج، فسمّوا (الفلكيون) الأبراج التي اتفقت مبادئها عليها أوتادًا كما ستوها في منطقتها مغيّرة ومنقلبة بسبب أزمنة الفصول وحالاتها، والبروج التي على أوساط ما بين الدائرتين ما يلى أوتادًا لأن الحركة الأولى على أن ينقلها إلى مواضع الأوتاد مهما أزالتها عنها. كما سمّوا بروج أوساط أرباع المنطقة ثابتة، والبروج التي تُقدّمت الدائرتين زوائل لأنها كانت قبل ذلك في مواضع الأوتاد فأزالها التحريك عنها. وكانوا سمّوا نظائرها في المنطقة بروجًا ذوات جسدين. وكما أن ذلك الإثنا عشر في المنطقة سمّيت بروجًا

- الكيفيات الملموسة الأولى هي هذه الأربعة: اثنتان منها فاعلتان، وهما الحرارة والبرودة، ولكونهما فاعلتين ما تحدّان بالفعل، بأن يقال إن الحرارة هي التي تفرّق بين المختلفات، وتجمع بين المتشاكلات، كما تفعله النار. والبرودة هي التي تجمع بين المتشاكلات وغير المتشاكلات كما يفعل الماء. واثنتان منفعلتان وهما الرطوبة واليبوسة. ولكونهما منفعلتين ما تحدّان بالانفعال فقط. فيقال إن الرطوبة هي الكيفية التي بها يكون الجسم سهل الانحصار والتشكِّل بشكل الحاوي الغريب، وسهل الترك له. واليبوسة هي الكيفية التي بها يعسر انحصار الجسم وتشكُّله من غيره، وبها يعسر تركه لذلك. ولذلك فإن الجسمين الرطبين يسهل اتصالهما مع التماس، ويصعب، أو لا يمكن تفريقهما عن التماس المحفوظ إلى أن يتفرّقا بل عن الاتصال بسهولة جدًا. واليابس بالخلاف من ذلك. فلهذا ما تسمّى تانك فاعلتين وهاتان منفعلتين، وإن كان الحارّ والبارد كل واحد منهما يفعل في الآخر، كما ينفعل منه. وكذلك كل واحد من الرطب واليابس يفعل في الآخر، وينفعل منه. لكنه إذا قيس الحارّ والبارد إلى الرطب واليابس وبجد الرطب واليابس لا يؤثّران فيهما، ووُجدا يؤثّران في الرطب واليابس، مما نعلمه بعد من حال الحل والعقد وغير ذلك. (س، شك، ١٥٤)

- يرى "جالينوس" أن الحرارة تولّد اختلاط العقل وسرعة العقل والهذيان، ليلحق بهذا الطيش وسرعة وقوع البداآت وافتنان العزائم، وأن البرودة تولّد البلادة، وسكون الحركة وليلحق بهذا بطء الفهم وتعذر الفكر والكسل؛ وأن البيوسة تفعل السهر ويدلّ عليها السهر. وليشترط في هذا ما

لم يكن عن الرطوبات البورقية، ولم يكن مع ثقل في الدماغ، ودوام استفراغ الفضول أو غير ذلك من دلائل الرطوبة، فإن الرطوبة المالحة والبورقية بشهادة "جالينوس" نفسه، تفعل أرقًا كما في المشايخ، وأما الرطوبة، فتفعل النوم المستغرق، واشترط مع نفسك الشرط المذكور. (س، ق٢، ٨٢٣)

- قال قوم: إن البرودة ليست من المعاني الوجودية وإنما هي معنى عدمي بالقياس إلى الحرارة كالظلمة للنور. وما قالوا حقًا لأن الأعدام لا تفعل، فإن الظلمة لا تحيل غيرها إلى طبعها والبرودة تفعل فإن البارد يبرد كما أن الحار يسخن. (بغ، مع، ١٤٩٩)

- الحرارة إنما تختلف بالأزيد والأنقص، والأزيد والأنقص إنما يوجد لها بحسب ما يخالطها من البرودة، إذ كانت هي المعدّلة لها حتى تكون ملائمة للموجود الذي هي له حرارة غريزية. وأيضًا فإن البرودة تحفظ حرارة المكوّن لئلًا يتفشّل ويتبدّد، إذ كان من شأنها ذلك ويصيّرها إلى باطن المكوّن. ولذلك ما تكون هضوم أهل البلاد الباردة أحسن من هضوم أهل البلاد المحارة، ويكون الهضم في زمان الشتاء أقوى منه في زمان الصيف. (ش، آع، ۲۳)

إن كل حرارة تلزمها إما رطوية وإما يبوسة، كما يلزم ذلك في الأسطقسات الأربعة. فإن كانت الحرارة هوائية لزمتها رطوية هوائية، وإن كانت نارية لزمتها يبوسة نارية، لأن الرطوبة واليبوسة هما هيولى الحار والبارد. فكل حرارة أو برودة تلزمها إما رطوية وإما يبوسة، يكون قدومها في ذلك كقدر الحرارة والبرودة في ذلك، فإن كانت حرارة مطلقة لزمتها يبوسة مطلقة أو

رطوبة مطلقة، في حرارة النار والهواء. وإن كانت حرارة غير مطلقة لزمتها بيوسة أو رطوبة غير مطلقة. (ش، رط، ٢،٩٧)

برودة المعدة

بروق

 أما البروق والرعود فإنهما يحدثان في وقت واحد، ولكن البرق يسبق إلى الإبصار قبل الصوت إلى المسامع لأن أحدهما روحاني الصورة وهو الضوء والآخر جسماني وهو الصوت. (ص، ٢١، ٢٦، ٣)

- الرحود والبروق والصواعق، فنقول (إبن رشد): إن هذه الثلاثة جنسها واحد وإنما تختلف بفصول تلحقها، وذلك أنه إذا كان الرعد إنما هو صوت يُسمع في السحاب وكان هذا من أمره بين الوجود، وكان ممكنا أن يمتمع في عمق السحاب ثم يخرج بشدة أن يجتمع في عمق السحاب ثم يخرج بشدة المجوانب حتى يُسمع له صوت، مثل ما يعرض للخشب الرطب إذا ألقي على النار وتولد فيه مثل هذا المبخار، فباضطرار أن لا يكون سبب الرعد شيء غير هذا. ولما كان يُرى في السحاب نار ملتهة وهر المسمّى برقاً، وكان السحاب السحاب نار ملتهة وهر المسمّى برقاً، وكان

ممكنًا إذا اشتدّت حمية تلك الربح مع استعدادها للالتهاب أن تلتهب، فبالواجب ألا يكون أيضًا البرق شيئًا غير هذا. وكذلك لما كانت تُرى هذه النار كثيرًا ما تنزل إلى أسفل حتى تبلغ إلى الأرض وهي المسمّاة صاعقة، وكان ممكنًا أن تبلغ هذه الربح الملتهبة من جهة النصاقة هي الربح الملتهبة التي بهذه الصغة. والصواعق تختلف باختلاف هيولى هذه الربح. فما كان منها عن الجوهر المطيف الهواتي لم نفسد الأجسام المتخلخلة التي تمرّ بها. كما يحكى عن بعض الصواعق أنها تذبب النحاس ولا تحرق الخشب الذي يكون معه وتهلك الحيوان من غير أن يظهر عليه أثر احتراق. (ش، آع، ١٥٥)

برون ثالاسيون

- بُرُوُن ثَالاَسَبُون: هو الطّحلب البحري، وهو أصناف كثيرة. وذكرها الفاضل جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ٢٠٥٥، ٢)

بزار

- البزار هو كناية عن ثقل الغذاء أعني الغائط. (آخ، م، ۱۹۹،٤)

بزر كتّان

بزر كتان: الماهية: قوته قريبة من قوة الحلبة.
 . . . الأفعال والخواص: منضج ويجلو ويتفخ لرطوبته الفضلية حتى مقلية مع قبض في مقلية ظاهر ومعتدل في غير مقلية مخلوط بتليين، وهو مسكن للأوجاع دون البابونج. (س، ق)، 18:8%

بزر الكرف*س*

- بزر الكرفس تفتح سدد الكبد. (رز، حط٧، ۱۹۱،۷)

نوغ

- معلوم أن البزوغ والأفول هما أظهر الأشكال لأن ساتر العواضع عسرة التحديد إلا بالحيل والآلات. ولا يسرع المرور عليها سرعته على الأفق ويضاهيه أمر التشريق بالتقريب. (بي، قم٣، ١١٤٦ . ١٠)

بسائط

- أمّا البسائط فلا تكون كالسطوح أبدًا إذ الخطوط إنما هي أطوال بلا عروض. (جح، مر، ١٨٤، ١٨٤)
- أنواع البسائط ثلاثة: مسطّح ومقبّب ومققر. (أخ، م، ۲۱۹،۲۱۹)

بسباسة

بسذ

- البسة: المشهور في ألسن الجمهور أنه
 المرجان، ... وأما أصحاب اللغة وقدماء
 الشعراء وجنتهم فيه مجمعون على أن المرجان
 هو صغار اللآلئ. (بي، ج، ١٨٩ ١٦)
- قال بليناس: البسل وأمثاله يشبه المعادن بأجسادها ويشبه النبات بأرواحها كما أن الصدف والإسفنج يشبه المعادن بأرواحها والنبات بأجسادها - فأما النبات البحري فلا

يشك في لينه عند قبوله النشو والنمو وهو مناصبته النبات البري بروح النمو وإن استحجر بعد ذلك فيشابه المعادن بحجرية الجسد. (بي، ج، ١٩٩١، ٣)

بسطاقيا

بِسْطَاقیًا: هو الفستق. وقال إبن الجزّار صمغه
 هو علك الأنباط؛ وذكره جالينوس في المقالة
 الثامنة. (بط، أف، ١٥٤، ٤)

بسيط

- إنّ السيط وحده هو الذي له طول وعرض بلا عمق. ومن البسائط بسيط ليس له نهايات خطوط وهو متناو في شكله أعنى البسيط الكريّ، فإنه ليست له نهايات فيكون لا إلى خطوط ولا إلى غيرها، بل للجرم القابل له نهايات هي تناهى سطح الكريّ. (جح، مر، ١٨٦١)
- البسيط والسطح هو المقدار ذو البعدين وهما الطول والعرض فقط ولا يدرك بالحس إلا مع الجسم لأنه نهاية الجسم. فأما على الانفراد فإنه يدرك بالوهم ونهايات البسائط. (أخ، م، ۲۱۸، ٥)
- المرتب عند الطبيعة بعد البسيط، والبسيط من الأجسام هو الذي له صورة واحدة هي طبيعة وقوة أولى يتبعها ما يتبعها من الأعراض ولا ينحل بنوع من التحليل إلى أجزاء مختلفة كالماء والهواء، والمرتب هو الذي فيه صورتان هما طبيعتان وقوتان أصليتان فزائد، أو ينحل تركيبه بنوع من التحليل إلى أجزاء مختلفة الفوى كالطين الذي ينحل تركيبه إلى ماء وأرض. (بغ، مع، ١٢٥٠)

بسيط أسطواني

- البسبط الأسطواني ما كان على شكل الإسطوانة يبتدئ من دائرة وينتهي إلى دائرة. (اخ، م، ٢٢٠، ١١)

بسيط غبيط

- حدّ البسيط الغبيط هو ما لا تدبير فيه من تدابير الصنعة. (جح، مر، ١١١، ١٧)

بسيط مقبب

- البسيط المقبّب الكريّ ما كان على شكل الكرة. (أخ، م، ٢٢٠، ١٠)
- البسيط المقبّب تقبيب المخروط، هو شكل يبتدئ من نقطة وينتهي إلى محيط دائرة ويسمى أيضًا الشكل الصنوبري تشبيهًا بحمل شجرة الصنوبر. (أخ، م، ۲۲۰، ۱۲)

بسيطان

- کل بسیطین فبینهما جسم، کما بین کل نقطتین خطّ. (بح، سم، ۸۲، ۵)

بشبذك

- البشيك: هذه الملّة تكون من حال إعياته في البدن وخاصة في أعالي البدن وتتمدّد معه العروق وتحمّر العين ويكثر التثاؤب والتمطي. وينفع منه على ما قد جرّبت صبّ الماء البارد الكثير على الرأس وشرب ماء الثلج والنوم. وإذا كان يكثر بالإنسان فإنه يحتاج إلى فصد عرق القبفال وإلى سهال الصفراء. (رز، حطا، ٢٠٥٩)

بصر

- أما البصر فيحدث إذا وُضع الشيء الذي يُبصر بإزاء البصر على استقامة ونُظر في موضعه على

ما هو عليه بالحقيقة. وأما الذي ليس بصحيح فالكائن على جهة الانكسار، وذلك يكون إذا انكسر البصر من الشيء المرئي، أي الأشياء كان. (مف، أ، ١٤٥، ١٤٤)

- البصر يعدم أو يضعف: إما من قِبَل المحاس الأول أعني الدماغ، أو من قِبَل المجاري التي تنفذ منه إلى العين، وإما من قِبَل الأشباء القابلة لذلك الفعل كالرطوبات والطبقات. (رز، حطاء، ١١، ٩)
- إن السمع والبصر هما من أفضل الحواس الخمس وأشرفها التي وهب الباري جل ثناؤه للحيوان. (ص، ر١، ١٧٦)
- إن البصر لا يدرك المحسوسات إلا على خطوط مستقيمة، والسمع يدركها من محيط الدائرة. (ص، ر١، ١٧٧، ٢)
- إن البصر إذا رأى النور من وراء الأجسام المشقة وغلبها أحد الأسباب الثلاثة رآها حمراء. (ص، ر٣، ٣٧١)
- البصر يدرك الشكل والوضع والعظم والحركة والسكون، وله مع ذلك تخقص بالسموت المستقيمة. (به، م، ۲۰، ۸)
- نجد البصر ليس يدرك شيئًا من المبصرات إلاً
 إذا كان بينه وبينه بعد ما. فإن المبصر إذا كان
 ملتصمًّا بسطح البصر فليس يدركه البصر وإن
 كان من المبصرات التي يصحَّ أن يدركها
 البصر. (به، م، ١٣٠ه ٨)
- نجد البصر ليس يدرك شبئًا من المبصرًات التي تكون معه في هواء واحد، ويكون إدراكه لها لا بالانعكاس، إلّا إذا كان مقابلًا للبصر، وكان بين كل نقطة من سطحه الذي يدركه البصر وبين سطع البصر خط مستقيم متوهم أو خطوط مستقيمة متوهمة، ولم يتوسط بين سطح البصر

وبين المبصر جسم كثيف يقطع جميع الخطوط المستقيمة التي تتوهّم بين سطح البصر وبين سطح المبصر الذي يدركه البصر. (به، م، ١٦، ١٢)

- نجد كل مبضر يدركه البصر، ويكون معه في هواء واحد، ويكون إدراكه له لا بالانعكاس، منى قطعت جميع الخطوط المستقيمة التي تتوقم بين سطح البصر وبين سطحه الذي يدركه البصر بجسم كثيف استر ذلك المبضر عن البصر وبينه في هذه الحال هواء متصل لا يتخلّله شيء من الأجسام الكثيفة إذا كان اتصاله على غير استقامة، ثم إذا رفع ذلك الساتر الكثيف أدرك البصر المبضر. (به، م،

- نجد البصر إذا نظر إلى الأضواء القوية التي في غاية القوة تألم بها واستَصرّ. فإن الناظر إذا نظر إلى جرم الشمس لم يستطع النظر إليها فإن لمحها تألم بصره بضوئها واستضرّ به. وكللك إذا نظر إلى مرآة صقيلة قد أشرق عليها ضوه الشمس، وكان بصره في الموضع الذي إليه يتمكس الفوء عن تلك المرآة، فإنه يتأذى بالضوء المنعكس الذي يصل إلى بصره عن المرآة ولا يستطيع أن يفتح بصره ويباشر ذلك الضوء. (به، م، ١٣١، ٤)

 البصر مركب من طبقات وأغشية وأجسام مختلفة، ومبدؤه ومنشؤه من مقدَّم الدماغ. (به، م، ۱۲۷ ، ۷)

- لتخصّص البصر ببعض السموت دون غيرها نظائر في الأمور الطبيعية، فإن الأضواء تشرق من الأجسام المضيئة وتمثدٌ على السموت

المستقيمة فقط وليس تمتدّ على الخطوط المقرّسة ولا المنحنية. (به، م، ١٥٢، ٢٢)

- الإحساس إنما هو من الصورة وهو من تأثير الصورة في البصر ومن انفعال البصر بتأثيرها. والبصر متهيئ للانفعال بهذه الصور، ومتهيئ للانفعال على وضع محسوس وهو وضع سموت الأعمدة التي تقوم على سطحه، فليس يحسّ بصور المبصرات إلا من سموت بهذه الخاصة لأنه ليس تتميّز المبصرات وتترتب أجزاء كل واحد من صور المبصرات عند البصر الجوادا كان إحساسه بها من هذه السموت فقط.

 من خاصة الضوء أن يفعل في البصر، ومن خاصة البصر أن ينفعل بالضوء. وهذا الفعل الذي يفعله الضوء في الجليدية ينفذ في جسم الجليدية على استقامة خطوط الشماع فقط. وإذا نفذ الضوء في جسم الجليدية فاللون ينفذ معه لأن اللون ممتزج بالضوء. (به، م،

- الحاس الأخير الذي هو القوة النفسانية المحتاسة تكون في مقدم الدماغ، وهذه القوة هي تدرك المحسوسات. والبصر إنما هو آلة من آلات هذه القوة، وفاية البصر أن يقبل صور المبيّرات التي تحصل فيه ويودّيها إلى الحاس الأخير هو الذي يدرك تلك الصور ويدرك منها المعاني المبيّرة التي تكون في المبيّرات. (به، م، ۲۵۳ / ۷٬۱۳۳)

 إن البصر ليس ينصبغ بالألوان والأضواء ولا تبقى آثار الأضواء والألوان فيه. وذلك أن هذه الآثار التي ذكرناها إنما تكون بالإفراط ومن الأضواء المفرطة والألوان التي تشرق عليها

أضواء في غاية القوة. وهو ظاهر أن هذه الآثار ليس تبقى في البصر بعد انصرافه عن مقابلة مؤثراتها إلا زمانًا يسيرًا ثم تزول. (به، م، ١٧٢، ٢٣)

 إن البصر متهتئ للتأثّر بالأضواء والألوان والإحساس بها، فهو يتأثّر بها، ومع ذلك ليس تبقى فيه الآثار. (به، م، ۱۷۳، ۸)

- تبيّن أن البصر إنما يدرك اللون من الصورة التي ترد إليه من ذلك اللون، وأن إدراكه يكون على صموت مخصوصة. فإذا نظر الناظر إلى الجسم من الأجسام الكثيفة التي قد أشرق عليها صورة لون من الألوان فإنه إنما يدرك تلك الصورة من صورة ثانية ترد إليه من تلك الصورة، وتكون هذه الصورة الثانية أضعف من الصورة الأولى التي على ذلك الجسم. والصورة الأولى أضعف من اللون نفسه. فالصورة الثانية التي ترد إلى البصر من الصورة الأولى تكون أضعف من اللون نفسه بكثير. (به، م، ١٧٥، ١٢)

البصر إذن إنما يدرك صورة اللون على الجسم المقابل للون إذا كانت الصورة الثانية التي ترد إليه من صورة اللون أقوى وأظهر من الصورة الأولى التي ترد إليه معها من الضوء واللون اللذين في الجسم الذي عليه الصورة. وهذه اللذين في الجسم الذي عليه الصورة. وهذه القورة ولا يظهر منها إلا ما كان من الألوان القوية المشرقة، وإذا كانت الأضواء التي عليها النقية البياض والمسفرة الألوان، وإذا كانت الأضواء التي عليها الأضواء التي عليها الأضواء التي عليها النقية البياض والمسفرة الألوان، وإذا كانت بالإضافة إلى تلك الصور، ولا يظهر ما كان بخلاف هذه اللاجسام ضعيفة بلاضافة إلى تلك الصور، ولا يظهر ما كان بخلاف هذه الصدر، ولا يظهر ما كان بخلاف هذه الصدر، ولا يظهر ما كان بخلاف هذه الصدر، ولا يظهر ما كان

ليس يدرك البصر لونًا من الألوان مجرّدًا على
انفراده من صورة تمازجه. (به، م، ۱۸۰)
 ليس للبصر قوة النمييز ولكن القوة المميّزة هي
التي تميّز هذه المعاني (المبضرة). إلا أن تمييز
القوة المميّزة للمعاني المبضرة ليس يكون إلا
بتوسط حاسة البصر. (به، م، ۲۱۹ /۱۰)

إن البصر يعرف المبصرات ويدرك كثيرًا من المجاني المبصرة بالمعرفة، فيعرف الإنسان أنه إنسان، ويعرف الفرس أنه فرس، ويعرف زيدًا بعينه أنه زيد إذا كان قد شاهده من قبل وكان ذاكرًا لمشاهدته، ويعرف الحيوانات المألوفة، ويعرف النبات والشمار والأحجار والجمادات التي قد شاهدها من قبل وشاهد أمثالها، ويعرف الآلات وما يكثر استعماله وتكثر مشاهدته، ويعرف جميع المعاني المألوفة التي تكون في المبصرات التي تكثر مشاهدته لها. (به، م، ۲۱۹، ۱۳)

 إن البصر متخصّص بقبول الصور من سموت خطوط الشعاع، وإنه ينفعل بالصور من سموت هذه الخطوط فقط. (به، م، ٢٥٥، ١٠)

- البصر لا يدرك ما هو في غاية المدقة، فالشفيف الذي في الهواء والماء والزجاج وما يجري مجراها هو غير الشفيف الذي في الثياب الرقاق. والمشفّ على الحقيقة هو الذي ينفذ الضوء في جميعه كالهواء والماء والزجاج وما يجري مجراها، والنباب الرقاق إنما سمّيت مشمّة لشبهها بهذه في النفوذ للضوء فيها. (به، ضرم، ٢١٤)

إن البصر إذا كان في الموضع الذي ينعكس إليه
 الضوء وينظر إلى موضع الانعكاس، فإنه يدرك
 المجسم المضيء. (به، قم، ٣٣، ٢٠)

- الحواس تنفعل بمحسوساتها باعتدال يلدُّ ولا

يؤذي دون إفراط يؤلم ويقوى. فالبصر محسومه النور الحامل في الهواء ألوان الأجسام خاصة وإن حمل أيضًا غيرها من الأشكال والهيآت حتى يعرف بها كمية المعدودات - والسمع محسوسه الأصوات والهواء حاملها إليه – والشمّ محسوسه الروائح والهواه يوصلها بحواملها إلى الخباشيم إذا انفصلت من الشموم كانفصال البخار من الماء باختلاط أجزائه المتبدّدة في الهواء - والذوق محسوسه الطعوم والرطوبة تحملها وتوصلها إلى الذائق وتولجها في خلله فإن آلاته من اللسان والحنك - واللهوات متى كانت يابسة لم تحسّ بشيء من الطعوم - وهذه الحواس الأربع متفرَّقة في البدن مختصة بأماكن لها لا تعدوها - وأما خامستها وهي اللمس فإنها عمّت جميع البدن في أعضائه وفي آلات سائر حواسه ولم تنفرد بها دونه. (بي، ج، ٤، ٣)

- نقول (الفارسي) إن المناظر هو علم يُعرف منه أحوال حاسة البصر من جهة ما يشعر بمحسوساتها مطلقاً، والإبصار هو إدراك النفس باستعمال حاسة البصر حالة الاستعمال ما من شأنه إدراكه. فالبصر الخارجية الحاصلة فيه ومنه كالصورة. وفايته تحقيق أنحاء حصول تلك الصور التي تُسمّى معاني البصرات وتمييز ما يطابق منها الوجود مما لا يطابق. (كف، تما، ٩٠٠١)

- البصر يدرك الشكل والرضع والعظم والحركة والسكون، وله مع ذلك في نفس الإحساس تخصيص بالسموت المستقيمة. والبحث عن هذه المعانى إنما يكون بالعلوم التعليمية،

فيكون البحث عن هذا مركبًا من العلوم الطبيعية . والعلوم التعليمية . (كف، تم١، ١٢، ٧)

- إن البصر ليس يدرك شبئًا إلا إذا كان مضيئًا ذائيًا أو عرضيًّا. (كف، تما، ١٩، ١٥)

- إن البصر مركّب من طبقات وأغشية وأجسام مختلفة ومنشأه من مقدّم الدماغ. وذلك أنه ينشأ من مقدِّم الدماغ عصبتان جوَّفان متشابهان من مُوضِعِينَ عَنْ جَنْبَتِي مَقَدُّم الدماغ ويقال أن كلَّا منهما طبغتان تنشآن من غشاء الدماغ وتنتهيان إلى وسط ظاهر مقدَّم الدماغ ثم يلتقيآن فيصيران عصبة واحدة جوفاء. ثم تنقسم هذه العصبة عصبتين جوفاتين متشابهتين متساويتين وتمتدان إلى حدبتي العظمين المقعرين المحيطين بحلمتي العبنين وفي وسطى مققري العظمين ثقبان متساويان نافذان وضعهما من العصبة المشتركة وضع واحد، فتدخل العصبتان في هذين الثقبين ويخرجان إلى تقعيري العظمين فإذا وصلنا إلى التقعيرين انتشرتا واتسعتا وصار طرف كل منهما كالقمع. (كف، تم١، ٥٤، ٥) - إن البصر قد اختص من بين المشاعر الظاهرة بأنه يدرك في آن واحد عدّة من مدركاته مختلفة بالجهات معًا. وذلك يدلُّ على أنه يحسَّ بالسموت التي يتوهم بين مركزه وبينها بذاته كما تقرّر في المناظر فيحسّ بالصورة الواردة على تلك السموت لذلك. والسمع لا يحسّ بصوتين ممًا متميّزين إذا كان الاستماع بفرد سامعة بل ممتزجين وكذلك الشم وإنما يحس بصوتين متميّزين واحدًا بعد واحد. فعُلم أن سطح الأكثر للسمع والشم إما نقطة عند الحس غير منقسمة أو أن لا يكون في طباع المميّزة الإحساس بأجزائه متميّزة كما يحس به في البصر، فإدراك حاشة السمع لمدركها إنما

يكون بتكيف سطح الطبلة بكيفية الصوت فتتأدّى صورته النرعية إلى الدماغ من دون تشخّص بالسموت المتوهّمة بين نقطة منه وبين أجزاء سطح الطبلة. ثم إن السمع يدرك جهة الصوت بالمعرفة. (كف، تما، ٣٣، ٢١)

 إن البصر يحس بالصورة الواردة إليه من لدن سطح الجليدية إلى العصبة المشتركة. (كف، تم١، ١٣٠، ٢)

إن الإحساس الحاصل في البصر لا محالة ينتهي إلى العصبة، ولكنه ليس هو إحساس الم فقط بل هو إحساس بتأثير من جنس الألم، وإحساس بفود، وإحساس بترتيب أجزاء المبضر، والإحساس باختلاف الألوان والأضواء وترتيب أجزاء المبضر ليس هو من جنس الألم. (كف، تما، ١٣١، ١٨)

 إن الأضواء القوية والألوان المشرقة التي تشرق عليها أضواء قوية تؤثّر في البصر وتبقى آثارها فيه بعد انصرافها عن مقابلته. فالبصر إذن ينصبغ بتلك الصور. (كف، تما، ١٣٤، ١٩٩)
 البصر لا يدرك شيئًا من المعاني المبصّرة إلا في

- البصر لا يدرك شبكا من المعاني المبضرة إلا في المبسم. والأجسام تجمع معاني كثيرة ويعرض لها معاني كثيرة، والبصر يدرك منها كثيرًا من المعاني. والضوء واحد منها وكذلك اللون، معاني أخر كالشكل والوضع والغظم ... وكذلك تشابه الألوان والأضواء واختلافهما، وكذلك تشابه المعاني المجزئية واختلافهما، وكذلك تشابه الشخاص والأنواع واختلافهما، وكذلك تشابه الأشخاص والأنواع واختلافهما، وكذلك تشابه الأشخاص والأنواع واختلافهما، (كف، تما، ١٦٥، ١٩)

 إن البصر متخصص لقبول الصور من سموت خطوط الشعاع، فإذا حصلت صورة المبصر فإن الحاس يحس بالصورة وبالجزء من البصر

الذي فيه حصلت الصورة وبالسمت الذي فيه تمند الصورة في جسم العضو الحاسّ. (كف، تم١، ١٨٨، ٢)

- إن البصر إذا كان خارجًا عن سهم الشعاع بعيدًا عنه فإن البصر لبس يتحقّقه وليس يدركه على ما هو عليه وإن كان مقابلًا له، إلا إذا كان على وضع مخصوص وهو أن يكون مواجهًا للبصر أو قريبًا من المواجهة، وأن يكون مع ذلك على سهم الشعاع أو قريبًا منه. (كف، تما، (٢٦٤، ٩)
- إن البصر من عادته إنه إذا أراد تحقيق الشيء قرّبه إلى نفسه أو قرّب بنفسه منه. فقد حصل عنده أن القرب يفيد التحقيق، وأن ما يوجد حال القرب فهو مأمون من الغلط. (كف، تما، ٢٩٣،))
- إن البصر يعرض له الغلط قيما يدرك بالانعكاس، فإن الناظر في المرآة الكرية المقترة إن كان بُعد بصره عن سطحها أكثر من نصف قطرها فإنه في أكثر الأحوال يرى صورة نفسه منكوسة، وإن كان البُعد أقل فإنه يرى صورة المبصر أعظم مما هو. (كف، تم٢، ٣،٣)
- إن البصر ليس يدرك شيئًا إلا على استقامة خطوط الشعاع. (كف، تم٢، ١٦٤، ٢)
- إن البصر إذا لم تتحقّن الأبعاد فإنه يحدس ويشبّهها بأبعاد العبضرات المألونة التي يدرك منها مثل تلك العبضرات في صورها وهيئاتها، ثم يدرك عِظم ذلك المبصر من مقدار الزوايا التي يوترها عند البصر بالقباس إلى البُمد الذي حدس عليه. (كف، تم٢، ٢٢٣، ٩)
- تبيّن في علم النفس أن البصر ليس يكون بشعاع يخرج من العين. (ش، آع، ٧٢، ٧)

بصر ومبضر

- متى قطع الساتر جميع الخطوط المستقيمة التي بين جزء من سطح المبصر وبين سطح البصر، حتى لا يبقى بين ذلك الجزء من المبصر وبين شيء من الجزء من سطح البصر الذي منه يكون الإيصار خط مستقيم إلا وقد قطعه ذلك الساتر، استتر من المبصر ذلك الجزء فقط الله المنتر من المبصر ذلك الجزء فقط الذي قطع الساتر جميع الخطوط المستقيمة التي بينه وبين موضع الإبصار من سطح البصر.

 کل مبصر یدرکه البصر، ویکون سعه فی هواء واحد، إذا کان إدراکه له لا بالانعکاس، فإن بین کل نقطة من سطح المبصر وبین نقطة ما من سطح البصر، أو أکثر من نقطة، خطاً مستقیماً أو خطوطاً مستقیمة لا یقطعها شيء من الأجسام الکففة. (به، م، ۱۲،۲۵)

- إذا نظر الناظر إلى المبصّر من ثقب الأنبوب، وكانت المسطرة ممتدة بين البصر والمبضر، ثم سدَّ ثقب الأنبوب وخفي الجزء الذي كان يدركه البصر من سطح المبضر، فإن بين ذلك الجزء من المبصر في تلك الحال وبين سطع البصر هُواءً مُتَّصِلًا لَا يَتَخَلُّلُهُ شيء من ٱلأجسام الكثيفة ومسافات لا نهابة لها غير مستقيمة. إذ بين طرف الأنبوب وبين البصر فضاء منكشف، وكذلك بين المبصّر وبين الطرف الآخر من الأنبوب، إلا أن الهواء المتصل الذي بين البصر وبين المبضر في تلك الحال ليس هو متَّصلًا على استقامة بل اتَّصالًا على غير استقامة، ولم ينقطع في تلك الحال من الخطوط التي يمكن أن تتوهم بين البصر وبين ذلك الجزء من المبصر إلا الخطوط المستقيمة فقط. فلو كان ممكنًا أن يدرك البصر المبصر

الذي هو معه في هواء واحد على غير سمت الاستقامة لقد كان يدرك المجزء من المبضر المقابل لثقب الأنبوب بعد سدّ ثقب الأنبوب. لكن يوجد ما هذه صفته من المبضرات إذا اعتبر وتؤمّل على الصفة التي حدّدناها، فليس يدركه البصر عند سدّ الأنبوب. (به، م، ٦٥، ١٣)

- أيضًا فإنًا نجد البصر ليس يدرك شبئًا من المبصّرات إلا إذا كان في المبصّر ضوء ما إما من ذاته أو مشرق عليه من غيره. ومتى كان المبصّر مظلمًا لا ضوء فيه بوجه من الوجوه لم يدركه البصر ولم يحسّ به. ونجد البصر إذا كان في مكان مظلم فقد يدرك المبصّرات إذا كانت مقابلة له وكانت مضيتة بأي ضوء كان، وكان الهواء الذي بينه وبينها متصلًا لا يتخلّله شيء من الأجسام الكثيفة. فإذا كان المبصر في مكان مظلم، ولم يكن فيه شيء من الضوء، فليس يدرك وكان البصر في مكان مضيء، فليس يدرك البصر ذلك المبصر ولا يحسّ به. ونجد هذه الحال مطردة لا تختلف ولا تتغيّر. (به، م،

إن البصر ليس يدرك شبعًا من المبضرات التي تكون معه في هواء واحد ويكون إدراكه له لا بالانمكاس إلا إذا اجتمعت للمبضر المعاني التي ذكرناها، وهي أن يكون بينه وبين البصر بُعدٌ ما بحسب ذلك المبضر، ويكون مقابلًا للبصر، أعني أن يكون بين كل نقطة من سطحه الذي يدركه البصر وبين نقطة ما من سطح البصر خط مستقيم متوقم، ويكون فيه ضوء ما إلاضافة إلى قوة إحساس البصر، ويكون لبحور أو الجسم الهواء الذي بينه وبين سطح البصر أو الجسم الذي بينه وبين سطح البصر أو الجسم الذي بينه وبين سطح البصر أو الجسم الذي بينه وبين سطح البصر أو الجسم الذي بينه وبين سطح البصر مقمًا مقصل الذي بينه وبين سطح البصر مثمًا متصل
الشفيف لا يتخلُّله شيء من الأجسام الكثيفة، ويكون كثيفًا أو فيه بعض الكثافة أعنى أن لا يكون فيه شفيف أو يكون مشفًا وشفيفه أغلظ من شقيف الهواء المبسوط بينه وبين سطح البصر أو الجسم المشف المتوسط بينه وبين سطح البصر، وليس يكون الكثيف إلا ذا لون أو ما يجري مجري اللون، وكذلك المشفّ الذي فيه بعض الغلظ. فهذه المعانى هي التي لا يشمُّ الإبصار إلا بعد اجتماعها للمبصَّر. وإذا اجتمعت هذه المعاني للمبضر، وكان البصر سليمًا من الآفات، فإنه يدرك ذلك المبصر، وإذا عدم البصر واحدًا من هذه المعانى فليس يدرك المبصر الذي يعدم فيه ذلك المعنى. وإذا كان ذلك كذلك فهذه المعاني إذن هي خواص البصر التي بها وباجتماعها يتمّ الإبصار. (به، (17 c 79 cp

- يوجد أيضًا المبصر إذا قرب من البصر قربًا شديدًا وقبل أن يلتصق بسطح البصر فإنه تعظم جثه عند البصر وتشتبه صورته وتلتبس المعاني اللطيفة التي تكون فيه فلا يمكن البصر تمييزها وتحققها. وكلما قرب من سطح البصر بعد هذه الحال قربًا أكثر كان التباسه أشدً، حتى إذا التعنق بسطح البصر بطل إحساس البصر به ولم يدرك منه إلا ستره فقط. (به، م، ۲۳٬۷۰)

- البُعد إذن الذي منه يدرك البصر المبصر إدراكًا صحيحًا ليس هو بعدًا واحدًا معينًا، والبعد الذي تشنبه منه صورة المبصر وتخفى أجزاؤه الصغار، وتخفى المماني اللطفة التي تكون فيه وتشنبه وتلنبس، ليس هو بعدًا واحدًا معينًا، فلنسم جميع الأبعاد التي يدرك منها البصر الممضر ويدرك جميع ما الممضر ويدرك جميع ما فيه من المعاني التي يصح أن يدركها البصر،

ويكون إدراكه له وللمعاني التي فيه إدراكًا لا يكون بينه وبين حقيقة المبصر وبين حقيقة المماني التي فيه تفاوت محسوس بالإضافة إلى حقيقته ولا تخالف صورته التي تحصل في المحسّ صورته الحقيقية خلافًا يمكن أن يظهر فيه تفاوت محسوس عند التأمّل، أبعادًا معتدلة، وإن كانت كثيرة وذات عُرْض. (به، معدلة، وإن كانت كثيرة وذات عُرْض. (به، مه، ٧١، ٣)

- إن البصر يحس بالضوء واللون اللذين في سطح المبصر من الصورة التي ترد إليه من الضوء واللون اللذين في سطح المبصر وتنفذ في شفيف طبقات البصر. وهذا المعنى هو الذي استقر عليه رأي أصحاب الطبيعة في كيفية الإبصار. (به، م، ١٣٨، ٧)
- إن البصر إذا قابل مبضرًا من المبصرات فإن كل نقطة من سطح المبصر ترد منها صورة اللون والضوء اللذين فيها إلى جميع سطح البصر، وكل نقطة من كل واحد من المبضرات المقابلة المبصر، في تلك المحال أيضًا ترد منها صورة اللون والضوء اللذين فيها إلى جميع سطحه بصورة اللون والضوء التي ترد من نقطة واحدة من النقط التي في سطح المبضر فهو يحس من النقط التي في سطح المبضر فهو يحس من المبضر وصورة كل نقطة من سطوح جميع المبضرات المقابلة له في تلك الحال، فلا المبضرات المقابلة له في تلك الحال، فلا المبضرات. (به، م، ١٣٩٠)
- إن كان إحساس البصر بالمبصرات من المصور التي ترد إليه من سطوح المبصرات فإن البصر ليس يدرك شبئًا من صور المبصرات التي تصل إليه إلا من سموت الخطوط المستقيمة التي

تلتقي أطرافها عند مركز البصر فقط، لأن البصر لبس يدرك شبئًا من صور المبضرات إلا مرتبة على ما هي عليه في سطوح المبضرات. (به، م، ١٥١، ٩)

- أن تكون طبيعة البصر قابلة لما يرد إليها من ضوء المبصرات، وأن تكون طبيعة البصر مع ذلك متخصصة بأن لا تقبل ما يرد عليها من الصور إلا من سموت مخصوصة، لا من جميع السموت، وهي سموت الخطوط المستقيمة التي تلتقي أطرافها عند مركز البصر فقط، لتخصص هذه الخطوط بكونها أقطارًا له وبكونها أعمدة على سطح الجسم الحاس، فيكون الإحساس من الصور الواردة من فيكون الإحساس من الصور الواردة من المبصرات، وتكون هذه الخطوط كالآلة المبصرات، وتكون هذه الخطوط كالآلة أجزاء كل واحد من المبصرات. (به، م،

- إن البصر إذا أحسّ بالعبصر بعد أن كان لا يحسّ به فقد حدث فيه شيء ما بعد أن لم يكن، وليس يحدث شيء بعد أن لم يكن إلا يملّة. ونجد المبصّر إذا قابل البصر أحسّ به البصر، وإذا عاد المبصّر إلى مقابلة البصر عاد الإحساس. وكذلك نجد البصر إذا أحسّ بالبصر ثم أطبق أجفانه بطل ذلك الإحساس، وإذا فتح أجفانه والمبصّر في مقابلته عاد ذلك الإحساس، (به، م، ١٥٤، ٢)

- متى حضر المبصّر وكان في مقابلة البصر وقع الإحساس، ومتى غاب المبصّر وزال عن مقابلة البصر باذن إنما يحسن بالمبصّر من شيء ما يحدثه المبصّر في البصر عند مقابلته للبصر. (به، م، ١٥٤، ٩)

- إن البصر ليس يدرك المبصّر إلا إذا كان الجسم المتوسط بينهما مشفًا. وليس إدراك البصر للمبضر من وراء الهواء المتوسّط بينهما من أجل رطوبة الهواء وسخافته بل من أجل شفيفه، لأنه إذا توسّط بين البصر والمبصّر حجر من الأحجار المشفّة أيضًا أو جسم من الأجسام المشفّة، أيّ جسم كان، أدرك البصر المبصر الذي وراءه. ويكون إدراك البصر للمبضر بحسب شفيف الجسم المتوسط، وكل ما كان الجسم المتوسط أشدّ شفيفًا كان إحساس البصر بذلك المبصر أصحَّ وأبين. وكذلك إن توسّط بين البصر والمبصر ماء صاف مشفّ أدرك البصر المبصر الذي من وراء الماء. وإذا أدرك البصر مبصرًا من المبصرات في ماء صاف مشف، ثم صبغ ذلك الماء بصِبغ من الأصباغ القوية حتى يبطل شفيفه ورطوبته باقية، فإن البصر حينتذِ لا يدرك ذلك المبصّر الذي في الماء. (به، م، ١٥٤، ١٢)

- الإبصار إنما يتم بشفيف الجسم المتوسط لا برطوبته وسخافته. فالشيء الذي يفعله المبصر في البصر عند مقابلته له الذي منه يقع الإحساس لبس يتم إلا بشفيف الجسم توسط بين البصر والمبصر وليس يتم إذا فالفوء واللون اللذان في المبصر إذن ليس يدركهما البصر إلا من شيء ما يُحدثه ذلك الشيء من الضوء واللون في البصر، وليس يحدث ذلك الشيء من الضوء واللون في البصر وليس يحدث ذلك الجسم المتوسط بين البصر والمبصر مشفًا، الجسم المتوسط بين البصر والمبصر مشفًا، وليس يحدث إذا كان الجسم المتوسط كيفًا.

- إذا كان البصر ليس يحس بالضوء واللون اللذين

في المبصّر إلا من حدوث شيء ما يحدثه الضوء واللون في البصر، وكان ذلك الشيء ليس يحدث في البصر إلا إذا كان الجسم المتوسط بين البصر والمبضر مشفًّا، وليس يحدث إذا توسّط بينهما جسم كثيف، وكان الجسم المشفّ ليس يختصّ بشيء يتميّز به عن الجسم الكثيف مما يتعلَّق بالضُّوء واللون إلا قبوله لصور الأضواء والألوان وتأديته لها إلى الجهات المقابلة، وكان قد تبيِّن أن البصر إذا قابل المبصر فإن صورة الضوء واللون اللذين في المبصر تتأذّى إلى البصر وتحصل في سطح العضو الحاسّ، فالبصر إذن إنما يحسّ بالضوء واللون اللذين في المبصّر من الصورة التي تمتدّ في الجسم المشفّ من المبصّر إلى البصر، والشيء الذي يحدثه المبصر في البصر عند مقابلته له وتوسّط الجسم المشفّ بينهما الذي منه يحس البصر بالضوء واللون اللذين في المبصر هو هذه الصورة. (به، م، ١٥٥، ٨)

- قد يحتمل أن يقال إن الجسم المشفّ يقبل من البصر شبئًا ما ويؤدّيه إلى العبصر. وباتصال هذا الشيء بين البصر والمبصريقع الإحساس، وهذا هو رأي أصحاب الشعاع. (به، م، ٢٠٠١٥٥)

 ليس يكون الإبصار إلا متى ورد شيء ما من المبصر إلى البصر - خرج من البصر شعاع أم لم يخرج. (به، م، ١٥٦، ٩)

 إن صور الأضواء والألوان تشرق أبدًا في الهواء وفي الأجمام المشقة وتمتد فيها إلى الجهات المقابلة لها - حضر البصر أم لم يحضر. وإذا كان البصر لبس يحس بالفوء واللون اللذين في المبصر إلا من هذه الصورة، وكانت هذه الصورة تمتد أبدًا في الهواء وفي

الأجسام المشقة إلى الجهات المقابلة لها حضر البصر أم لم يحضر، فخروج الشعاع إذن عبث وفضل. فالبصر إنما يحسّ بالضوء واللون اللذين في المبصّر، التي تشرق الضوء واللون اللذين في المبصّر، التي تشرق أبدًا في الهواء وفي الأجسام المشقة، وتمتد إلى الجهات المقابلة لها. (به، م، ١٥٧، ٤) ليس يدرك المبصّر إلا بأن يخرج منه شيء إلى المبصّر وكان ذلك الشيء الذي يخرج من المبصر وكان ذلك الشيء الذي يخرج من البصر ليس يحسّ بالمبصّر، فالشيء الذي يخرج من البصر ليس يحسّ بالمبصّر، والشيء بالذي يخرج من البصر ليس يحسّ بالمبصّر، والشيء بالذي يخرج من البصر ليس يحسّ بالمبصّر، والشيء الذي يخرج من البصر إلى المبصّر، والشيء الذي يخرج من البصر إلى المبصّر إنما يؤدي

إن البصر إنما يحسّ بالضوء واللون اللذين في سطح المبصر من صورة الضوء واللون اللذين في سطح المبصر التي تمتذ من المبصر إلى البصر في الجسم المشفّ المتوسّط بين البصر والمبصر، وإن البصر ليس يدرك شيئًا من الصور التي ترد إليه إلا من سموت الخطوط المستقيمة التي تُتوجَّم ممتذة بين المبصر وبين مركز البصر فقط التي هي أحمدة على جميح مركز البصر فقط التي هي أحمدة على جميح سطوح طبقات البصر. (به، م، ١٥٩، ١٥٩)

إلى البصر شيئًا ما منه يدرك البصر المبصر.

(به، م، ۱۵۸، ۱۵)

- تبيّن أن البصر إذا قابل المبصر فإنه يتشكّل بين المبصر وبين مركز البصر مخروط رأسه مركز البصر مخروط رأسه مركز البصر وقاعدته سطح المبصر، فيكون بين كل مستقيم متوهم هو عمود على سطوح طبقات البصر، ويكون المخروط مشتملًا على جميع هذه الخطوط، ويكون سطح الجليدية قاطعًا لهذا المخروط لأن مركز البصر الذي هو رأس

المخروط من وراء سطح الجليدية. (به، م، ١٦٠، ٢٢)

- إن الإبصار إنما يكون من الصورة التي ترد من المبصر إلى البصر، وإن الصور ليس تصدر عن المبصرات إلا على خطوط مستقيمة. فلهذه العلّة ليس يدرك البصر المبصر إلا إذا كانت بينه وبينه خطوط المستقيمة التي بينه وبينه جسم كثيف خفي المبصر عن البصر، ومتى قطع الجسم الكثيف بعض الخطوط المستقيمة التي بين المبصر وبين سطح البصر، خفي من المبصر المبتر وبين سطح البصر خفي من المبصر البخوط التي انقطمت البخيم الكتيف. (به، م، ١٩١، ١٥)

- أما لم ليس يدرك البصر المبضر إلا إذا كان فيه ضوه ما فإن ذلك لأحد أمرين: إما أن تكون صور الألوان التي في المبضرات ليس تمتد في الهواء إلا إذا صار مع اللون ضوه ما وإذا لم يكن في المبضر ضوه لم تمتد صورة لونه في الهواء ولم يصل إلى البصر من لون المبضر الذي شيء فيكون البصر ليس يدرك المبضر الذي ليس فيه ضوء لأن صورة الون ليس تصل إلى البصر، وإما أن تكون صورة اللون تمتد في البصر وإما أن تكون صورة اللون تمتد في البصر تأثيرًا محسوسًا، وإذا كانت مع الضوء أثرا في البصر بمجموعهما. (به، م،

- أما لِمَ ليس يدرك البصر المبصر إلا إذا كان حجمه مقتدرًا فلانه قد تبين أن صورة المبصر إنما تصل إلى البصر من الممخروط الذي رأسه مركز البصر وقاعدته سطح المبصر، وإن هذا الممخروط يفصل من سطح العضو المحاس جزءًا صغيرًا فيه تتربّب صورة المبصر ومنه يحس

الحاس بالمبضر. فإذا كان المبضر في غاية الصغر كان المخروط الذي بينه وبين مركز المبصر في غاية المبقد، فيكون المجزء الذي يفصله من سطح الحاس في غاية الصغر، فيكون بمنزلة النقطة التي لا قدر لها. (به، م، ١٩٢، ١٩٢)

المبصر الذي يصح أن يدركه البصر هو الذي
 بكون المخروط الذي يتشكّل بينه وبين مركز
 البصر يفصل من سطح الجليدية جزءًا له قدر
 محسوس بالإضافة إلى جملة سطح الجليدية.
 (به، م، ١٩٣٧)

- أما لِمَ ليس يدرك البصر المبصر إلا إذا كان الجسم المتوسط بينه وبين البصر مشفًا فلأن الإبصار إنما يكون من الصورة التي ترد من المبصر إلى البصر، وليس تمتد الصورة إلا في الأجسام المشفة ولا تقبلها وتؤديها إلا الأجسام المشفَّة، وليس يتمَّ الإبصار إلا إذا كان المبصر مع البصر في هواء واحد - وكان إدراكه له لا بالانعكاس - إلا إذا كان الهواء متصلا بين البصر والمبضر ولم يقطع السموت المستقيمة التي بينهما جسم كثيف، لأن الصورة ليس تمتد في الهواء المشفّ المتشابه الشفيف إلا على خطوط مستقيمة. فلذلك صار البصر لا يدرك المبصر الذي هو معه في هواء واحد وفي الجهة المقابلة للبصر إلا إذًا كان الهواء الذي بينهما مشفًا متشابه الشفيف متَّصلًا، ولم يقطع السموت المستقيمة التي بينه وبين البصر جسم کثیف. (به، م، ۱۹۳، ۱۰)

 أما لِمَ ليس يدرك البصر المبضر إلا إذا كان كثيفًا أو كان فيه بعض الكثافة فإن ذلك لعلَّتين:
 إحديهما أن الكثيف متلوّن واللون تكون منه الصورة التي ترد إلى البصر التي منها يدرك

البصر لون المبصر، والمشفّ الذي في غاية الشيف ليس لكون منه صورة تتهي إلى البصر، فلذلك لا يدركه البصر. والملة الثانية أن البصر ليس يدرك المبصر إلا إذا كان مضيئًا وورد من الضوء الذي فيه صورة ثانية إلى البصر مع صورة اللون. (به، م، ٢٠)

- المبقر أيضًا إذا كان منحرًكًا حركة سريعة في غاية السرعة وقطع المسافة التي يدركه البصر فيها في أقل الغليل من الزمان فليس يدرك البصر مائية ذلك المبصر إدراكًا صحيحًا. كالناظر إذا كان ينظر من ثقب أو من باب، من وراه الثقب مجتازًا وكان منحرّكًا حركة سريعة كالخطف، وأدركه البصر من الثقب، فإنه ليس يدرك مائيته ولا يتحقّق صورته أو لا يتحقّق صورته أو لا يتحقّق صورته أو لا يتحقق مبالة البصر مسافة في قبالة البصر، أو تحرّك في قبالة البصر مسافة ليست متفاوتة المظم في زمان محسوس، فإن البصر يدرك حاتية ذلك المبصر ويدرك حقيقته.

- المبصّر الأبعد يدركه البصر أبدًا أعظم من المبصّر الأقرب. وكلما كان المبصّر الأبعد أكثر بعدًا وكان البصر يتيقّن مقدار بعده، فإنه يدرك مقداره أكثر عظمًا. (به، م، ٢٧٩، ٢١٧

- البصر لكثرة اعتباده لتمييز أبعاد المبصّرات فهو في حال إحساسه بالصورة ويبعد المبصّر قد تخيّل مقدار مؤضع الصورة ومقدار البُعد، وأدرك من مجموع المعنيين عظم المبصّر، إلا أن مقادير أبعاد المبصّرات هي من جملة الأعظام التي يدركها البصر، (به، م،

إن البصر إذا قابل العبصر فإنه في حال مقابلته وحصول الصورة في البصر فإن الحاس يدرك جملة الصورة إدراكا مجملاً ويدرك الجزء الذي عند طرف السهم إدراكا بيئًا على غاية ما يصح أن يدرك ذلك الجزء، ويدرك مع ذلك في هذه المحال كل جزء من الأجزاء الباقية التي في الصورة إدراكا ما. (به، م، ٣٦١، ١٧)

- إن المبضر الذي ليس هو مقابلًا لوسط البصر الماثل عن الموسط ميلًا متفاوتًا، وليس يلقى سهم الشعاع شيئًا من أجزائه ولا يقرب منه، فليس يدركه البصر إدراكًا صحيحًا. والمبصر الذي يدرك بالبصرين معًا ولا يلتقي عليه سهما البصرين والشعاعات المتشابهة الوضع، ولا يكون وضعه من البصرين وضعًا متشابها ، فليس يدركه البصر إدراكًا صحيحًا. والمبصر أيضًا الذي تكون خطوط الشعاع ماثلة عليه ميلًا متفاوتًا ليس بدركه البصر إدراكًا صحيحًا. والمبضر المقابل لوسط البصر الذي يكون سهم الشماع على نقطة منه أو قريبًا منه إذا لم يكن فسيح الأقطار فإن البصر يدركه إدراكا صحيحا وإن لم يتحرّك السهم على جميع أقطاره. والمبصر الذي يُدرَك بالبصرين معًا، الذي يلتقى عليه سهما الشعاع، وتلتقى عليه الشعاعات المتشابهة الوضع، ويكون وضعه من البصرين وضمًا متشابهًا، فإن البصر يدركه إدراكًا صحيحًا. والمبصّر المواجه للبصر والقريب من وضع المواجهة أيضًا الماثل ميلًا يسيرًا يدرك البصر صورته إدراكًا صحيحًا. (به، م، ۲۷۵ ٤)

- المبصّر إذا كان مقابلًا لوسط البصر وعلى سهم الشعاع، أو على ملتقى السهمين إذا كان الإبصار بالبصرين، يكون أبيّن منه نفسه إذا كان

ماتلًا عن السهم وبعيدًا عنه أو عن ملتقى السهمين. وإذا كان المبضر أيضًا مواجهًا للبصر يكون أبين منه نفسه إذا كان مائلًا ولم يكن مواجهًا للبصر، كان الإبصار ببصرين أو كان الإبصار ببصر واحد. والأبين تدرّك حققت من بُعد أعظم من غاية البُعد الذي تدرّك منه البُعد الذي منه يدرك البصر حقيقة المبصر على البين. فعرض بالقياس إلى المبصر البعيد عن السهم والمائل على السهم وعلى خطوط الشعاع أضيق من عرض البُعد بالقياس إلى المبصر المقابل لوسط على ملتقى السهمين، وأضيق من عرض البُعد بالقياس إلى المبصر المقابل لوسط عرض البُعد بالقياس إلى المبصر المقابل لوسط عرض البُعد بالقياس إلى المبصر المقابل لوسط عرض البُعد بالقياس إلى المبصر المواجه عرض البُعد بالقياس إلى المبصر المواجه للبصر. (به، م، ١٩٥٠)

- المبشر الذي فيه ضوه قوي قد يدرك البصر حقيقته من بعد أعظم من غاية البُعد الذي يدرك منه حقيقة ذلك المبشر إذا كان الضوء الذي فيه ضعيفًا. فعرض البُعد الذي يدرك فيه البصر حقيقة المبشر بالقياس إلى المبشر الضعيف الضوه أضيق من عرض البُعد بالقياس إلى المبشر القوي الضوه. (به، م، ١٣٨٠ ١٨)

- المبصر العظيم الحجم قد يدرك البصر حقيقته من بعد أعظم من غاية البُعد الذي يدرك منه حقيقة المبصر المغير الحجم، فعرض البُعد الذي فيه يدرك البصر حقيقة المبصر بالقياس إلى المبصر الصغير الحجم أضيق من عرض البُعد بالقياس إلى المبصر العظيم الحجم، (به، م ٣٨٠، ٣٢)

 المبصر الكثيف الذي ليس فيه شيء من الشفيف والمبصر الذي فيه شفيف يسير أيضًا قد يدرك البصر حقيقته من بعد أعظم من غاية البعد الذي يدرك منه البصر حقيقة المبصر الشديد الشفيف

الذي فيه يسير من الكتافة. فعرض البُعد الذي فيه يدرك البصر حقيقة العبصر بالقياس إلى المبصر المشفّ الذي فيه يسير من الكتافة أضيق من عرض البُعد بالقياس إلى المبصر الكثيف والمبصر المشفّ البسير الشفيف. (به، م، ٢٨١، ٢)

- إذا كان العبصر في هواء نقي متناهي الشفيف متصل الشفيف، فإن البصر قد يدرك حقيقة ذلك المبصر من بعد أعظم من غابة البعد الذي يدرك منه حقيقة ذلك العبصر إذا كان في هواء غليظ أو في هواء فيه بعض الكدر أو بعض العوائن. فعرض البعد الذي فيه يدرك البصر حقيقة المبصر بالقياس إلى الهواء الغليظ، والمعوق أضيق من عرض البعد بالقياس إلى الهواء الغليظ، والمعوق أضيق من عرض البعد بالقياس إلى الهواء النقي الصافي الشفيف. (به، م، ٢٨١، ٨)
- إن المبصر إذا كان قريبًا من البصر فإن البصر يدرك حقيقته في زمان أقصر من الزمان الذي يدرك فيه حقيقة ذلك المبصر إذا كان بعيدًا عن البصر. وإذا اعتبرت هذه الحال من المبصرات وُجدت كذلك دائمًا، وخاصة إذا كان في المبصر معان لطيفة. (به، م، ٣٨١، ١٤)
- إذا كان البصر صحيحًا قريًا ليس به شيء من الأفات ولا فيه شيء من العوارض، فإنه يدرك حقيقة المبصر من بُعد أعظم من غاية البُعد الذي يدرك منه البصر الضعيف والمأوف والمعوق حقيقة ذلك المبصر. فعرض البُعد الذي فيه يدرك البصر حقيقة المبصر بالقياس إلى البصر المأوف والمعوق يكون أضيق من عرض البعد بالقياس إلى البصر الصحيح. (به، عرض المعدد (به))
- إن المبصّر إذا قرب من البصر قربًا شديدًا خارجًا عن الاعتدال فإن البصر يدرك مقداره

أعظم من مقداره الحقيقي، فيكون غالطاً في مقداره، ويكون غلطه في القياس، لأن العِظم ليس يُدرَك إلا بالقياس، وتكون علّة هذا الغلط هو خروج بُعد المبصر عن عرض الاعتدال، لأن المبصر الذي يدرك البصر مقداره من الترب الشديد أعظم من مقداره الحقيقي إذا كان على بعد معدل فإنه يدرك مقداره على ما هو عليه إذا كانت جميع المعاني الباقية التي في ذلك المبصر في عرض الاعتدال. (به، م، ع.)

- نجد البصر لا يدرك شيئًا إلا إذا كان بينهما (بصر ومبصر) بُعد فلا يدرك ما التصق بسطح المبصر، ولا يدرك أيضًا بالاستقامة شيئًا إلا إذا كان مقابلًا له وكان بين كل نقطة منه وبين سطح البصر خط مستقيم غير منقطع بجسم كثيف لأن تلك الخطوط إذا انقطعت جميعها بكثيف استتر المبصرات بالاستقراء. فيدل ذلك على أن كل مبصر يدركه البصر بالاستقامة فإن بين كل أن كل من سطحه وبين نقطة من سطح البصر وأكثر من سطحه وبين نقطة من سطح البصر وأكثر منها كثيف. (كف، تم١، ١٥، ١٧)

- أيضًا نجد البصر لبس يدرك شيئًا إلّا ما كان فيه ضوء من ذاته أو يشرق عليه من غيره، وإن كان مظلمًا لم يدركه البصر. وإذا كان البصر في مكان مظلم ويقابله مبصر مضيء لا يحول بينهما كثيف فإنه يدركه وإن كان بالمكس فلا ونجد هذه الحالة مطردة. فعُلم أن المبصر كلما كان كذلك أدركه البصر إن كان من المبصرات التي تصحّ أن يدركها. (كف، تما ١٦٠ ١٨)

شيئًا إلا إذا كان مقداره مقتدرًا خطًّا أو سطحًا أو جسمًا. وليس يدرك ما كان صغيرًا جلًّا ويوجد من الأجسام الصغار بالاستدلال ما لا يدركه البصر أيضًا أصلًا كإنسان عين البعوض وما كان يشابهه. (كف، تم١، ١٧، ٤)

نجد (إبن الهيثم) أيضًا أن البصر لا يدرك شيئًا
 إلا إذا كان فيه بعض الكثافة، فإن الهواء
 اللطيف غير مرثي أصلًا. (كف، تما،
 ۱۷،۱۷)

 أيضًا نجد (إبن الهيشم) أن البصر إذا أدرك شيئًا، ثم بعد عنه بعدًا شديدًا، خفي عنه.
 ويوجد على ذلك البُعد مبصر آخر يدرك إذا كان أعظم من الذي خفي. فالأبعاد التي يُدرَك منها المبصر والتي يخفى منها تكون بحسب عِظم المبصر. (كف، تما، ١٧، ١٥)

يظهر بالاستقراء أن البصر إذا أدرك مبضرًا ثم يتباعد إلى أن لا يدركه فإن بينهما حيتني أبعادًا كثيرة يدرك البصر من كل منها ذلك المبضر وما فيه من المعاني التي يدركها البصر. إلا أنه إذا أدرك البصر منه شيئًا على بُعد منها ثم يتباعد خفيت أجزاؤه الصغار أولًا والمعاني اللطيفة ينخفي بجملته ويخفي ما صغر أجزاؤه. ومن يخفي بجملته ويخفي ما صغر أجزاؤه. ومن وأعظم وعلى هذا إلى أن يخفي ما هو أغلظ ويوخد المبضر أيضًا إذا قرب من البصر قربًا شديدًا قبل أن يخفي البحميع، شديدًا قبل أن يلتمق بسطح البصر فإنه يعظم وتلتب مصورته وتلتبس المعاني اللطيفة فيه، وتلتبس المعاني اللطيفة فيه، ويلط الاحساس به (كف، تما، ١٩) ٢)

نقول (الفارسي): إن البصر إذا قابل مبصرًا فإن
 صورة ضوئه ولونه ترد من كل نقطة منه إلى

جميع سطح البصر. فإن أحس بتلك الصورة من جميع سطحه لا يبقى التميّز كما مرّ. وإن أحسّ بنقطة معيّنة من سطحه دون سائر النقاط ترتّبت له الأجزاء وتميّزت الألوان والتخطيطات. (كف، تما، ١١٣،٨)

 إن البصر ليس يدرك من المبضر بمجرد الإحساس إلا الضوء واللون فقط، فأما باقي معانيه كشكله ووضعه وعظمه وحركته وغيرها من المعاني فإنما يدركها بقياسات وأمارات. (كف، تما، ١٢٤،١٢٤)

إن البصر إذا قابل المبصر فإنه يتشكّل بين المبصر وبين مركز البصر مخروط رأسه المركز وقاعدته سطح المبصر. ويلتم من خطوط مستقيمة واصلة بين المركز وبين جميع نقاط سطح المبصر. ويكون سطح الجيلدية قاطمًا لهذا المخروط، وتكون المصورة ممتدة في الجزء من الهواء الذي تجوزه المخروط إلى البصر، وينفذ في طبقات البصر ويحصل في الجزء من سطح في طبقات البصر ويحصل في الجزء من سطح المبلدية كترتيهما في سطح المبصر بالخطوط المدكورة. (كف، تم ١٩٤١)

إن البصر لا يدرك مبصرًا من المبصرات التي تكون معه في هواء واحد من غير انعكاس إلا إذا اجتمعت له عدّة معاني وهي أن يكون بينهما بعدٌ ما، ويكون المبصر مقابلًا للبصر أعني أن يكون بين كل نقطة من سطحه الذي يدركه البصر وبين نقطة ما من سطح البصر خط مستقيم متوهم غير منقطع بكثيف. ويكون فيه ضوءًا ما ذائبًا أو عرضيًا، ويكون حجمه مقتدرًا بالإضافة إلى قوة إحساس البصر، ويكون الهواء الذي بينهما مشقًا لا يتخلّه شيء من

الأجسام الكثيفة يعني عند السموت المستقيمة المتوهّمة بينهما. (كف، تم١، ١٤٦، ٥)

- أما لزوم بعدٍ ما بين البصر والمبصر فذلك لملَّتين: (الأولى) أن البصر لا يدرك المبصّر إلا إذا كان فيه ضوء . . . وإذا كان المبصّر ملتصقًا بالبصر وليس هو مضيتًا من ذاته فلا يكون في سطحه الذي يلى البصر ضوء لأن جسم البصر يسترعنه الأضواء؛ والأشياء المضيئة من ذاتها لا يمكن أن تلتصق بسطح البصر لأنها منحصرة في الكواكب والنار. (والعلَّة الثانية) أن الإبصار إنما يكون من الجزء المقابل لثقب العنبية من وسط سطح البصر فقط وليس يكون من بقية سطح البصر إحساس. وإذا التصق المبصر بالبصر فإنما ينطبق على هذا الجزء من البصر جزء مساو له فقط من المبضر، فلو أمكن الإدراك حينتل لكان منحصرًا في الجزء الملتصق بالجزء المقابل للثقب فقط دون المبصر. فإن حُرِّك المبصر على سطحه أو تحرّك عليه حتى يماس جميع سطح المبصر بالجزء المتوسط منه لكان يدرك من المبصر جزء بعد جزء ولا يدرك الجميع معًا وإذا لم يدرك الجميع لم تتشكّل فيه صورة المبصر. (کف، تم۱، ۲،۱٤۷)

أما لم ليس يدرك المبصر إلا إذا كان كثيفاً أو يه بمض الكتافة فذلك لملتين: (الأولى) أن المثلون لا يكون إلا كثيفاً ولا بد للصورة الواردة إلى البصر من لون والمشف في الثابة لألوان له فلا يصح إدراكه كالهواء المطلق. (الثانية) أن البصر لا يدرك المبصر إلا إذا كان مضيئاً وورد من ضوءه ضوءان إلى البصر مع لونه، واللون المشرق على الأجسام لا يكون

فيه ضوء ثانٍ إلا إذا ثبت في ذلك الجسم. (كف، تم١، ١٤٩، ٧)

 ليس إدراك البصر للمبصرات في جميع الأوقات ولجميعها على صفة واحدة، بل يختلف إدراك المبصر الواحد بحسب البعد والموضع وقصد الناظر وتعلّمه ليميّز معانيه.
 (كف، تم١، ١٥٠، ١٥٠)

إن البصر إذا أدرك شخصين متشابهين صورة في وقت واحد فإنه يدركهما ويدرك تشابههما وتشابه صورتيهما ليس نفس صورتيهما ولا واحدة منهما. ولا شك أنه يدرك تشابههما من صورتيهما الحاصلتين فيه. وليست تحصل فيه صورة ثالثة منها يدرك التشابه ولا محسوس اتفاقهما في معنى من المعاني وحصوله في كل منهما. فليس يدرك التشابه إلا من قياس أحداهما إلى الأخرى وإدراك المعنى المتلقق فيه فيهما، وكذلك يدرك اختلافهما من القياس.

- إن البصر يعرف إلمبصرات ويدرك كثيرًا منها ومن المعاني المبصرة بالمعرفة، فيعرف الإنسان أنه إنسان، والقرس أنه فرس، وزيدًا بعيثه أنه زيد إذا كان شاهده من قبل وكان ذاكرًا لمشاهدته، وكذلك الشمار والأحجار والجمادات التي شاهدها من قبل، وجميع المعاني المألوفة التي في العبصرات التي تكثر مشاهدته لها، وليس يدرك البصر ماهية شيء من العبصرات إلا بالمعرفة، (كف، تما،

- إن البصر لا يدرك كمية بُعد المبصر إلا بالاستدلال وذلك بأن يقيسها إلى مقدار قد أدركه من قبل، فيكون معرفته أو مقدار يدركه

معه في الحال. ولا شيء يقدَّر به البصر بُعد المبصَر ويقيسه به ليتحقّق مقداره سوى الأجسام المذكورة، فأما إن قدَّر البُعد بغيرها فيكون حدسًا لا تحقّق له. (كف، تما، ١٨٤، ١)

- أما الوضع الذي يدركه البصر من المبصرات فهو ينقسم إلى ثلثة أنواع: أحدها وضع جملة المبصّر أو جزء منه عند البصر وهذا النوع هو المقابلة. والثاني وضع سطح المبصر المقابل للبصر عند البصر أو أوضاع سطوحه المقابلة له عنده إذا كان المبصر كثير السطوح وكان الذي يظهر للبصر منها عدّة سطوح. وكذا أوضاع نهايات سطوح المبضرات عند البصر وأوضاع الخطوط والمسافات الني بين كل نقطتين يدركهما البصر معا ويتخيل المسافة التي بينهما عند البصر. . . . قال (إبن الهثيم): والثالث هو أوضاع أجزاء المبصر بعضها عند بعض وأوضاع نهايات سطح المبضر بعضها عند بعض وهذا النوع هو الترتيب. ومن ذلك أوضاع المبصَرات المتفرُّقة بعضها عند بعض. (کف، تم۱، ۱۸۷، ۱)
- جهة المبصر يدركها البصر إدراكًا مجملًا من إدراكه لوضع المبصّر حال الإبصار وتدركها القوة المميَّرة إدراكًا محققًا مقرَّرًا من إدراكها للسمت الذي منه ينفعل البصر بصورة المبصّر، وإذا اجتمع إدراك البُّد والجهة حصلت المقابلة. وقد تبيّن كيفية إدراك البصر صورة المبصّر بمجرّد الإحساس، فغي حال حصول صورة المبصّر في البصر قد أدرك الحاس لون المبصر وضوءه وموضعه الذي يكون واضحًا ببلك المصورة وأدركت القوة المميّزة جهته ببلك المجميع مقا، والجهة والبُعد هما

المقابلة. فإدراك المبصّر في مقابلة البصر إنما هو من أجل أن الصورة والمقابلة تدركان ممّا. (كف، نم١، ١٩٠، ٢)

- أما الخطوط والمسافات المسامة الموازية لخطوط الشعاع فإن البصر يدرك أوضاعها من إدراكه للمقابلة، فإذا أدرك البصر أطراف الخطوط والمسافات تلي المبصرات المقابلة له وأطرافها القريبة التي تلي البصر نفسه أو ما قرب من البصر، فقد أدرك وضعها وامتدادها في سمت المقابلة. (كف، تما، ١٩٢، ١٣٢)

- قال (إبن الهيثم): فما كان من المبصرات على أبعاد معتدلة وتحقّق للبصر ترتيب نهاياتها وأوضاع أجزائها زواياها، فإنه يتحقّق أشكالها؛ وما لا يتحقّق منها ما ذكر فإنه لا يتحقّق أشكالها، (كف، تما، ٢٠٥، ١١)

- إنّا نقول (الفارسي): إن البصر إذا أدرك مبصرًا وتحقّقت صورته عند الحاس فإن تلك الصورة تبقى في المخيال متشكّلة. وإذا تكرّر ذلك الإدراك كانت الصورة اثبت في الخيال من المصورة التي لم يدركها إلا مرة واحدة، وإن البصر إذا أدرك شخصًا من الأشخاص ثم رأى عدّة من أشخاص ذلك النوع واستمر ذلك برهة تقرّرت صورة ذلك النوع في النفس وحصلت تقرّرت صورة ذلك النوع في النفس وحصلت في النفس صورة كلية متشكّلة لذلك النوع.

إن المبصر إذا كان على السهم المشترك، وكان البصر يدركه بسهم الشعاع، فإنه يدركه في موضعه كان الإدراك ببصر أو بصرين. وإذا لم يكن على السهم المشترك وأدرك ببصر واحد وبسهم شعاعه فإنه يُدرك في موضع أقرب إلى السهم المشترك من موضعه الحقيقي. (كف، تما، ٢٥٩،٢٥٩)

- إن المبصر المتفاوت البُعد جدًا ليس يدركه البصر صحيحًا، وكذلك القريب جدًّا وفيما بين الطرفين أبعاد كثيرة يدرك البصر منها المبضر صحبحًا ولا لبس فيه، وذلك أيضًا يكون بحسب حجم المبصرات، وأيضًا المبصر الذي فبه ضوء يسير فليس يدركه صحبحا وخصوصا إذا كانت فيه معان لطيفة. وكذا إن أشرق عليه ضوء قوي وخصوصًا إذا كان صقيلًا ونُظر إليه من موضع الانعكاس وفيما بين القوي والضعيف للضوء مراتب يدركه بها صحيحًا. والضوء الذي به يدركه صحيحًا يكون بحسب المعانى المبصرات أيضًا ويحسب عظمه؛ فإن الذي لا يكون فيه معان لطيفة ومقتدر الحجم قد يدرَك بضوء غير قوي دون ما فيه معاني لطيفة والصغير جدًّا. والمبصّر أيضًا إذا كان مشفًّا وفيه يسير من الكثافة جدًّا فليس يدركه البصر صحيحًا، وإن كانت كثافته بيّنة أدركه النصر صحیحًا. (کف، تم۱، ۲۲۵)

- يدرك البصر العبصر المختلف الألوان في الهواء الصافي إذا كانت أجزاء الألوان صغارًا ذا لون واحد. فإن كان في التقوب سعة وفي الخيوط بعض الغلظ فإن البصر يميِّز بين لون الخيوط ولون أجزاء المبصر النافذة من الثقوب. وكلما كانت الخيوط أدق والتقوب أضيق كان الإشتباه أشدّ. (كف، تما،
- مقدار البُعد إنما يدركه البصر من إدراكه للأجسام المترتبة التي تسامت البُعد. والبُعد الذي تسامت تلك الأجسام إنما يكون بُعد المبصر من سطح البصر، والبُعد الذي بالقياس إليه يُدرَك مقدار المبصر على حقيقته هو البُعد الذي بينه وبين مركز البصر وبين البعدين تفاضل

وذلك بمقدار نصف قطر كرة البصر. إلا أن الأبعاد المعتدلة التي منها يدرك البصر المبصرات المألوفة وإليها يقيس المعيّرة مقادير زوايا المبصرات لا يكون بينها وبين أبعادها الحقيقية تفاوت محسوس لعظمها. فأما التفاوت محسوسًا، فإذا قاس الزاوية المظيمة بالبُعد الذي من سطح البصر أدركها أعظم مما بالبُعد الذي من سطح البصر أدركها أعظم مما التفاوت مثل نصف قطر كرة البصر وقد يكون هذا أعظم. فلأجل ذلك يُرى القريب جدًا أعظم مما هو عليه. (كف، تما، ٢٨٩)

 إن البصر إنما يدرك جميع المبضرات بالانعطاف سواه كانا يعني البصر والمبضر في جسم واحد مشف أو في جسمين مشفين وسواه كان الإحراك بالاستقامة أو بالانعكاس.
 (كف، تم٢، ١٨٣)

- نقول (إين رشد): لما كان اللون هو المحرّك للبصر من جهة ما هو جزء من الضوء، والبصر هو المتحرّك عنه، كان الفساد الداخل عليه: إما من قِبَل ضعف المحرّك، أو إفراط قوته، أو من قِبَل عسر القابل، أو عدم قبوله. وكذلك لم يكن أي لون اتّفق يحرّك بصرًا اتّفق، ولا على ذلك أن الضوء الذي يرى به الخفاش، وهو ذلك أن الضوء الذي يرى به الخفاش، وهو الذي يحرّك بصر الإنسان، والذي يحرّك بصر الإنسان وإذا كان محرّك لنظر الخفاش، بالإضافة إليه. وإذا كان هذا هكذا، فالأبصار الطبيعية وهي التي تبصر على مقادير من الغرب والبعد، محدودة على مقادير من الغرب والبعد، محدودة يرى من قريب، وليس يرى من قريب، وليس يرى من قريب، وليس يرى من قريب، وليس يرى من تويب، وليس يرى من تويب، وليس اللي يرى من تويب، وليس اللي يرى من تويب، وليس اللي يرى من تويب، وليس يرى من بعيد، هو أحسر قبولاً من البصر الذي

بالطبع، والذي يرى من بعيد ولا يرى من قريب، فإن المحرّك القريب منه شديد التحريك له، فيضعف بصره عنه، والبعيد ليس يعرض له معه هذا العارض، فهو يبصر البعيد، ولا يبصر القريب. ولكون الروح في الشيوخ ضميفًا، كان هذا أكثر ما يعرض للشيوخ. (ش، رط،

بصر ومبضر بالإستقامة

 البصر إنما يدرك الاستقامة على غاية التحقيق إذا جُعل المستقيم على سمت خط شعاعي، أو في السطح المستوي القاطع لمخروط الشعاع على السهم. (كف، تم١، ١٢٩، ٢)

إن البصر لا يدرك مبصرًا بالإستفامة إلا من شيء ما يرد إليه منه خرج من البصر شعاع أو لم يخرج. فكذا بالانعكاس. وإذا كانت صورة المبصر تنعكس إلى البصر وتصل إليه، والبصر يدركه من هذه الصورة، فخروج الشعاع عبث. وكما أن رؤية المبصرات بالاستفامة ليست إلا من إدراك أضوائها وألوانها فكذلك بالانعكاس. (كف، تما، ٣٨٨، ١)

بصر ومبصر بالانعكاس

- قال (إبن الهيثم): فالمبصّرات التي يدركها البصر بالانعكاس في الكرّية المحدّبة تدرّك مقاديرها في أكثر الأحوال أصغر مما هي عليه. (كف، تم٢، ١٩، ١٢)

بصر ومبصّر في المرأة

 إن البصر إنما يدرك المبصر في المرآة إذا كان وضعه من المرآة ومن المبصر الوضع الذي بخص الانعكاس، وإنه إذا لم يكن ذلك الوضع فلا يدركه البصر. (كف، تماه ٣٨٦،١)

بصر ومبصّر في المرايا

إن المبصرات التي يدركها البصر في المرابا إنما يدركها من وراء المرآة وربما أدركها قدّام المرآة أو في سطح المرآة، ويكون موضع المعورة بحسب شكل المرآة وبحسب وضع البصر من المرآة. ويدرك الصورة أبدًا في موضع مخصوص لا ينغير ما لم ينغير وضع البصر من المرآة. والموضع الذي فيه يدرك صورة المبصر بالانعكاس يسمّى موضع الخيال، والصورة التي يدركها في المرآة الخيال، (كف، تما، ٤١٥)، 1)

ىصا.

- بصل: الماهية: هو معروف، وفيه مع الحرافة المقطعة مرارة وقبض، والمأكول منه ما كان أطول، فهو أحرف، والأحمر أحرف من الأبيض، والمابس من الرطب والنيء من المشوي. . . . الأفعال والخواص: ملطف مقطع، وخصوصًا المأكول، وفيه مع قبض له جلاء وتفتيح قوي، وفيه نفخ، وفيه جلب الدم غير المطبوخ من غذاء يعتد به. (س، قا، غير المطبوخ من غذاء يعتد به. (س، قا، غير المطبوخ من غذاء يعتد به. (س، قا،

- البصل: هو من الإسخان في الدرجة الرابعة، وجوهره جوهر غليظ، ولذلك إذا أدخل في المقعدة فتح أفواه العروق، وأدرّ الطث، وعصارته نافعة من الماء النازل في العين، ومن الظلمة التي في البصر، إذا كانت من أخلاط غليظة، وفيه رطوبة فضلية بها صار مهيّكا للجماع. (ش، كط، ۲۷۸ م)

بطالايا

– بُطالایا: هو شجر الدَّردار، وهو المعروف عند

أهل العراق بشجرة البقّ، وهو النشم الأسود بلغة أهل الأندلس. وذكرها جالينوس في المقالة الثامنة وسمًّاها بنطادًانيقا. (بط، أف، ١٣٣، ٤)

بطراخوا

- بَطُراخُوًا: هو الضَّفدع. (بط، أف، ١٦٣،١)

بطسفلطس

- بِطَنْفُلُطُس: هو الموميا، (بط، أف، 17) (۲،۱۲۹)

بطلان البصر

 إناً بُطلان البصر، قد يقع من أسباب ضعف البصر، إذا أفرطت، فلينظر من هناك ... فاعلم أن بطلان البصر، إمّا أن يكون وأجزاء العين الظاهرة سليمة في جوهرها، أو يكون ذلك، وقد أصابتها آفة محرقة، أو مسيلة، أو ما يجري مجراهما. (س، ق٢، ١٠١٠))

بطلان الشعر

- سبب بطلان الشعر: الشعر يبطل أو ينقص: إمّا بسبب في المبادة، أو بسبب في الشيء الذي فيه ينبت، والسبب في المبادة أن تقلّ أو تعدم. والقلّة، إما بسبب ما يغمره أو يغيّره، أو بسبب قلّة أصل الجوهر مثل قلّة البخار الدخاني في الصبي والمرأة لكثرة البخار الرطب فلا تنبت لحيته. وأمّا قلّة أصل الجوهر فإمّا العارض، وإمّا لانتهاء الطبيعة إليه. أما الذي للعارض فكما يعرض للناقهين إذا شفتهم الأمراض الطويلة والسلّية والدثيّة، فلم تبنّ لهم مادة يغتدي منها الشعر، فيسقط ولا ينبت مثل ما يعرض للنات المستسقى إذا لم يستَ، وكما يعرض للخصيان من تشبّههم بالنساء في يعرض للخصيان من تشبّههم بالنساء في

الرطوبة والبرد بسبب خصائهم، وبسبب أنَّ ما كان يتكون منهًا يتراكم فيهم ويبرد، ويتأدّى برده إلى الأعضاء الشريفة فيبرّدها ... وأما الذي هو من طريق الطبيعة فكالصلع، فإن الصلع يحدث لقصور مادة الشعر عن الصلعة، وذلك لفلتها أو لتطامن اللماغ عما يماسه من القحف، فلا تسقيه سقيه إياه، وهو ملاق. (س، ق٣، ١٨١١)

بطلان الشهوة

- بطلان الشهوة لثلاثة أسباب: لأن المعدة لا تحت بامتصاص العروق لها، أو لأن العروق لا تجذب، أو لأن الجسم لا ينحل منه شيء، وبطلان حس المعدة أو بعضه إما من الدماغ كما يعرض لأصحاب البرسام فإنهم لا يحتون بالجرع، أو لأن الزوج السادس تناله أقة من ورم أو رباط أو خطأ في علاج البد، أو لأنه يغلب على المعدة سوء مزاج حار كالحال في يلحج. (رز، حطاه، ۱۹۸۲)

بطلان الشهوة وضعفها

- بطلان الشهرة وضعفها: قد يكون سببه حرارة ساذجة، أو مع مادة، فيتشرق إلى الرطب البارد الذي هو شراب دون الحار اليابس، أو اليابس الذي هو الطعام والذي بمادة أشد في ذلك، وأذهب بالشهرة، والبرد أشد مناسبة للشهرة، ولهذا ما تجد الشمال من الرياح والشتاء من الفصول شديدي التهييج للشهوة، ومن سافر في الثلوج اشتدت شهوته جدًّا. والسبب في ذلك أن الحرارة مرخية مسيلة للمواد مالتة للموضع بها، والبرودة بالضد، على أنه قد يكون السبب الضار بالشهوة، سوء مزاج بارد مفرط، إذا

أمات القوى الحشية الجاذبة فضعفت الشهوة. (س، ق7، 1770، 18)

بطم

أما البطم فقروح سوداوية، تظهر في الساق من
 مادة الدوالي بعينها، ويقرب علاجها من
 علاجها. (س، ق٣، ٢٢٢٣) (١٠)

بطن

- أتول (الرازي): إن الأطباء يعنون بقولهم البطن، التجويف الأسفل، الذي فيه المعدة والأمعاء والكبد وسائر الأحشاء التي في هذا التجويف، دون التجويف الأعلى، الذي فيه الرية والقلب. وقد تحدث في هذا التجويف، أعني الأسفل أوجاع في الأعضاء التي فيه، كوجع الكبد والمعدة والطحال والكلى والمثانة والأرحام، وبعضها يشبه وجع القولنج غاية الشبه، حتى إنه يغلط فيه حذاق الأطباء، فضلا عن أوساطهم. (رز، قو، ٢٤، ٢٢)

بطن أيمن من القلب

- قال (جالينوس): وقد نجد للبطن الأيمن من القلب فوهتين: إحداهما تورد على القلب أكثر مما تخرج منه الأخرى. والتي تورد عليه، هي التي منها يدخل من الكبد إلى القلب، في العرق المتصل بينهما والتي تخرج منه أقل مما تورد فضل الدم إلى الرتة، لأنه ليس يندفع من القلب إلى الرئة جميع الدم، الذي يورده عليه العرق المميق، الذي بين الكبد والقلب. (ش، رط، ٢٩١)

بطن الحوت

- بطن الحوت ويُستّى قلب الحوت أيضًا وهو كوكب نيّر في أحد شقّي بطن سمكة تُستّى

الرُّشَاء غير السمكين اللَّين هما من صور البروج. وهذه الكواكب هي فوق الميزان من المرأة المسلسلة الّتي لم ترّ بعلًا. (بي، آ، ١٦،٣٤٦)

بطون

 المراد بالبطون التجاويف التي هي الأفضية التي في داخل القحف والتي في داخل الأم الجافية، أو التي في داخل المخ. (نف، شق، ٣٣٦، ١٨)

- أما انقسام الدماغ إلى جزأين: أحدهما مقدم، والآخر مؤخّر، فيجب أن يكون هذان الجزآن متساويين في الطول إذ ليس أحدهما بأن يكون أطول من الآخر أولى من العكس؛ وأما في العرض والسمك فيجب أن يكونا مختلفين جدًّا، لأن مقدَّم الدماغ أكثر عرضًا وسمكًا من مؤخّره، فلذلك يكون الجزء المؤخّر من هذين أدقّ من الجزء المفدّم. وأما الأشياء التي يخص باسم البطون مما ينقسم الدماغ إليه فإنها يجب فيها أن تكون مقاديرها مختلفة بحسب الأغراض المقصودة منها. فالبطن المقدِّم لما كان محلًا للصور المحسوسة بالحواس الظاهرة والمحسوسة بالبصر منها هي لا محالة مثل المحسوسات الخارجية، وتلك المثل إنما يتصوَّر فيما له مساحة فلذلك يجب أن يكون هذا البطن عظيمًا جدًّا حتى يمكن أن يتسع لمثل كثرة الأمور الخارجة. وأما البطن المؤخِّر فإنه لما كان محلًا لمعاني الصور المحسوسة وتلك المعانى هي لا محالة مما لا مساحة لها، فلذلك لا يضرّ فيها صغر المكان، ولا يحتاج الكثير منها إلى محل كبير، فلذلك جُعل البطن المؤخّر من بطون الدماغ صغيرًا جدًّا بالقياس إلى البطن المقدِّم بل هو أصغر كثيرًا من كل

واحد من جزأيه اللذين أحدهما في اليمين والآخر في الشمال. فأما البطن الوسطُ فإنه لما كان كالدهليز الذي يحتاج إليه القوة التي في مؤخّر الدماغ لأن يشرف منه على جميع ما في البطن المقدِّم من الصور على ما تعرفه بعد، وجب أن يكون في مقداره على المقدار الذي لا بدّ منه في ذلك. (نف، شق، ٣٤١) ٢ - لما كان الدماغ مبدأ للروح النفساني، وإنما يكون ذلك بإحالة المادة الَّتِّي تتحقَّق منها إلى المزاج الذي به يتحقّق ذلك، وذلك إنما يتمّ في زمان يعتدّ به، وجب أن تكون للروح الذي فيه يتكؤن منه الروح النفساني مكانًا يبقى فيه زمانًا في مثله يصير ذلك الروح نفسانيًا وذلك المكان هو البطون. ويجب أن تكون هذه البطون كثيرة لأن الروح الذي يتكوّن منه هذا الروح النفساني . . . هو الروح الذي يأتي من القلب فلا بدُّ من مكان ينعدّل فيه هذا الروح حتى يستعدّ لأن بصير نفسانيًا، وإذا استعدّ لذلك وجب أن ينفذ إلى مكان آخر فيكمل فيه استحالته إلى الروح النفساني. (نف، شق، ٣٤٨ ٨)

بطيء

إن السريع والبطيء إنما يُحدّدان بالزمان:
 فالسريع هو ما كان كثيرًا في قصير، والبطيءُ
 هو ما كان يسيرًا في طويل. (أر، ط، ۱۲،٤١٢)

 السريع هو إذا كان الانبساط لم ينقبض في مسافته وتم في مدّنه أقل مما كان قبل ذلك.
 والبطيء بالضدّ. (رز، حطر١١، ١٧، ١٤)

بطيخ

- البطيخ: بارد مع رطوبة كثيرة، وفيه جلاء، وأفعاله إدرار البول، حتى أنهم زعموا أن يُعد

الإدمان على شرب ماته أمان من الحصى. والقثاء أبرد من البطيخ، وأقلّ رطوبة، وإدراره للبول أقلّ من إدرار البطيخ، ولكونه أقلّ رطوبة لا يسرع إليه الفساد في المعدة كإسراعه إلى البطيخ. (ش، كط، ٢٥٥، ٩)

بُطين

- "البُطين". وهو ثلاثة كواكب خفية كأنها أثافي. ويقال إنها "بطن الحمل". وإذا أنت آثرت أن تعرفها، التمستها بين الشرطين وبين الثريا. وطلوعه للبلة تبغى من نيسان. وسقوطه لليلة تبقى من تشرين الأول وعند سقوطه يرتج البحر، ولا تجرى فيه جارية وتقطع الحدأ والرخم والخطاطيف إلى الغور، وتسكن النمل. يقول ساجع العرب: "إذا طلع البُطين، اقتُضى الدِّينَ، وظهر الزِّين، واقتُفَى بالعطار والقين واقتضاؤهم الدين عند طلوع البُطين، لأنهم يرجمون عن البوادي إلى أوطانهم. وإذا طلع الشرطان، على ما قد أعلمتك فيتهادون ويتلاقون ولا يزالون كذلك ثلاثة عشر يومًا، حتى بطلع البُطين فيطمئنون ويقتضي بعضهم بعضًا ما له عليه من الدين. وقوله "ظهر الزين"، يريد أنهم عند التلاقي يتجمَّلون بأحسن ما يقدرون عليه. ويقال: تزيِّنها بالنبات. و'اقتفاؤهم بالعطار والقين" برُهم بهما لحاجتهم إلى ابتياع الطيب من العطّار، وإصلاح القين ما رثّ من آلاتهم وأمتعتهم. (دي، نو، ۲۰، ١٦)

 البطين وهو ثلثة كواكب على آخر بطن الحمل على هيئة مثلث متساوي الأضلاع، وهو تصغير بطن لأتهم صغروه بالإضافة إلى بطن الحوت. (بي، آ، ٣٤٢، ٢)

- البُقْد هو الذي تشتمل عليه الصورة وتحدّه. (أر، ط، ٢٨٥، ٦)

- البُّعد صوت يُبتدأ فيه بنغمة ويُثنى فيه بنغمة أخرى. (أخ، م، ٢٤٣)
- كمية البُعد غير معنى البُعد بما هو بُعد. لأن معنى البُعد بين الجسمين هو عدم التماس، وعدم التماس هو حصول مسافة ما بين الجسمين المتباعد أحدهما عن الآخر. وكمية البُعد هو كمية تلك المسافة. فمعنى البُعد بما ألبُعد من قبيل الوضع، فهو غير كمية البُعد. فإدراك معنى البُعد الذي هو عدم التماس هو غير إدراك كمية المسافة التي هي مقدار البُعد، وكيفية إدراك كل واحد من هذين المعنين هو غير كيفية إدراك المعنى الآخر.
- الحركة بلزمها التقسيم ضرورة، والحركة والبعد والزمان في الانقسام متساوقة، ونسب أقسامها بعضها إلى بعض واحدة، إذا كانت الحركة غير مختلفة. (بج، سم، ٧٩، ١٥)

- البُّعد طول ما . (بج، سم، ۲۰، ۲۲)

- إن البُعد هو من المضاف. (بج، سم، ۲٤،۸۰)
- البُعد هو طول جسم منقسم، يمكن أن يصير في
 كل جزء منه بسيط يكون أينًا. (بج، سم،
 ۲۲،۸۲
- لما كان كل بُعد فهو متناه، والنهاية في لسان العرب إنما تدلَّ على ما فيه يتمّ المتناهي فيدلَّ أبدًا على الأخير، ولا يدلُّ عندهم على العبدأ من حيث هو مبدأ، بل إن دلُّ فمن حيث توجد عليه حركة من الطرف الأخر، وكان الطرف يُستعمل في لسان العرب عليهما ممّا وعلى آخر

الشيء، فإنا نستعمل عوض النهايات الأطراف، ونخص به النهاية لا آخر الشيء، إذا لم يكن للحركة جزء هو طرف. (بج، سم، ٨٢. ٢٢)

- أقول (الفارسي): البُعد يطلق على معنيين: أحدهما على عدم المماسة ولا يُعتبر فيه المسافة التي بين المتباعدين كما يقال كانا متماسين فتباعدا فإن المسافة غير معتبرة أصلاً في معنى هذا التباعد فهو من قبيل الوضع، والثاني على المسافة التي بينهما كما يقال ذاك على بُعد ذراع من هذا وهو الذي عُبر عنه بكمية

البُعد فهو من قبيل الكم. (كف، تما،

- نقول (إبن رشد) إن الزمان . . . أظهر ما يوجد تابعًا لحركة النقلة، والنقلة يلحقها أن يوجد بمض أجزاتها متقدِّمًا وبعضها متأخُرًا. والسبب في ذلك أن المنتقل إنما ينتقل على بُعد ما والحركة مساوقة للبُعد ومتربَّة بتربَّه؛ فكما أن مبدأ ما وبعضها متأخُرًا، كذلك يلزم أن يوجد الأمر في الحركة بل هذا هو السبب في كون الحركة بهذه الصفة. إلا أن الفرق بينهما أن المتقدِّم والمتأخُر في البُعد موجودان بالفعل ومشاران إليهما؛ وأما الحركة فوجود المتقدِّم والمتأخُر في البُعد موجود المتقدِّم الحركة وجود المتقدِّم المحركة وجودها في الذهن. (ش، سط،

بُعد بين جسمين

(V . V ·

كمية البُد غير معنى البُعد بما هو بُعد. لأن معنى البُعد بين الجسمين هو عدم التماس، وعدم التماس هو حصول مسافة ما بين الجسمين المتباعد أحدهما عن الآخر. وكمية

البُعد هو كمية تلك المسافة. فمعنى البُعد بما هو بُعد هو من قبيل الوضع، فهو غير كمية البُعد. فإدراك معنى البُعد الذي هو عدم التماس هو غير إدراك كمية المسافة التي هي مقدار البُعد، وكيفية إدراك كل واحد من هذين المعنين هو غير كيفية إدراك المعنى الآخر. (به، م، ٣٤٣، ٢١)

بُعد بين خطين

البُعد بین کل خطین هو الخط الواصل بینهما
 بحیث تکون الزاویتان الداخلتان متساویتین.
 (صی، رش، ۲،۱۰)

بُعد صوتي

- (النغم) المُعتَرِّنَةُ متى كانت في طبقة واحدة فهما يُعدَّانِ نغمة واحدة على الإطلاق، ومتى كانت في طبقتينِ فإنَّ ما بين مَرتَبة الأُحدُّ وبين مَرتَبةِ الأنقصِ جدَّة مَسافةٌ في الجدَّة والثَّقلِ بمقدار زيادةٍ ذلك على هذا ونُقصانِ هذا عن ذاك، ولنُسَمَّ ما بينهما في الجدَّة أو بينهما في الثَّقلِ "البُّدد الصوتيّ". (فر، مس، ١١٤، ٥)

بُعد عن الأوتاد

 في البُعد عن الأوتاد: البُعد هو أقصر مسافة فيما بين المتباعدين، وعلى هذا يكون بُعد الكوكب أو النقطة المفروضة على فلك نصف النهار هو القوس العظمى المارة عليه من مطلع الاعتدال أو مغربه. ولذلك يكون بُعده عن الأفق هو ارتفاعه إن كان فوق الأرض أو انحطاطه إن كان تحتها. (بي، قم٣، انحطاطه إن كان تحتها. (بي، قم٣)

بُعد الكوكب

- إن بُعد الكوكب يكون لمركز جرمه وليس هو

على نهاية الكرة لأن استدارة جرم الكوكب محوج إلى مسافة فوق البُّعد الأبعد ودون البُّعد الأقرب بمقدار نصف قطره، ثم إلى فضلة تلتثم بها الكرة الحاوية ما في ضمنها من الأفلاك. (بي، قم٣، ١٣٠٤، ٧)

بُعد الميصَر

 إن البُعد (بُعد المبصَر) منه ما هو متيقًن ومنه ما ليس كذلك. (كف، تم١، ٢٠٨، ٢٠)

بُعد الميصَر عن اليصر

- أما البُعد، وهو بُعد المبصر عن البصر، فإن البصر ليس يدركه بمجرد الإحساس. وليس إدراك بُعد المبصر هو إدراك موضع المبصر، ولا إدراك المبصر في موضعه من إدراك بُعده فقط، ولا إدراك موضع المبصر من إدراك بُعده فقط. وذلك أن موضع المبصر يتقرم من ثلاثة معان: من البُعد ومن الجهة ومن كمية البُعد. (به، م، ٢٤٣، ١٦)

إن بُعد العبصر إذا كان متفاوت العظم فإن البصر لا يتبيّن مقدار ذلك البعد كان ذلك البعد مسامتًا لأجسام مرتبة أو لم يكن مسامتًا لأجسام مرتبة أو لم يكن مسامتًا يتيقن مقدار بُعد المبصر فإنه يحدس على مقدار بُعد المبصر فإنه يحدس على مقدار بُعد المبصر فإنه يحدس على مقداره وفي المألوفة التي تشبه ذلك المبصر في مقداره وفي جملة ما يظهر من صورته التي يدركها البصر من الأبعاد المألوفة . وإذا كان ذلك كذلك فالمبصر المتفاوت البُعد يتخيّل البصر مقدار بُعده بالحدس أصغر من مقداره الحقيقي، لأنه بالبعاد المألوفة التي يدركها من المبصرات المألوفة التي يدركها من المبصرات المألوفة التي توتر زوايا مثل المبصرات المألوفة التي توتر زوايا مثل

الزاوية التي يوترها ذلك المبصر من البُعد المتفاوت. (به، م، ٤٢٢)

- أما البُعد، وهو بُعد المبضر عن البصر، فإنه غير مدرّك بمجرّد الإحساس، وليس إدراك بُعد المبضر في المبضر إدراك موضعه ولا إدراك المبضر في موضعه من إدراك بُعده فقط، وذلك أن موضع المبضر يُدرك من ثلاثة معان: من بُعده وجهته وكمية بُعده. (كف، تما، ١٨٠٠)

بُعد متخيّل

البُعد المتخيّل إنما هو الخط الذي هو طول لا عرض له عوض له؛ والخط الذي هو طول لا عرض له إذا انطبق على خط هو طول لا عرض له صارا جميعًا خطًا واحدًا لأنه ليس يحدث بانطباقهما عرض ولا طول زائد على طول أحدهما. (به مك، ٢٠ ١١)

بُعد مسرف

- لنسمَّ البُّعد الذي يدرك المبصر وأجزاؤه وجميع معانيه صحيحًا البُّعد المعتدل وهو كثير، وخلافه البُعد المسرف. (كف، تم١، ١٤،١٩)

بُعد معتدل

- ألبعد المعتدل بالقياس إلى المبصر هو البُعد الذي يظهر منه جميع المعاني التي في ذلك المبصر ويدرك منه المبصر على ما هو عليه. (به: م، ٢١،٤٤١)
- لنسمُ البُعد الذي يدوك المبصر وأجزاؤه وجميع معانيه صحيحًا البُعد المعتدل وهو كثير، وخلافه البُعد المسرف. (كف، تم١، ١٩،١٩)

معض

لا يمكن أن يقال بعض لبعض، ولا بعض لكل
 في النقطة. (بج، سم، ٧٤، ٥)

بغتة

أما 'بغتة فتدل على ما يكون في زمان غير
 محسوس لقلته. (أر، ط، ٤٦٦، ٨)

بغض

- قال إبن مندويه الأصفهانيّ في كنّاشه المعروف بالمغيث: فالحبّ والبغض أيضًا موافقة ومخالفة، غير أنّ من الحبّ حبًّا غريزيًّا مثل حبّ الرجل أهله رولده، ومنه حبّ الموافقة والشهوة، وذلك أن تتقل طبيعة إنسانين وتتفل شبههما وشهواتهما والبغض خلاف ذلك. (بخ، ط، ۲،۵۲)

ىقاء

 إن الوجود متقدًم على البقاء، والبقاء متقدًم على التمام، والتمام متقدّم على الكمال.
 (ص، ۳، ۲۱۱)

بقبقة

البقبقة تكون من ربح بخالطها رطوبة. (رز،
 حطه، ١٤٩٩، ١٤)

الصافي يكون إذا كانت الأمعاء ضعيفة والربح
 كثيرة غليظة ومعها شيء من الرطوبة، وإن
 كانت الرياح أكثر حرارة فتحرّكت كانت قراقر،
 وإن كانت أقل حرارة كانت نفخًا، والبقبقة تدلل
 على قيام ببراز رطب. (رز، حطه،
 1) ١٤٩

بقلة الحمقاء

- بقلة الحمقاء: الماهية: معروفة. الاختيار: عصارتها أبلغ ما فيها فملًا. . . . الأفمال

والخواص: فيها قبض يمنع النزف والسيلانات المزمنة، وغذاؤها قليل غير موفور، وهي قامعة للصفراء جدًّا. (س، ق١، ٤٣٨، ١١)

 البقلة الحمقاء: باردة في الدرجة الثالثة، رطبة في الثانية، لزجة، تطفئ العطش، عاقلة للبطن، مذهبة فيما زعموا للضرس. (ش، كط، ٢٥٥، ٢٥٥)

بقلة يمانية

 البقلة اليمانية: قريبة من القطف، إلا أنها أسخن، وأقل رطوبة، وهي المعروفة عندنا باليربوز. (ش، كط، ٢٥٥، ١٩)

بقول

- البقول كلها ماثلة بطبائعها إلى الأخلاط السودارية، وبجملة جوهرها، إلا الخسّ لبرده، ورطوبته، والحشيشة المعروفة عندنا بالكحيلام، وهي لسان الثور. (ش، كط، ٢٠٥٤ ٢٢)

- البقول كلها ردينة الكيموس، أعني الخلط الذي يتولّد عنها إلا الخسّ. لكن من كانت معدته باردة، فينبغي أن يتجنّبه. (ش، رط، ١٨٠٤٢٦) ١٨٠

بلاد مستوية

إذا كانت البلاد مستوية ليست كثيرة الانخفاض
 ولا الارتفاع كان تغاير الفصول فيها يسيرًا
 وبالضدّ، فإن المواضع الشامخة يشتدّ فيها البرد
 في الشتاء والغائرة تكون كنينة. فأما في الصيف
 فالغائرة تكون رمدة والمرتفعة طيبة لكثرة هبوب
 الرياح. (رز، حط٥١، ٢٠١، ٢٢)

بلاغة

- البلاغة هي جمع الكثير من المعاني في القليل

من الألفاظ وتحو ما قبل فيه أنَّ من البيان لسحرًا. (جع، ك، ٧، ٢)

بلة

- أما البلّة فمعلوم أن سببها رطوبة جسم رطب يمازج غيره. فإن ههنا رطب الجوهر ومبتلًا ومنتقمًا. فرطب الجوهر هو الجسم الذي كيفية الرطوبة تقارن ماذته، ويكون كونها له كونًا أوليًّا، مثل الماء. (س، شك، ١٥١، ١٢)

بلحية

أما البلحية فهي من جنس السعفة الرديئة.
 (س، ق٣، ٢٢٢٣، ١٠)

بلد جنوبي

 إن كل بلد جنوبي، فالكواكب البمانية فيه تطلع قبل طلوعها في البلد الشمالي. وكل بلد شمالي، فالكواكب الشأمية فيه تطلع قبل طلوعها في البلد الجنوبي. (دي، نو، ۱۱، ٦)

بك شمالي

 إن كل بلد جنوبي، فالكواكب اليمانية فيه تطلع قبل طلوعها في البلد الشمالي. وكل بلد شمالي، فالكواكب الشآمية فيه تطلع قبل طلوعها في البلد الجنوبي. (دي، نو، ۱۱، ۷)

بلدة

- البلدة: وهي رقعة في السعاء، لا كواكب بها، بين النعائم وبين سعد الذابح، ينزل القمر بها. وريما عدل فنزل بالقلادة. وهي ستة كواكب مستديرة صغار خفية، تشبه بالقرس. ويسميها قوم "القوس"، وتسمى "الأدحي. وحيال القوس كوكب يقال له "سهم الرامي". (دي، نو، ٧٥،٢)

- البلدة وهي رقعة من السماء قفر لا كواكب فيها، وهي على جنب صورة الفرس من صورة الرامي. (بي، آ، ٣٤٥) ١٩)

بلسان

بلسان: الماهية: شجرة مصرية تنبت في موضع
 پقال له عين الشمس فقط، شبيهة الورق
 والرائحة بالسفاب، لكنها أضرب إلى البياض،
 وقامتها قامة شجر الحُضنض، ودهنه أفضل من
 حبة، وحبة أقرى من عوده في الوجوه كلها،
 . . . الخواص والأفعال: يفتع السند وينفم

الأحشاء العليلة. (س، ق١، ٤٢٠ ١) - البلسان: قواه الأول هو من الإسخان والتجفيف في الدرجة الثانية وهو ذو رائحة طيّة، وأما دَّمنه فهو ألطف شيء، وليس كما يقول جالينوس، له من الإسخان ما يظنُّه به قوم غلطًا منهم بسبب لطافته ونفوذه. وأما ثمر البلسان فقوتها من جنس هذه القوّة إلا أنها أقلّ لطافة من دهنه، ولهذا الدهن خواص كثيرة، وأفعال عجيبة. فمن أفعاله الثواني أنه يحلُّل الأمراض البلغمية البطيئة الانحلال، ويقلم أسباب الأوجاع التي تكون عن أخلاط غليظة، وريح نافخة. ومن أفعاله الثواني تفتيت الحصى، ومتى احتملته المرأة التي ُلا تحمل بسبب سدّة بها حملت. وأما خواصه فإنه بازهر للسموم، ومن ذلك أنه يشفى من سقى الأفيون، ومن سقى خانق النمر، وكذلك من أكل الفطر، والشربة منه من ثلاثة أرباع الدرهم إلى ربع الدرهم. (ش، كط، ٢٦٤، ٣١)

بلغم

- البلغم بارد رطب. (حن، ط، ٥،٤)

- أصناف البلغم خمسة وذلك: أن منه ما هو

مالح وهو أسخن أصناف البلغم وأجلّها. ومنه حلو وهو يميل إلى الحرارة والرطوبة. ومنه حامض وهو يميل إلى البرد واليبس. ومنه ما يشبه الزجاج المذاب، وهذا الصنف أبرد أصناف البلغم وأرطبها وأغلظها. ومنه ما لا طعم له وهو خالص البرودة والرطوبة، ويقال له مسخ الطعم أي التفه. (حن، ط، ٥، ٩)

- أما البلغم فعنه طبيعي أيضًا ومنه غير طبيعي. والطبيعي هو الذي يصلح أن يصير في وقت ما البلغم والدي يصلح أن يصير في وقت ما البلغم والحلو، وليس هو بشديد البرد، بل هو بالقياس إلى البدن قليل البرد بالقياس إلى الدم والصفراء بارد. وقد يكون من البلغم الحلو ما ليس بطبيعي، وهو البلغم الذي لا طعم له الذي سنذكره (إبن سينا) إذا اتقق أن خالطه دم طبيعي. وكثيرًا ما يُحسّ به في النوازل وفي النغث. وأما الحلو الطبيعي فإن "جالينوس" زعم أن الطبيعة إنما لم تعد له عضوا كالمفرغة مخصوصا مثل ما للمرتين، لأن هذا البلغم قريب الشبه من اللم وتحتاج إليه الإعضاء كلها، فلذلك أجرى مجرى الدم. (م، ق١٠ ٨٠

من البلغم صنف مالح وهو أحرّ ما يكون من البلغم وأيسه وأجفه، وسبب كل ملوحة تحدث أن تخالط رطوبة مائية قليلة الطعم أو عديمته أجزاه أرضية محترقة يابسة المزاج مرّة الطعم مخالطة باعتدال، فإنها إن كثرت مردت ومن هذا تتولّد الأملاح وتملح المياه... فهذا بلغم صفراوي. (س، ق١، ٣٠)

من البلغم نوع زجاجي ثمنين غليظ يشبه الزجاج
 الذائب في لزوجته وثقله وربما كان حامضًا،
 وربّما كان مسبخًا. ويشبه أن يكون الغليظ من

المسيخ منه هو الخام، أو يستحيل إلى الخام؛ وهذا النوع من البلغم هو الذي كان مائيًّا في أوَّل الأمر باردًا، فلم يعفن ولم يخالطه شيء، بل بقى مخنوقًا حتى غلظ وازداد بردًا. فقد تبيّن إذًا، أنَّ أقسام البلغم القاسد من جهة طعمه أربعة: مالح وحامض وعفص ومسيخ. ومن جهة قوامه أربعة: مائي وزجاجي ومخاطي وجصى، والخام في إعداد المخاطى، وأما الصفراء: فمنها أيضًا طبيعي، ومنها فضل غير طبيعي، والطبيعي منها هو رغوة الدم وهو أحمر اللون ناصعه خفيف حاة، وكلما كان أسخن فهو أشدّ حمرة. (س، ق١، ٣١، ٩) - البلغم قد يعرض منه القولنج وهو مائع، وربما تحجّر في النادر كما يتحجّر في الكلية، فيحبس ما من شأنه أن يتدفع من الأمعاء، والصفراء والسوداء قد يتشرّب منهما الأمعاء فتوجع. إلّا أن الخلط المتشرُّب غير المحتبس، وتلكُ العلَّة أولى باسم المغص منها باسم القولنج. (س، قر، ۱۵۹ ٤)

- أما المرّة الصفراء فحارة يابسة، والسوداء باردة يابسة، والبلغم بارد رطب. (ش، كط، ٨٤.٨)
- أما البلغم فهو أبرد وأرطب من جميع ما في بدن الحيوان. (ش، رط، ١١٨، ٢١)
- قال (جالينوس): وأما البلغم، فلم تجعل له
 الطبيعة عضوًا مفردًا ينفيه من الدم، لأنه بارد
 رطب، بمنزلة غذاء قد قبل بعض النضج.
 فيجب الاستفراغ، بل يبقى في البدن، لكي
 يستحيل إلى الدم عند فقد الحيوان الغذاء.
 (ش، رط، ۲۵۰، ۱۵)

بلغم حامض

- من البلغم حامض. وكما أن الحلو كان على

بلغم صفراوي

- من البلغم صنف مالح وهو أحرّ ما يكون من البلغم وأيسه وأجفّه، وسبب كل ملوحة تحدث أن تخالط رطوبة مائية قليلة الطعم أو عديمته أجزاه أرضية محترقة يابسة المزاج مرّة الطعم مخالطة باعتدال، فإنها إن كثرت مروت ومن هذا تتولّد الأملاح وتملح السياه... فهذا بلغم صفراوي. (س، ق١، ٣١، ٤)

بلغم غير طبيعي

أما البلغم الغير الطبيعي فمنه فضلي مختلف القوام حتى عند الحس وهو المخاطي. ومنه مستوي القوام في الحس مختلفه في الحقيقة وهو الخام. ومنه الرقيق جدًّا وهو المائي منه. ومنه الغليظ جدًّا وهو الأبيض المسمى بالجصي وهو الذي قد تحلّل لطبقة لكثرة احتباسه في المفاصل والمنافذ، وهو أغلظ الجميم. (س، ق١، ٣٠، ٢٤)

بلغمي

 البلغمي إنما يكون عفن البلغم وحدّته يحرّكون حواجبهم بأيديهم وتثقل رؤوسهم ويتوهمون أنهم دواب، ويسبتون وينامون ويمسكون الشيء فلا يفارقونه. (رز، حطا، ۲۰۰، ۱۵)

بأوط

البلوط: الأمر في هذه الشجرة أنها باردة بابسة ظاهر، لمكان القبض الذي فيها، لكن اللحاء الذي على نفس جرم البلوط أشد قبضًا وكذلك اللحاء المستبطي لقشر ثمره وهو جفت البلوط، وهذان الجنسان اجتمع فيهما مع القبض اللطاقة، فهما بهذا السبب من أنفع الأشياء، ولذلك صار جفت البلوط يشفى النزف قسمين: حلو لأمر في ذاته، وحلو لأمر غريب مخالط، كذلك الحامض أيضًا تكون حموضته على قسمين: أحدهما بسبب مخالطة شيء غريب وهو السوداء الحامض الذي سنذكره. والثاني بسبب أمر في نفسه وهو أن يعرض للبلغم الحلو المذكور أو ما هو في طريق الحلاوة ما يعرض لسائر العصارات الحلوة من الغليان أولًا، ثم التحميض ثانيًا. ومن البلغم أيضًا عفص وحاله هذه الحال، فإنه ربما كانت عفوصته بسبب تبرّده في نفسه تبرّدًا شديدًا فيستحيل طعمه إلى العفوصة لجمود مائيته واستحالته لليس إلى العفوصة لجمود تكون الحرارة الضعيفة أغلته فحمضته ولا

القوية أنضجته. (س، ق١، ٣١، ٨)

بلغم حلو

- من البلغم حامض. وكما أن الحلو كان على قسمين: حلو لأمر في ذائه، وحلو لأمر غريب مخالط، كذلك الحامض أيضًا تكون حموضته على قسمين: أحدهما بسبب مخالطة شيء غريب وهو السوداء الحامض الذي سنذكره. والثانى بسبب أمر في نفسه وهو أن يعرض للبلغم الحلو المذكور أو ما هو في طريق الحلاوة ما يعرض لسائر العصارات الحلوة من الغليان أولًا، ثم التحميض ثانيًا. ومن البلغم أيضًا عفص وحاله هذه الحال، فإنه ربما كانت عفوصته لمخالطة السوداء العفص، وربما كانت عفوصته بسبب تبرده في نفسه تبردًا شديدًا فيستحيل طعمه إلى العفوصة لجمود مائيته واستحالته لليبس إلى الأرضية قليلًا، فلا تكون الحرارة الضعيفة أغلته فحمضته ولا القوية أنضجته. (س، ق١، ٣١، ٨)

المارض للنساء، ونزف الدم، وخروج الأمماء، واستطلاق البطن. (ش، كط، ١٧،٧٦٧)

بنات نعش الصغرى

- بنات نعش الصغرى من الكواكب الشامية. وهي أقرب مشاهير الكواكب إلى القطب. وهي سبعة كواكب على شبية بتأليف بنات نعش الكبرى. أربعة منها "نعش"، وثلثة "بنات". ومن الأربعة "الفرقدان"، وهما المتعدّمان: والآخران وراهما خفيّان ومن البنات "المجدي" "وهو آخرها، المضيء والاثنان خفيّان. ويقال لهذا المجدي، جدي بنات خفيّان. ويقال لهذا المجدي، جدي بنات نعش" وبه تُعرف القبلة. وبه يقع الاستدلال، لأنه لا يزال. (دي، نو، 180) 11)

بنات نعش الكبرى

- بنات نعش الكبرى بالقرب من الصغرى. وهي سبعة أنجم ظاهرة. "النعش" منها أربعة، والثلثة "بنات". ويسمّى الأول من البنات، "القائد". ويسمّى الأوسط، عناق. والذي يلي النعش، "الجوزاء". وإلى جانب الكوكب الأوسط من البنات كوكب صغير جدًّا يكاد يُكرن به يسمّى الشها. (دي، نو، ۱۲/۱۲)

ونجنكشت

- بنجنكشت: الماهية: نبات يكاد لعظمه أن يكون شجرًا، وينبت في المواضع الغربية من المياه، وأخصانه صلبة، وورقه كورق الزيتون، إلا أنه ألين ولا تدخل عيدانه في الطبّ، بل زهره وورقه وثمرته وسائر ما يستعمل منه فيه لطافة وحرافة وعفوصة، وهو دون السذاب اليابس. ... الأفعال والخواص: ملطّف

محلّل مفشّش للرياح، لا نفخ نيه البتّة، وفيه تفتيح مع قبض. (س، ق١، ٤٤٠،١)

بندق

- بندق: الماهية: هو معروف أرضيته أكثر من أرضية الجوز، وهو أغذى من الجوز لأنه أشد اكتنازًا وأقل دهنية وأبطأ انهضامًا. . . . الأفعال والخواص: يتولّد منه العرار، وفيه قبض أكثر مما في الجوز، وفيه نفخ وتوليد رياح في البطن الأسفل. (س، ق١،
- البندق: وهو المعروق بالجلوز، وهو شبيه بالجوز في جميع أحواله، إلا أن تغثيته المعدة أقلّ. (ش، كط، ٢٥٤ ٨)

بنفسج

- بنفسج: الماهية: قعل أصله قريب من أفعاله وهو معروف. . . . المخواص: قيل إنه يولّد دمًا معتدلًا . (س، ق١، ٢١٦ /٨)

 البنفسج: زهر هذا النبات وورقه بارد، رطب فلنضع من ذلك في الثانية، وخاصة أنه ينؤم، ويلين الطبم. (ش، كط، ۲۷۱، ۱۹)

بهت

- مسير الكوكب في يوم بليلته يستّى بهنّا له، وهي لفظة هندية في الأصل بهكتى إلّا أنها خُفَّفْت. (بي، قم٢، ٨٧٥)

يهت معدُل

- البهت المعدّل هو سير الكواكب المعدّل ليوم وليلة. (أخ، م، ٢٣٢، ١٣)

هطة

- البهطة كلمة سنديّة وهو الأرز يُطبخ باللبن والسمن. (أخ، م، ١٩١، ١٣)

بهق

البهق بیاض یقع علی الجلد دون البرص،
 وریّما یکون أسود. (آخ، م، ۱۸۵، ۱۲)

بؤاب

 البرّاب معيّ متصل بالمعدة من أسفل ينضم عند دخول الطعام المعدة إلى أن ينهضم، فحينئذِ ينفتح بإذن الله تعالى ولذلك سُمّي البرّاب. (أخ، م، ١٨٤، ١٨٤)

بوارح

 البوارح - وهي الشمأل الحارة في الصيف الشديدة المرّ، ذات المجاج. (دي، نو، ٨٨.٥)

- سمّوا (العرب) الرياح بوارح لمجيئها عن شمال باب الكعبة وكل آيب من اليسار نحو اليمين فإنه عن صناعة الزجر والميافة بارح غير موضي، كذلك تلك الرياح وإن كانت شمائل فإنها حيتنز فير تبريد الماء بالليالي فكرهوها وسمّوها بالبرح ونسبوها إلى المنازل الطالعة بالتشريق، بالبرح ونسبوها إلى المنازل الطالعة بالتشريق، لان الطالع باخذ من جانب المشرق نحو يمين المستقبل إياه وذلك من لدن طلوع الثريا إلى طلوع الصرفة، فقولون بارح الثريا وبارح الدبران عند طلوعهما وكذلك إلى آخرها.

بوارق

- البوارق سبعة: أحمر والنطرون وبورق الصناعة

والتنكار وبورق زراوندي وبورق الغرب والبورق الخبزي. (رز، أس، ٢، ١٨)

البوارق خمسة الوان: منها بورق الخبز كبار قطاع أبيض صلبة، ونظرون وهو أحمر من البورق الخبز، ويورق الصناعة أبيض شبيه بالشبخة التي تكون في أصول الحيطان، والبورق الزراوندي الذي لونه ترابي يضرب إلى الحمرة وهو أجودها كلها، ومنها تنكار وهو متخذ من دسم دواب. (رز، أس، ٢، ١)

بواسير

 ليس يمكن أن تحدث البواسير دون أن تنفتح أفواه العروق إلى المقعدة بسبب كثرة الدم وغلظه لدفع الكبد إليها الدم العكر السوداوي.
 (رز، حط ١١، ٣٠، ٣)

- البواسير: منها ما يسيل منها الدم، ومنها ما لا يسيل وتستى العمى، لأنه لا يخرج منها دم. والتي لا يسيل منها دم وتوجع فيسيل منها دم؛ والتي يسيل منها إن أفرط فامسكه. (رز، حطا1، ٣٧، ١١)

 إبن سرابيون: أنواع البواسير ثلاثة: طوال شبيهة بالفجل التي تُستى الفجلية، ومنها عراض تشبه حب العنب، ومنها ما يشبه الترت. (رز، حط١١، ١٤٤، ١٥)

- قال (حنين): البواسير تكون من فضلات تسيل من المعدة والأمعاء إلى أسفل فترتبك هناك لا تخرج، قال: وفرق الحلقة لحم رطب رهل فلذلك أكثر ما تعرض هناك. من هذا يجب أن تجفّف أغذيتهم وتخرج الفضول. (رز، حط11، ٦٥،٧)

- أكثر ما تعرض البواسير من السوداء، ومن البلغم أقلّ من ذلك. (رز، حطه١١، ٧٠، ٥) - إبن سرابيون في البواسير؛ قال: أنواع البواسير

ثلاثة أنواع، منها: طويلة تشبه الفجل وهذه أرداها، ومنها: مدورة شبيهة بالعنبة في الشكل واللون أرجوانية، الثالثة: شبيهة بالتوت، وأرداها ما ينبت من أصل الذكر؛ وذلك أنه أبعظم سدّ مجرى البول. فأما الذي يكون إلى أسفل فإنه يكون أقل رداءة إذا قُطع أيشًا، فالذي يقرب من الذكر أعظم خطرًا، وربما كان مته ورم المثانة واحتباس البول أكثر. وأما الخارجة من الشرج فإنها أقل رداءة. (رز، حطارا، ٧٢، ١٤)

 البواسير في الأنف أن ينبت لحم داخل الأنف فبحتشي به، وأحدها باسور؛ وقد يكون في الأنف السرطان. (أخ، م، ۱۸۸، ۳)

البواسير في المقعدة أن يخرج منها دم غليظ
 عبيط بدور، وربما كان بها نتو أو غؤور يسيل
 منها صديد، وربما كان معلقًا أيضًا معها.
 (أخ، م، ١٨٩، ١٢)

- إعلم أنّه كثيرًا ما يُظنّ أن الإنسان إن به بواسير، وإنّما به قرح في المستقيم، وفيما لو قة، فيجب أن تتأمّل ذلك. والبواسير تنقسم بضرب من القسمة المشهورة إلى تؤلولية، وهي أردؤها، وإلى عنبية، وإلى توثية. والتؤلولية نشبه الثاليل الصغار. والعنبية مستعرضة مدوّرة أرجوانية اللون، أو إلى أرجوانية. والتوثية كأنّها نفاخات. وقد تنقسم البواسير بواسير أخرى إلى ناتئة، وإلى غائرة، وهي أردؤها. أخرى إلى ناتئة، وإلى غائرة، وهي أردؤها. حبست البول بالتوريم، والناتة الظاهرة تكون ومنها غير دموية. وقد تنقسم البواسير بقشا إحدى الثلاثة. وأمّا الغائرة، فمنها دموية، ومنها غير دموية. وقد تنقسم البواسير أيضًا إلى ومنها غير دموية، وقد تنقسم البواسير أيضًا إلى منتفخة تسيل، - وربما سالت شبيًا كثيرًا منتفخة تسيل، - وربما سالت شبيًا كثيرًا

لانتفاخ عروق كثيرة-، وإلى صمّ عمي لا يسيل منها شيء. وأكثر ما تتولّد البواسير، تتولّد من السوداء، أو الدم السوداوي، وقلّما تتولّد عن البلغم. (س، ق٢، ١٥٠٩) ١١)

بواسير الأنف

- أما البواسير فهي لحوم زائدة تنبت، فربما كانت لحومًا رخوة بيضاء ولا وجم معها، وهذه أسهل علاجًا، وربما كانت حمراء، وكمدة شديدة الوجع، وهذه أصعب علاجًا، لا سيما إذا كان يسيل منها صديد منتن. وربما كان منها ما هو سرطاني يفسد شكل الأنف، ويوجع بتمديده الشديد، وهو الذي يكون كمد اللون، ردیء التکون جدًّا فی غور کثیر، وسبیله المداراة دون القطع والجرد. وقد يفرّق بين السرطاني، وبين البواسير الرديثة، أن اللحم النابت، إن حدث عقيب علل الرأس والنوازل، فإنه بواسير، وإن كان ليس عن ذلك، بل حدث عن صفاء الأنف وعدم السيلانات، فهو سرطان، وخصوصًا إن كان قبل حدوثه في الدماغ أعراض سوداوية، وكان ابتداؤه كحمّصة، أو بندقة، ثم أخذ بتزايد وأحدث في الحنك صلابة. والسرطان في أكثر الأمر غیر ذی صدید وسیلان إلی الحلْق، بل هو يابس صلب. والبواسير ربما طالت وصارت بواسير معلَّقة، وربما طالت حتى تخرج من الأنف أو الحنك، وجميع الأدوية التي تنفع من الأربيان، فإنَّها تنفع من البواسير، وربما احتيج أن تكسر قوتها. (س، ق٢، ١٠٥٣، ١٠)

بواسير الرحم

قد تحدث في الرحم بواسير، ويحدث فيها
 كالنوث مثل ما قيل في الذكر، وقد تظهر عليها

بثور مختلفة يقال لبعضها الحاشا، لأنها تشبه رؤوس الحاشا، وربما كانت بيضاء. وقد تظهر عليها بواسير كالثآليل المسمارية عقيب الشقاق، وعقيب الأورام الصلبة، وإنّما يمكن أن يبرأ من البواسير ما يكون في الظاهر خارج الرحم، وقلّما يبرأ الكائن في المعق. (س، ق٢، ١٦٩٠)

بواسير عمى

البواسير العمي هي التي لا يسبل منها شيء بل
 تكون كأنها ثؤلول، وهذه يهيج منها وجع شديد
 فإذا نقيتها أو فتحتها سال منها دم وسكن
 الوجم. (رز، حط١١، ٧٤، ٥)

بورق

- بورق: الماهية: هو أقوى من الملع ومن جنس قوّته، لكن ليس فيه قبض، وقد يحرق على خزف فوق جمر ملتهب حتى ينشوي. الأفعال والخواص: يجلو بقوة ويفسل، وخصوصًا الأفريقي، ويقشر وينقي ويقطع الأخلاط الغليظة. (س، ق١، ٤٢٣)

بوق

 البوق: وهو بوقً من نحاس أجوف في مقدار الذراع يتسع إلى أن يكون انفراج مخرجه في مقدار دون الكف في شكل بَرْي القلم، ويُنفخ فيه بقصبة صغيرة تؤدّي الريح من الفم إليه، فيخرج الصوت ثخينا دويًّا، وفيه أبخاش أيضًا معدودة، وتُقطع نغمة منها كذلك بالأصابع على التناسب، فيكون ملذوذًا. (خ، م، ٩٦٥، ٤)

بوقات طوال

- البوقات الطوال كان صوتها أعظم لأن الهواء

المتموّج فيها يصدمها في مروره مسافة بميدة. (ص، ر١، ١٣٨، ١٧)

بوڻ

- أجزاء البول جزءان هما: المائية المنسكبة،
 والشيء الذي يتميّز ويرسب في القارورة مما
 هو مخالط للمائية. (حن، ط، ٢٩١،٣)
- أما الأشياء التي ينبغي أن تُعلم من أمر ما يتميّز
 من البول فهي أربعة هي: أحدها لون ما يتميّز
 والثاني موضعه الذي يُرى فيه. والثالث قوام
 جرمه. والرابع وقت رؤيته. (حن، ط،
 ٣٠٣) ٤)
- على ماذا يدل البول إذا كان قوامه معتدلاً ولونه أصفرًا؟ على أن لون البول إنما تغيّر بسبب رطوية من شرب ماء كثير خالطت المرار فغيّرت مائية البول عن النارية أو عن الحمرة الناصعة إلى الصفرة، وأما قوامه فصار إلى الاعتدال لأن مائيته نضجت. (حن، ط، ٣٢٦، ٥)

- ما السبب الذي له صار البول الأحمر القاني والبول الأسود لا يكون معهما للبول قوام معتدل؟ لأن حمرة البول وسواده إنما تكونان من الإفراط والخروج عن الاعتدال وهما مشاكلان للقوام الثخين، واعتدال القوام إنما هو خاص بالاعتدال مشاكل له فهو إنما يكون مع الألوان المعتدلة. (حن، ط، ٣٢٨) ٧) – البول الشبيه ببول الحمير ينذر بصداع كائن أو

يكون، وليس متى كان صداع وجب أن يكون البول على هذه الجهة. وذلك أن الصداع قد يكون مع حرارة مفردة أو صفراء في الرأس خاصة أو في المعدة أو رطوبات كثيرة مشتبكة في الرأس أو سدد فيه أو رياح غليظة تتولّد في الرأس، وليس من هذه ولا واحد يوجب أن

يكون البول على هذه الصفة. (رز، حط، ۲۰۲۲)

البول من صاحب الفولنج فخ والقيء بلغمي
والرباح في العجوف كثيرة والوجع في مقدم
البطن والثنة، فأما في الكلى فالوجع في ناحية
الخواصر ونحو الأضلاع مائلاً إلى مؤخر الظهر
أكثر وإذا بال وجده حارًا لذّاعًا. (رز، حطه،

- إعلم أن البول كلما قرّبته منك ازداد غلظاً وكلما بعدته ازداد صفاة، وبهذا يفارق سائر الغشّ مما يعرض على الأطباء للامتحان، وإذا أخذ البول في قارورة فيجب أن يصان عن تفيير البرد والشمس والريح إيّاه، وأن يُنظر إليه في الضوء من غير أن يقع عليه الشماع بل يستتر عن الشماع فحيننلي يحكم عليه من الأعراض التي أرى فيه. وليعلم أن الدلالة الأولية للبول هي على حال الكبد ومسائك المائية، وعلى أحوال العروق وبتوسطها يدلّ على أمراض أخرى، وأصح دلائلها ما يُدلّ به على الكبد، وخصوصًا على أحوال خدمته. (س، ق١، وخصوصًا على أحوال خدمته. (س، ق١،

 الدلائل إلمأخوذة من البول متزعة من أجناس سبعة: جنس اللون، وجنس القوام، وجنس الصفاء والكدرة، وجنس الرسوب، وجنس المقدار في القلة والكثرة، وجنس الرائحة، وجنس الزيد. (س، ق٠١، ١٧٨، ٢٨)

- والْمُبَوِّلُ إِنَّ جَاءَكُ ذَا اصْمَفِرادِ وَلَّ عَسَلَسَى شَسَيْءٍ مِسَنَ السَمِسرادِ وَهُـوَ مَـتَـى كَانَ بِلَـوْنِ السَارِ

وسو مستى سان يستور استور فالناصع اللَّوْنِ فَدُونَ الأَحْمَرُ والناصعُ اللَّوْنِ فَدُونَ الأَحْمَرُ فالمِرَّةُ النَّصْفُراءُ فيه أَكْفَرُ

والأُحْسَرُ السَّالِي مِنَ الأَلْوانِ إِنَّ لَسَمْ يَسكُسنُ مِسنُ أَخْسِدُ زَعْسفَرانِ إِنَّ لَسَمْ يَسكُسنُ مِسنُ أَخْسِدُ زَعْسفَرانِ

ولَـمْ تَـكُـنُ حُـمَّـى ولا مُولَـنَـجُ

فــذاكَ فِــيــو لِــلــدَّمـاء مَــزُجُ

وإنْ أتَـى الأسودُ بَـغـدَ كُـمَـدَهُ

دَلُ عـــلــى بُــرُودةِ فـــي شِــدَهُ

وإنْ أتَـد بَــفـدَ الحَــداد فَــن ط

وإذْ أَتَسي بَسغدة الحسيسرادِ فَسرُطِ ذَلُ عـلى صُـوءِ الحسيراقِ السخِـلُـطِ وَاقْفِي عـلى السُّـقْم بِلَوْنِ الفَرْغِ إِذْ لَـم يَـكُـنُ عَـنُ مَـاكَـلٍ ذِي صِـبْـخ

بِهُ سَامِهُ عَمَّا مِنْ مَا سَوْدِي فِي بَعِي مِنْدُلُ البُهُ قُولِ أَوْ يَحِيدارِ شَنْدَبَرِ وكُدُلُ ما يَحْبَعُهُ مِفْلُ الدَّمْدِي (س، أَد، ١٤، ١٤)

 الأعراض التي تظهر في البول كما قلنا (إبن رشد) تدل على الهضم الذي في الكبد والعروق والأعضاء أنفسها، وهي أيضًا مع هذا تدل على أمراض الكلى والمئانة. (ش، كط، ١٧٧، ٢)

بول أبيض

- أما البول الأبيض فقد يُفهم منه معنيان: أحدهما أن يكون رقبقًا مشفًا، فإن الناس قد يسمّون المشفّ أبيض، كما يسمّون الزجاج المسافي أبيض. والقاني الأبيض بالحقيقة هو الذي له لون مفرّق مشفًا ينفذ فيه البسر مثل اللبن، والكافد، وهذا لا يكون مشفًا ينفذ فيه البصر لأن الإشفاف بالحقيقة هو عدم الألوان كلها. فالأبيض بمعنى المشفّ دليل على البرد جملة ومونس عن النضج وإن كان مع غلظ دلّ على البلغم. وأما الأبيض الحقيقي فلا يكون إلا مع غلظ. (س، ق١، المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله الله المحرف الله المحرف الله الله المحرف الله الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله المحرف الله الله المحرف المحرف المحر

بول أبيض رقيق

- على ماذا يدل البول الأبيض الرقيق؟ أما في وقت الصحة فبدل على ضعف من القوة تابع لبرودة المزاج بمنزلة ما يكون في الشبوخ، وأما في وقت المرض فبدل على أحوال مختلفة. وذلك أنه في الأمراض المختلفة المزمنة بدل على أن المادة المحدثة للمرض لم تنضج بعد بمنزلة ما يكون ذلك في حمّى الربع إذا كان البول على هذا وقد دارت الحمّى أدوارًا كثيرة، لأن البول إذا كان على هذه الصغة في أول حمّى الربع فإنما يدل على السدد. (حن، ط،

بول أسود

 إن البول الأسود علامة رديئة وخصوصًا في الأمراض الحادة ولا سيما إذا كان مقداره قليلًا، فيعلم من قلّته أن الرطوبة قد أفناها الإحتراق، وكلما كان أغلظ كان أرداً، وكلما كان أرق فهو أقلّ رداءة. (س، ق١، ١٨٠ ٣٢)

- بالجملة المبول الأسود في ابتداء الحقيات قتّال، وكذلك الذي في انتهائنا إذا لم يصحبه خفّ ولم يكن دليلًا على بحران. (س، ق١، ١٨١٠) ٢)

بول الأطفال

 الأطفال أبوالهم تضرب إلى اللبنية من جهة غذاتهم ورطوبة مزاجهم، ويكون أميل إلى البياض. والصبيان بولهم أغلظ وأثخن من بول الشبان وأكثر بثورًا. (س، ق١٠، ١٩٠٠)

بول ثخين

- أصناف اليول الثخين صنفان هما: أنه إما أن

يهال ثخيتًا وبذلك يصفو ويروق، وإما أن يبال ثخيتًا ويبقى على ثخنه. (حن، ط، ٢٩٥، ٩)

- على ماذا يدلُّ البول الثخين الأبيض؟ على كيموس خام قد اجتمع وكثر في العروق. (حن، ط، ٣٠١، ٢)
- على ماذا يدلُ البول الثخين القاني الحمرة؟ على كثرة الدم مثل ما يعرض ذلك في الحمّى المطبقة. (حن، ط، ٣٠٢، ٥)
- على ماذا يدل البول الثخين الأسود؟ إما على غلبة البرودة مثل ما يعرض ذلك لمن قد خمدت وطغيت حرارته الغريزية، وإما على احتراق الدم كما يعرض ذلك لمن يحترق بدنه من الأسباب الحارة احتراقاً شديدًا، وإما على استفراغ المرة السوداء بمنزلة ما يعرض ذلك في وقت انحطاط حتى الربع وفي انقضاء الوسواس السوداوي. (حن، ط، ۲۰۲،۷)

بول الجمال

 إنّ بول الجمال يكون في القارورة كالسمن الذائب مع كدورة وخلظ من خارج، وبول الدواب يشبهه، لكتة أصفى، ويخيّل أنّ نصف قارورته الأعلى صافي وتصفه الأسفل كدر. (س، ق١، ١٩١،٥)

بول الحبالى

بول الحبالي صافي عليه ضباب في رأسه،
 وربّما كان على لون ماء الحمّص وماء الأكارع
 أصفر فيه زرقة، وعلى رأسه ضباب. وكيف
 كان فيرى في وسطه كقطن منفرش، وكثيرًا ما
 يكون مثل الحب ينزل ويصعد. (س، ق١٠،

بول الدم

- أمّا بول الدم الصرف فيكون: إمّا دمّا انبعث من فوق أعضاء البول، أعنى الكلى، والمثانة، ومثل الكبد والبدن كلَّه، لأمتلاء صرف مفرط، مفرّق اتّصال العروق على الأنحاء الثلاثة المعلومة، أو ترك عادة، أو قطع عضو، وسائر ما علمت، أو على نحو بحران، أو تنقية فضول، أو صدمة، أو وثبة، أو سقطة، أو ضربة أزعجت الدم، وكذلك كلِّ ما يجرى مجراها وهذه في الأقلِّ. وإمَّا أن يكون في نواحى أعضاء البول لانقطاع عرق، أو انفتاحه، أو انصداعه بضربة، أو سقطة، أو ريح، أو برد صادع بالتكثيف، أو لتأكّل. وربّما تولُّد ذلك عن تمدَّد وكزاز قويين. وقد يكون ضرب من بول الدم بسبب ذوبان اللحمية دمًا رقيقًا، أو بسبب شدّة رقة الدم في البدن، فإن هذا - إذا اتَّفق مع قوّة من الكلية - جذب الدم الكثير. (س، ق٢، ١٥٨٣)

- أمّا بول الدم المشوب بأخلاط غليظة، فيكون أكثره لضعف الكلى، وكذلك بول شيء يشبه الشعر، فإنّه ربما كان سببه ضعف هضم الكلى، وربّما كان سببه ضعف هضم العروق، وربّما كان طويلاً جدًّا نحو شبرين، وربّما كان إلى بياض، وربّما كان إلى حمرة. وإنّما يطول بسبب الكلية، لكونه في تلافيف عروق، أو غيرها. (س، ق٢، ١٥٨٣)

بول الدم الغسالي

 أما بول الدم الغسائي، فيكون: إمّا بسبب ضعف الهاضمة والمميّزة في الكلية، وإمّا لضعفهما في الكيد. (س، ق٢، ١٥٨٣) ١٧)

بول الدم والقيح

على ماذا يدل دلالة عامية بول الدم والقيح؟
 على قرحة في واحد من آلات البول وهي
 الكليتان ويربخا البول والمثانة، ويدخل مع هذه في عداد آلات البول القضيب من الذكور
 والفرج من الإناث. (حن، ط، ٣٣١) ٦)

بول الدواب

 إنّ بول الجمال يكون في القارورة كالسمن الذالب مع كدورة وغلظ من خارج، وبول الدواب يشبهه، لكنة أصفى، ويخيّل أنّ نصف قارورته الأعلى صافي ونصفه الأسفل كدر. (س، ق.١، ١٩١، ٢)

بول رقيق

- أصناف البول الرقيق صنفان هما: إنه إما أن يبال رقيقًا ويبقى على رقته، وإما أن يبال رقيقًا ويثخن من بعد. (حن، ط، ٢٩٥، ٥)
- على ماذا بدل البول الرقيق الذي يبقى على رقته؟ يدلً على أن الطبيعة لم تبتدئ بعد في إنضاج المادة الممحدثة للمرض ولم يؤثّر فيها البتّة. (حن، ط، ٢٩٦،٣)
- على ماذا يدلّ البول الرقيق الذي لونه لون النار؟ على أن فعل الطبيعة في اللون قد تبيّن أكثر إلا أنها لم تعمل بعد في القوام شيئًا. (حن، ط، ٢٩٩، ٢)
- على ماذا يدل البول الرقيق الناصع الحمرة؟ إما على هذا على السرض لم ينضج بعد متى دام على هذا الحال مدّة طويلة، وإما على قلّة المادة رعوزها كما نجد ذلك في الشباب إذا لم يتناول الغذاء، وإما على حرارة شديدة في باطن البدن يتولّد منها مرارا كثيرة مثل ما يعرض ذلك في حتى

بالجملة على ذوبان الشحم: إما من الكليتين، وإما من سائر الأعضاء، وأما على التفصيل فهو مختلف الدلالة. وذلك أنه إن كان إنما هو زيتي في اللون فقط فهو يدل على أن الذوبان في ابتدائه فإن كان زيئيًّا في القوام فهو يدل على أن الذوبان في التزيد، وإن كانت زيتية في الأمرين جميمًا أعني في اللون والقوام حتى يظن به من يراه أنه زيت بالحقيقة فهو يدل على أن الذوبان

بول الشبان

- بول الشبان إلى الناريّة واعتدال القوام. (س، ق١، ١٩٠، ١٥)

قد بلغ عنفوانه ومنتهاه. (حن، ط، ٣١٤، ٦)

بول الظبي

بول الظبي يشبه بول الغنم والناس، ولكن ليس
 له قوام ولا ثقل له، وهو أصفى من بول الغنم.
 (س، ق١، ١٩١، ٨)

بول غليظ

- أما البرل الرقبق فإنه يدلّ على عدم النضج يغلظ المواد ضرورة، وعدم النضج يكون إما لفجاجة الأخلاط، وإما لضعف القوى أنفسها، وإما لكثرة ما يرد عليها من الغذاء والشراب، ومما لكثرة ما يرد عليها من الغذاء والشراب، ومما الحصى بهذه الصفة. وأما الغلظ فإن كان ظهوره بعد رقة فإنه يدلّ على أن الطبيعة قد أخدره في الإنضاج، وأما إن كان من أول الأمر غليظًا، وبني على غلظه، فإنه يدلّ على أخلاط هنالك منثورة بالحرارة الغريزية، أخلاط هنالك منثورة بالحرارة الغريزية، ولذلك كانت علامة ردينة. وأما البول الذي يبال غليظًا ثم يرق فإنه إن كان النظظ من فعل يبال غليظًا ثم يرق فإنه إن كان النظظ من فعل الطبيعة فإنه يدلّ على أن الطبيعة قد ضعفت بعد

الغبّ، وإما على أرق وسهر وهمّ قد أسخن البدن إسخانًا مفرطًا. (حن، ط، ٢٩٩، ٥)

- أما البول الرقيق فإنه يدلُّ على عدم النضج يغلظ المواد ضرورة، وعدم النضج يكون إما لفجاجة الأخلاط، وإما لضعف القوى أنفسها، وإما لكثرة ما يرد عليها من الغذاء والشراب، ومما يعين على الرقة السدد، ولذلك كانت أبوال الحصى بهذه الصفة. وأما الغلظ فإن كان ظهوره بعد رقّة فإنه يدلّ على أن الطبيعة قد أخذت في الإنضاج، وأما إن كان من أول الأمر غليظًا، وبقى على غلظه، فإنه يدلُّ على أخلاط هنالك منثورة بالحرارة الغريزية، ولذلك كانت علامة رديئة. وأما البول الذي يبال غليظًا ثم يرقّ فإنه إن كان الغلظ من فعل الطبيعة فإنه يدلُّ على أن الطبيعة قد ضعفت بعد ما أخذت في الفعل، وإن كان الغلظ إنما هو من تثور الأخلاط فإنها علامة خير، وذلك أنه يدلُّ على أن الطبيعة قد أخذت في الإنضاج. (ش، کط، ۱۷۹، ۱۵)

بول رقيق أصفر

- على ماذا يدل البول الرقيق الأصفر؟ على أن الطبيعة ضعيفة فلذلك لم يمكنها إنضاج مادة المرض فتخن البول، ولكنها قد ابتدأت في الإنضاج ابتداءًا ضعيفًا ولذلك غيرت لون البول إلى الصغرة. (حن، ط، ٢٩٨، ٧)

بول زيتي

- البول الزيتي يراد به البول الشبيه بالزيت.
 ومشابهة البول للزيت تكون: إما في اللون وإما
 في القوام وإما فيهما جميعًا. (حن، ط، ۲۱٤)
- على ماذا بدل البول الزيتي؟ البول الزيتي بدلُّ

بول الكهول

 بول الكهول إلى البياض والرِقة، وربّما كان غليظًا بحسب فضول فيهم يكثر استفراغها.
 (س، ق١، ١٩٠، ١٦)

بول المشايخ

 بول المشايخ أشد رقة وبياضًا ويعرض لهم الغلظ المذكور ندرة. وإذا كان بولهم شديد الغلظ كانوا بعرض حدوث الحصاة فيهم. (س، ق١، ١٩٠، ١٧)

بول منتن الرائحة

 على ماذا يدل البول المئن الرائحة؟ يدل على عفونة كثيرة المقدار رديئة الكيفية، وهلى موت من طبيعة البدن وضعف من القوة الهاضمة المنضجة شديد. (حن، ط، ٣٢١، ٧)

بول النساء

- بول النساء على كل حال أغلظ وأشد بياضًا وأقل رونقًا من بول الرجال، وذلك لكثرة فضولهن وضعف هضمهن وسعة منافذ ما يندفع عنهن، ولما يتحلّل إلى آلات أبوالهن من أرحامهن. ثم اعلم أن بول الرجال إذا حرّكته فكلّر، مالت كدرته إلى فوق، وهو في الأكثر يكدّر. وبول النساء لا يكدّر، التحريك لقلة تميّر،، ويكون في الأكثر على رأسه زيد مستدير وإن تكدّر كان قليل الكدر، وبول الرجل على وأن جماعه فيه خيوط منتسج بعضها في بعض.

بول نضيج

- البول النضيج يدلٌ على نضج ما في العروق. (رز، حطر١٦، ٣٤٧، ١٣)

- البول النضيج الصحيّ الفاضل هو معتدل القوام

ما أخذت في الفعل، وإن كان الغلظ إنما هو من تثور الأخلاط فإنها علامة خير، وذلك أنه

يدلّ على أن الطبيعة قد أخذت في الإنضاج. (ش، كط، ١٧٩،١٧٩)

بول الفتم

- بول الغنم أبيض في صفرة قريب من بول الناس، ولكن ليس له قوام، وثقله كالدهن، أو كثفل الدهن، وكلما كان غذاؤه أجود فهو أصفى. (س، ق١، ١٩١، ٢)

بول في الفراش

البول في الفراش: سببه استرخاء العضلة،
 وريّما أعانه حدّة البول. والصبيان قد يعينهم
 على ذلك استخراق في النوم، فإذا تحرّك بولهم
 دفعته الطبيعة، والإرادة الخفيّة الشبيهة بإرادة التنفّس قبل انتباههم، فإذا اشتدوا واستولعوا،
 خفّ النوم، واستولع العضو المسترخي ولم
 يبولوا. (س، ق۲، ۱۹۷۹)

بول القَيْح

على ماذا يدل بول القيح إذا كان فيه ثقل راسب أييض أملس؟ على ورم حار في المثانة قد نضج، وذلك لأن الورم الحار الحادث في هذا الموضع إذا نضج تحلبت منه الأخلاط التي نضجت حتى يصير إلى جوف المثانة وخرجت مع البول وتيتت لها في الثقل الراسب في البول علامة تدل على نضج محمود. (حن، ط،

بول كريه الرائحة

على ماذا يدل البول الكريه الرائحة والقشور
 التي تكون معه؟ على قرحة في المثانة خاصة.
 (حنء ط، ٣٣٢، ٢)

لطيف الصبغ إلى الأترجية محمود الرسوب، إن كان فيه على الصفة المذكورة من البياض والحقة والمخلسة والاستواه وإستدارة الشكل، وتكون الرائحة معتدلة لا منتنة ولا خامدة. ومثل هذا البول إذا رؤي في مرض في غاية الحدة دفعة دل على إفراق يكون في اليوم الثاني. (س، ق١، ١٩٠، ٩)

بوليموس

- بوليموس هو المعروف بالبجرع البقري، وهو في الأكثر يتقدّمه جوع كلبي، وتبطل الشهوة بعده، وقد لا يكون بعده، بل تبطل الشهرة أصلا ابتداء، وهو جوع الأعضاء مع شبع المعدة، فتكون الأعضاء جائعة جدًا مفتقرة إلى الغذاء، والمعدة عائقة له. وربما تأدّى الأمر المعدة عائقة للغذاء كارهة. وقد يعرض كثيرًا للمسافرين في البرد المصرودين الذي تكثف معدهم بالبرد الشديد. وسبه سوم مزاج قابل لقوة الحس وقوة الجذب، وقد يكون من أخلاط مغشية لفم المعدة، محلّلة وفاشية في ليفه، تحرّك إلى الدفع، وتعاق بالجذب. (س،

بونياس

 بونیاس: هو لفت طویل تسمیه آهل المغرب اللفت الطلیطلی. (بط، أف، ۱۸۰، ۸)

بياض الجمد

 أما البياض المشاهد في أجزاء الجمد فلأنه يشتمل على أجزاء هوائية مستديرة فيحدث في الجمد تقميرات مستديرة غالبًا سطوحها صقيلة فهى مرايا مقمّرة باعتبار الجمد محدَّية باعتبار

الهواء، فتنعكس أشعة البصر عن جميع القطعة المقابلة من المحدّبة والمقدّرة، أعني جميع سطح كل كرة إلى ضوء الهواء فيحدث البياض المستدير على ما يشاهد. وكذلك البياض المدرّك من جزء هوائي يتصاعد من أسفل الماء إلى سطحه. (كف، تم٢، ٣٣٥، ١٦)

بياض السحاب

- البياض المشاهد في السحاب إنما هو لأن الفوه يرد إلى أجزائه الرشية القريبة من النير فينعطف فيها وينعكس عنها ويصدر ثانيًا. ثم يصادف كرة أخرى فينعكس وينعطف ويصدر، ثم إلى ثالثة ورابعة. ويكثر هذا الورد والصدر فيرى البصر من كل جزء منها أضواء كثيرة منعطفة ومنعكسة وثابتة. وذلك هو البياض، فإن قوي بلغ حد الإشراق وقهر البصر كما في الثلج. وإنما ذلك لغلبة المنعطفات. (كف، تم٢، ٣٣٥)

بياض في العين

- إعلم أن البياض في العين منه رقيق حادث في السطح الخارج يسمّى الغمام، ومنه غليظ يسمّى البياض مطلقًا، كلاهما يحدثان عن اندمال القرحة أو البثرة إذا انفجرت واندملت. (س، ق٢، ٩٧٥)

بيان

- البيان يقال يا أخي على ضربين: على القول وعلى العلم، وإن شئت قلت على القول وعلى المعنى. (جح، ك، ٦، ١٦)
- ما كان من البيان راجعًا إلى القول فهو على ضروب: منها كما قيل في وصف البيان للخطباء أنه البلاغة، وأنّ البلاغة هي جمع

الكثير من المعاني في القليل من الألفاظ ونحو ما قيل فيه أنَّ من البيان لسحرًا. فهذا وأشباعه هو النوصّل إلى إيراد المعاني على وجه يقرب من حسن الموقع في النفس وسرعة الإفهام بتحسين اللفظ وترتيبه، واختيار معتاد الألفاظ عند سامعها دون وحشيها وقريبها دون بعيدها. والضرب الثاني من الضروب الراجعة إلى البيان اللفظى ما يجري مجرى الشرح والبسط والترديد للمعنى باختلاف الألفاظ، وهذا إنما يحتاج إليه من لا فهم له. والضرب الثالث هو البيان الخاص وهو التعريض الكافي للذُّكئ الفطن والضيِّق الفهم المغنى له عن التصريح، وهذا الضرب من البيان الراجع إلى القول إنما يحتاج من أثره لأجل سياسة إفهام الخاصة ولا تفهمه العامّة وإنّ اشتركت جميعًا في سماعه. والضرب الرابع من ضروب البيان الراجع إلى القول الصريح الفاضح للمعنى المقصود باللفظ الذي لا يقع فيه اشتراك أي لفظ كان شريفًا كان عند أهل اللغة أو غير شريف. (جع، ك،

بيثون

- البيئون هو البراع الذي يُعمل من أنبوبة تُنقب ثُقبًا وتُركِّب في النقب أنبوبة أخرى منتصبة تُدار فيه للفتح والسدّ. والأنبوبة المركِّبة في الإناء تسمّى الأنبى، والأنبوبة المركِّبة في نقب الأنبوبة تسمّى الذكر، وكذلك كل ما يكون على هذه الصفة من الأنابيب والبرابخ والقنوات وغيرها تُسمّى المداخل منها ذكرًا، والمدخول وغيرها تُسمّى المداخل منها ذكرًا، والمدخول فيه أنثى، وكذلك في النرمادجات ونحوها. (الخ، م، ٢٥١، ١٧)

بيجاذي

- قال الكندي: وإن البيجاذي يوجد في معادن

الياقوت، وطابقته حكاية الحكاك أنها مقدّمة المياقوت بمنزلة شر سنة الباينة لجوهر اللعل. وإن البيجاذي أينما وُجد فممكن أن يكون هناك ياقوت. (بي، ج، ٨٨، ١٧)

بيرم

- البيرم أحد أصنافه (الممخل)، ويقال البارم. والمخل لفظة يونانية والبارم فارسية. (أخ، م، ٢٤٩، ٩)

بيض

- أما البيض فإن الحرّ يعقده عن سيلانه، ثم يحلّه بالتغرين لا بالتسيّل. وإنما ينعقد البيض بالحرّ لأن المنبتّ في جوهره بيوسة رققها النضج في الرطوبة. فإذا ما سخن استمانت البيوسة بالحرارة، على ما قد وقفت عليه، فغلبت الرطوبة وعقدت. (س، شف، ٢٣٧)

- بيض: الماهية: معروف. الاختيار: أفضله الطري من بيض اللجاج، وأفضل ما فيه محه، وأفضل صنعته أن لا يعقد بالشيّ. . . . بيض البط ونحوه فهر رديه الخط. . . . الأفعال والخواص: فيه قبض وخصوصًا في محه المشوي، وبياضه يسكّن الأوجاع اللاذعة لتغربته، ولأنه ينشب ويبقى فلا يزول سريمًا كاللبن والأعقد أبطأ هضمًا وأكثر غذاء، وأفضله النيمبرشت (مسلوق)، وهو سريع النفوذ. (س، ق١، ٢١٠٤٢٩)

البيض: ... من حيث هو دواه فنعدد منافعه فنقول (إبن رشد): إن بياض البيض أعني بيض الدجاج هو دواء أشد الأشياء تسكينًا للذع، ولذلك يُستممل لوجع العين، ويُستعمل بالجملة في جميع الأشياء التي يراد فيها تسكين الملذع، بمنزلة الخراجات التي تكون في المقعدة،

بيوت الأبراج

(V . 91

- إذا وُلد مولود أو حدث أمر من الأمور فلا بدّ من أن تكون في تلك اللحظة طالعة من أفق المشرق. فمن تلك الدرجة إلى تمام ثلاثين درجة فما يتلوها يُسمّى طالع بيت الحياة سواء كانت تلك الدرج من برج واحد أو من برجين. ومن تمام ثلاثين درجة إلى تمام ستين درجة يُسمّى الثاني بيت المال. وإلى تمام تسعين درجة يسمّى الثالث بيت الأخوة. وإلى تمام مائة وعشرين درجة يُسمّى الرابع بيت الآباء. وإلى تمام مائة وخمسين درجة يُسمّى الخامس بيت الأولاد. وإلى ثمام مائة وثمانين درجة يُسمّى السادس بيت الأمراض. وإلى تمام مائتين وعشر درجات يُسمّى السابع بيت الأزواج. وإلى تمام مائتين وأربعين درجة يُسمّى الثامن بيت الموت. وإلى ماثتين وسبعين درجة يُسمَّى التاسع بيت الأسفار. وإلى تمام ثلثمائة درجة يُسمّى العاشر بيت السرطان. وإلى ثلثمانة وثلاثين درجة يُسمّى الحادي عشر بيت الرجاء. وإلى نمام ثلثمائة وستين درجة يُسمّى الثاني عشر بيت الأعداد. وكل بيت من هذه البيوت بدل على أشياء كثيرة. (ص، ر١،

والعانة، وجميع القروح الردية، وقد يخلط أيضًا في الأدوية التي تقطع الدم المنفجر من أغشية الدماغ. ومع البيضة هو أيضًا من جوهر شبيه بجوهر بياضها، ولذلك جملة البيضة تستعمل بعد أن يُخلط معها دهن الورد، في مداواة المقعدة، والورم الحادث في الأجفان، وفي الأذنين، وفي الثديين إذا كان قد أصاب واحدًا من هذه الأعضاء تورّم، ويستعمل بالجملة في مداواة الأعضاء العصبية بمنزلة المرفق والوترات التي في الأصابم، ومفاصل المرفق والوترات التي في الأصابم، ومفاصل

بيضة

البيضة شكل مجتم يحيط به بسيط واحد،
 وتحدث عن قطعة أقل من نصف دائرة إذا صيرً
 طرفاها كالمحور وأديرت إلى أن ترجع إلى
 حيث ابتدأت منه. (أخ، م، ٢٢١، ٩)

اليدين والرجلين. (ش، كط، ٢٩٤، ٣)

- الكرة معروفة من آلات المنجّمين، وبها تُعرف هيئة الفلك وصورة الكواكب وتسمّى أيضًا البيضة. (أخ، م، ۲۳۸، ۱۲)

بيطويداس

بيطُونيَدَاس: هو الصنوبر الصغار الذي يشمر
 تضم قريش، ويقال قم قريش وقمل قريش؛
 وذكره جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف،
 ۲۷۷ ٣)

ت

تأريخ

التأريخ هي مدّة معلومة تُعدُّ من لدن أوّل سنة ما من مدن أو ملك ماضية كان فيها مبعث نبيّ بآيات ويرهان، أو يام ملك مسلّط عظيم الشأن، أو هلاك أمّة بطوفان عام مخرّب أو زلزلة وخسف مبيد، أو وباء مهلك أو قحط مستأصل، أو انتقال دولة أو تبدُّل ملَّة أو حادثة عظيمة من الآيات السماوية. والعلامات المشهورة الأرضية التي لا تحدث إلّا في دهور متطاولة وأزمنة متراخية تُعرف بها الأوقات المحدَّدة فلا عنى عنها في جميع الأحوال المنياوية والدينيّة. ولكلَّ واحدة من الأمم المتفرّقة في الأقاليم تأريخ على حدّة تعدُّها من أزمنة ملوكهم أو أنبيائهم أو دولهم أو مبب من الأسباب التي قدَّمت ذكرها، وسُتخرج بها ما يُحتاج إليه في المعاملات ومعرفة الأوقات وتنفرد به دون غيره. (بي، آ،

إنَّ كلَّ أَمَّة تستعمل تأريخًا تنفرد به، وعلى
 حسب افترافهم في استعمال التواريخ يفترقون
 في أوائل الشهور وكميَّة أيّام كلَّ واحد منها
 والعلل المنسوبة إليها. (بي، آ، ٤٢، ٥)

تاريخ

التاريخ وقت مشهور بين أمّة أو أمم تعدل
 الأزمنة بالأيام والشهور والسنين من عنده.
 (بي، قم١، ٨٥، ٥)

تاريخ آدم

- إنّ تاريخ آدم عليه السلام هو الذي يستعمله اليهود، وتاريخ الاسكندر هو الذي يعمل عليه النصارى. ولو كان أزّل تشري يوافق أوّل تشري الأوّل لكان تاريخ آدم هو تاريخ الإسكندر يزاد عليه ثلثة آلاف وأربعمائة وشمان وأربعون سنة وهي ما بين آدم والإسكندر على قول اليهود. ولكنَّ تشري يقع أبدًا فيما بين اليوم السابع والعشرين من آب إلى اليوم الرابع والعشرين من أيلول على الأمر الأوسط، فبكون تاريخ الإسكندر الناقص لوقت تحويل اليهود هو تاريخ آدم التام إذا ليه ما بينه وبين الاسكندر. (بي، آ، زيد عليه ما بينه وبين الاسكندر. (بي، آ)

تاريخ الإسكندر

- إنَّ تاريخ آدم عليه السلام هو الذي يستمله اليهود، وتاريخ الاسكندر هو الذي يعمل عليه النصارى. ولو كان أوَّل تشري بوافق أوَّل تشري الأوَّل لكان تاريخ آدم هو تاريخ الإسكندر يزاد عليه ثلثة آلاف وأربعمانة وثمان وأربعون سنة وهي ما بين آدم والإسكندر على قول اليهود. ولكنَّ تشري يقم أبدًا فيما بين اليوم السابع والعشرين من آب إلى اليوم الرابع والعشرين من أبلول على الأمر الأوسط، فيكون تاريخ الإسكندر الناقص لوقت تحويل اليهود هو تاريخ آدم التام إذا ربيه على الإسكندر. (بي، آ،

إن التواريخ المستعملة في هذا الزمان ثلاثة:
 أحدها تاريخ الهجرة بسبب الدين والدولة وفيها
 كان ظهور الإسلام ومبدأ انخزال الجاهلية
 ونسخ الملك وهو على السنين القمرية غير

المنسوبة، فمن استعمله في زيج له اضطر إلى السنين المجموعة بالثلاثين ففي أقل من هذا العدد لا ينجبر كسر سنة القمر بتمامه والثاني تاريخ الاسكندر وهو على سني الروم طي المجموعة بما تملّه الأربعة بسبب الكبيسة، وأول هذه الأعداد بعد الآحاد العشرون ثم الأربعون ما بعدها غير موافق لتخطيط الجداول عير مكبوسة وهو أسهل الثلاثة استعمالاً، ورشابهه في ذلك تاريخ بختنصر في المجسطي وتاريخ فيلقس في زبج مانون. (بي، قما،)

- إذا أردنا بسط تاريخ الإسكندر أيّامًا ضربنا سنيه التامّة في ٢١٩١٥ وزدنا على المبلغ ثلاثين أبدًا، فتجتمع دقائق نرفع كل سنين منها يومًا واحدًا أو نلقي ما لا يتم ستين. فإن لم يبنّ منها شيء كان مؤديًا في السنة المتكسرة أنها كبيسة، ثم زدنا على الجملة أيام الشهور التامة الماضية قبل المنكسرة؛ ونراعي حال شباط إن كان في جملتها ونزيد أيامه بحسب ما توجبه للسنة، ثم نزيد على ما بلغ ما مضى من الشهر المنكسر، فتجتمع أيام تاريخ الإسكندر. (بي، قم١، فتجتمع أيام تاريخ الإسكندر. (بي، قم١،

تاريخ أغسطس

أمّا تاريخ أغسطس فقد استعمل بطليموس ما
 بينه وبين ممات الإسكندر ماثنين وأربعة
 وتسعين سنة قبطية. (بي، قم١، ١٤٠٠٤)

تاريخ الهجرة

- أمّا تاريخ الهجرة في الإسلام فإنّا إذا أردناه قسمنا أيّامه المحصّلة على سنة القمر الوسطة

وهي ثلثمائة وأربعة وخمسون يومًا وخمس وسدس بأن نضربها في ثلثين وهو أقلُّ عدد له خمس وسدس، ونقسم المجتمع على عشرة آلاف وستمائة واحد وثلاثين وهو مضروب ثلثمانة وأربعة وخمسين في ثلثين مضافًا إلى ما اجتمع أحد عشر التي هي مجموع خمسها وسدسها، فما خرج فسنون تامَّة قمريَّة وما بقى فأيّامَ مضروبة في ثلثين. فإذا قسمناها على ثلثين عاد القسم أيّامًا فنأخذ منها لشهر ثلثين يومًا ولشهر تسعة وعشرين ونبدأ من المحرَّم وما بقى لا يتمُّ شهرًا فهو ما مضى من ذلك الشهر. وعلى هذا يُعمل في استخراج التواريخ في الزِّيجات فإن سلك فيه طرق مختلفة فهي راجعة إلى معنّى واحد. فأمّا على رؤية الهلال فيمكن أن يتوالى فيه شهران ناقصان وثلثة أشهر تامَّة، ويمكن أن تزيد سنة القمر على المقدار المذكور وتنقص منه بسبب اختلاف الحركة. (بي، آ، ۱،۱٤۲)

- أمّا تاريخ الهجرة فإن أردنا معرفة أوائل سنية وشهورها بحساب التواريخ أخذنا سني الهجرة التامة ووضعاه في ثلاثة مواضع، وضربنا الأوَّل في ثلثمانة وأربعة وخمسين يومًا والثاني في ثانية في اثنين وعشرين دقيقة والثالث في ثانية أبدًا. ثمّ نوفع ما في المنازل إلى ما ارتفع ونجبر الدقائق إن كانت أكثر من خمسة عشر ونظرحها إن كانت أقل فلا نعتد بها. فما اجتمع فهو ما مضى من أوَّل سنة الهجرة إلى أوَّل تلك السنة أيَّامًا فزيد عليها خمسة أوّل تلك السنة أيَّامًا فزيد عليها خمسة ونظرحها أسابيع فما بقي دون سبعة فهو ونظرحها أسابيع فما بقي دون سبعة فهو علامة المحرم, فإن أردنا غيره من الشهور علامة المحرم, فإن أردنا غيره من الشهور أخذنا لما مضى قبل المطلوب من الشهور أخذنا لما مضى قبل المطلوب من الشهور

التامة لشهر يومين ونشهر يومًا، ونزيد المجتمع على علامة المحرَّم ونلقي العبلغ أسابيع فيبقى علامة ذلك الشهر بحساب التواريخ المستخرّج بالمسير الأوسط. فأمّا رؤية الهلال ففي تحقيقه من الطُّول والصُّعوبة ما يحتاج معه إلى أعمال صعبة وجداول كثيرة ويكتفى منه بما في زيج محمّد بن جابر البتّافيّ وزيج حبش الحاسب، فليقصدهما إن احتاج إليها الطالب. (بي، آ،

- إن التواريخ المستعملة في هذا الزمان ثلاثة: أحدها تاريخ الهجرة بسبب الدين والدولة وفيها كان ظهور الإسلام ومبدأ الخزال الجاهلية ونسخ الملك وهو على السنين القمرية غير المنسوبة، فمن استعمله في زيج له اضطر إلى طى السنين المجموعة بالثلاثين ففي أقلّ من هذا العدد لا ينجبر كسر سنة القمر بتمامه -والثانى تاريخ الاسكندر وهو على سنى الروم المكبوسة، ومن استعمله في زيج اضطرّ إلى طى المجموعة بما تعدُّه الأربعة بسبب الكبيسة، وأُول هذه الأعداد بعد الآحاد العشرون ثم الأربعون ما بعدها غير موافق لتخطيط الجداول - والثالث تاريخ يزدجرد وهو على سنى الفرس غير مكبوسة وهو أسهل الثلاثة استعمالًا، ويشابهه في ذلك تاريخ بختنصر في المجسطي وتاريخ فيلقس في زيج مانون. (بي، قما، (A + A7

- إذا أردنا بسط تاريخ الهجرة أيّامًا تقدّمنا باستخراج أول الشهر المعطى، وقسنا اليوم المعطى، وقسنا اليوم المعطى فيه إلى أوله فإن وافق الماضي منه فذاك، وإلّا قدّمناه أو أخرناه حتى يصير الماضي من الشهر بحسبه. ثم ضربنا سني الهجرة التامّة في ٢١٢٦٦، وزدنا على المبلخ

ثلاثين أبدًا فتجتمع دقائق تُرفع كل ستين منها يومًا واحدًا ونلقي ما لا يتم ستّين. فما حصل من الأيام زدنا عليها لما مضى من السنة المنكسرة من الشهور النامّة لشهر ثلاثين يومًا ولشهر تسعة وعشرين، ثم زدنا على الجملة ما مضى من الشهر المنكسر فتجتمع أيام تاريخ الهجرة. (بي، قما، ١١١، ٨)

تاريخ هجرة النبي

- تاريخ هجرة النَّبيِّ محمَّد صلَّى الله عليه وآله من مكّة إلى المدينة وهو على السنين القمريَّة برؤية الأهلَّة لا الحساب، وعليه يعمل أهل الإسلام بأسرهم. (بي، آ، ٢٩، ١٦)

تاريخ يزدجرد

- إن التواريخ المستعملة في هذا الزمان ثلاثة: أحدها تاريخ الهجرة بسبب الدين والدولة وفيها كان ظهور الإسلام ومبدأ انخزال الجاهلية ونسخ الملك وهو على السنين القمرية غير المنسوبة، فمن استعمله في زيج له اضطر إلى طي السنين المجموعة بالثلاثين ففي أقلّ من هذا العدد لا ينجبر كسر سنة القمر بتمامه -والثانى تاريخ الاسكندر وهو على سنى الروم المكبوُسة، ومن استعمله في زيج اضطرّ إلى طى المجموعة بما تعدُّه الأربعة بسبب الكبيسة، وأول هذه الأعداد بعد الآحاد العشرون ثم الأربعون ما بمدها غير موافق لتخطيط الجداول – والثالث تاريخ يزدجرد وهو على سني الفرس غير مكبوسة وهو أسهل الثلاثة استعمالًا، ويشابهه في ذلك تاريخ بختنصر في المجسطى وتاريخ فيلقس في زيج مانون. (بي، قما، (10 . 17

- إذا أردنا بسط تاريخ يزدجرد أيَّامًا ضربنا سنيَّه

التاقة في ثلاثمائة وخمس وستين فتجتمع أيام، ونزيد عليها لما مضى من الشهور التاقة قبل الشهر المعطى لكل شهر ثلاثين يومًا سوى آبان ماه. فإنه إن كان في الجملة النامة الماضية زدنا له خمسة وثلاثين يومًا وعلى المجتمع ما مضى من الشهر المنكسر المعطى، فتجتمع أيام تاريخ يزدجرد. (بي، قما، ١١١، ١٧)

تأليف الأموية

- بسبب كم شيء اضطرت الأطباء الحاجة إلى تأليف الأدوية انحرقبة منها؟ بسبب ستة أشياء هي: أولها اختلاف مقادير حالات البدن الجارية على غير الأمر الطبيعي. والثاني إختلاف جهات استممال الأدوية والثالث إصلاح ما لا يخلو منه كثير من الأدوية من الكيفيات البشعة الكريهة. والرابع الحاجة إلى كسر قوة الدواء الضار بشلة قوته. والخامس مقاومة العلل التي نحتاج فيها إلى أدوية تجتمع فيها قوى متضادة. والسادس أن يتهياً للطبيب دواء واحد يمكنه أن يستعين به عند بوادر من العلل كثيرة تهجم ولم يستعل عند بوادر من العلل كثيرة تهجم ولم يستعل لها. (حن، ط، ١٩٠٠ع)

تام

الكل والتام إمّا أن يكونا بمعنى واحد سواء،
 رأما أن يكونا في الطبع متقاربين. والتام لا
 يكون إلّا ما له تمام؛ والتمام نهاية. (أر، ط،
 ٢٥٩، ٩)

تأويل الرؤيا

 كما أن الملامات التي تكون في الذبائع تدلً
 على أمرين ليس إنما نقول أنها كاذبة لكنًا نقول أنًا لا نعلمها ولا ندري على أي الأمرين تدلً

لأنّا لم نحسن النظر فيها، كذلك الحال في الرؤيات إذا لم يفهم الإنسان تأويلها على الصحّة، وينبغي له حيننذ أن لا يجزم في قصته ولا يتيّن شيئًا منها مما لم يعلمه. (أف، ت،

تبخير

- أما التبخير فهو تحريك الأجزاء الرطبة متحلّلة من شيء رطب إلى فوق، بما يفاد من مبدأ ذلك بالتسخين. (س، شف، ۲۲۹، ۱۲)

تبد

- معنى "التبدّي" أن يخرجوا (العرب) إلى البوادي يتغون الكلا وساقط الغيث، فلا يزالون كذلك إلى هيج النبات، وانقطاع الرطب وجفوف الغدران. ثم يرجعون إلى محاضرهم ومياههم التي كانوا عليها. وأول التبدّي طلوع سهيل بالغداة. وهو يطلع بالحجاز لأربع عشرة ليلة تمضي من آب. ويطلع بالعراق لأربع يقين من آب. (دي، نو، ٩٦)

تبديل

أما ترتيب النسبة فأن تجعل نسبة الأول إلى
 الأول والثاني ممًا كنسبة الثالث إلى الثالث والرابع ممًا. وكذلك هو في العكس والتبديل.
 (ص، ۱/ ۱۸۸ ۱۸۸)

تبديل النسبة

 أما تنقيص النسبة فأن تجعل نسبة ما بقي من الثاني بعد ما نقص منه الأول إلى الأول كنسبة الرابع بعد ما نقص منه الثالث إلى الثالث. وكذلك في العكس وتبديل النسبة. (ص، ر١، ١٨٩٩ ٢)

تتال

- التتالى هو أن يكون جسمان من نوع واحد، ليس بينهما شيء من ذلك الجنس، وذلك في التماس بين، وقد يكون في الفرادى، مثل أن يكون إنسان يتلو إنسانًا في المكان، وبيت يتلو بينًا، وإن كان بينهما أجسام أخر متنفسة أو غير متنفسة. ويتلو إنما يقال أبدًا في ما بعد المبدأ، فكذلك كل ما يتلو فهو بُعد، وليس للطرف الآخر إسم يخصه، فإن المتقدّم لبس يعادل يتلو، بل هو كالجنس لما يتلو، فإن كل ما يتلو فله متقدّم. وليس كل متقدّم لشيء يتلو، المتقدّم عليه، وايس كل متقدّم لشيء يتلو، المتقدّم عليه، وليس كل متقدّم لشيء يتلو، وليس كل ما يماس فهو يتلو، وليس كل ما يماس فهو يتلو، وليس كل ما يماس فهو يتلو، وليس كل ما يتلو يماس. (بج، سم، ٦٣، ٤)

أما التتالي فيقال على الأشياء التي ليس بينها شيء من جنسها سواء كانت فرادى أو كانت متماشة. ويتلو أبدًا إنما يقال فيما بعد المبدأ، وذلك إما في الوضع كالحال في اليوت التي يتلو بعضها بعضًا أو في الطبع كالحال في الوحدة والإثنين أو في المرتبة كصدر القرل والاقتصاص. (ش، سط، ٩٣٠)

تثاؤب

- التعطي يكون لفضول مجتمعة في العضل، ولذلك يعرض كثيرًا هتيب النوم. وإذا صارت تلك الأخلاط أكثر، صار تشعريرة ونافضًا، وإن صارت أكثر أحدثت الحمي. والتثاؤب ضرب من التعطي لعارض معط يعرض في عضل الفك والقص. وعروضه للصحيح ابتداء بلا سبب، وفي غير الوقت إذا كثر فهو رديء. والجيّد منه ما كان عند الهضم الآخر، ويكون للدفع الفضل. وقد يفعل التثاؤب والتعطي البرد والتكاثف، وقلّة التحلّل والانتباه عن النوم قبل استيفائه، وهو دفع عاصر، والشراب الممزوج

مناصفة جيّد للتثاؤب والنمطّي إذا لم يكن هناك سبب آخر مانع له. (س، ق١، ٢٢٩، ٢٤)

- التثاوب هُو تَمَطُّ في عَضَل الفَكِين لتنقية الفضل الذي هنالك. (ش، كط، ١٣٩، ٧)

تثليث

- قال سرجس ... أنّ التثليث فيه جميع الأشياء كلها وهو معنى الكثرة التي تكون من الواحد. ولذلك قال المسيح أن الآب هو روح القدس ومنه الابن. وقال أرسطاطاليس أن الحس والحاس والمحسوس والعقل والعاقل والمعقول واحد لا خلاف بينهم. وذلك أن المحسوس هو الموثر بداية في الحاس فيكون بذلك حسًا هو المحسوس وهو الحاس. (جم، ك ، ۲۰، ۳)

تجار

- النجّار هم الذين يتبايعون بالأخذ والإعطاء وغرضهم طلب الزيادة فيما يأخذونه على ما يعطون. (ص، ر١، ٢١٧، ٢٠)

تجارة

- إن تحصيل الرزق وكسبه: إما أن يكون بأخذه من يد الغير وانتزاعه بالاقتدار عليه على قانون متعارف ويسمّى مغرمًا وجباية؛ وإما أن يكون من الحيوان الوحشي باقتناصه وأخذه برميه من البر أو البحر ويسمّى اصطيادًا؛ وإما أن يكون من الحيوان المداجن باستخراج فضوله المنصوفة بين الناس في منافعهم كاللبن من الأنعام والحرير من دوده والعسل من نحله، أو يكون وإعداده لاستخراج ثمرته، ويسمّى هذا كله وإعداده لاستخراج ثمرته، ويسمّى هذا كله فلمّا؛ وإما أن يكون الكسب من الأعمال فلمّا؛ وإما أن يكون الكسب من الأعمال

الإنسانية: إما في مواد معيّنة وتسمّى الصنائع من كتابة ونجارة وخياطة وحياكة وفروسية وأمثال ذلك، أو في موادّ غير معيّنة وهي جميع الامتهانات والتصرّفات؛ وإما أن يكون الكسب من البضائع وإعدادها للأعواض: إما بالتقلّب بها في البلاد، أو احتكارها وارتقاب حوالة الأسواق فيها، ويسمّى هذا تجارة. (خ، م، ٨٩٩٨، ٨)

- أما الفلاحة والصناعة والتجارة فهي وجوه طبيعية للمعاش. أما الفلاحة فهي متقدِّمة عليها كلها بالذات إذ هي بسيطة وطبيعية فطرية لا تحتاج إلى نظر ولا علم؛ ولهذا تنسب في الخليقة إلى آدم أبي البشر، وأنه معلمها والقائم عليها، إشارة إلى أنها أقدم وجوه المعاش وأنسبها إلى الطبيعة. وأما الصنائع فهي ثانيتها ومتأخّرة عنها لأنها مركبة وعلمية تصرّف فيها الأفكار والأنظار؛ ولهذا لا توجد غالبًا إلا في أهل الحضر الذي هو متأخّر عن البدو وثانٍ عنه؛ ومن هذا المعنى نُسبت إلى إدريس الأب الثاني للخليقة، فإنه مستنبطًا لمن بعده من البشر بالوحى من الله تعالى. وأما التجارة وإن كانت طبيعية في الكسب فالأكثر من طرقها ومذاهبها إنما هي تحيّلات في الحصول على ما بين القيمتين في الشراء والبيع لتحصل فاتدة الكسب من تلك الغضلة. ولذلك أباح الشرع فيه المكايسة، لما أنه من باب المقامرة، إلا أنه ليس أخذًا لمال الغير مجّانًا، فلهذا اختُصّ بالمشروعية. (خ، م، ٩٠٠)

- إعلم أن التجارة محاولة الكسب بننمية المال بشراء السلع بالرخص وبيعها بالغلاء أبًّا ما كانت السلعة من دقيق أو زرع أو حيوان أو

قماش. وذلك القدر النامي يسمّى ربحًا. (خ، م، ٩١٥، ٩)

إن معنى التجارة تنمية المال بشراء البضائع ومحاولة بيعها بأغلى من ثمن الشراء، إما بانتظار حوالة الأسواق أو نقلها إلى بلد هي فيه أنفق وأغلى، أو بيعها بالفلاء على الآجال. وهذا الربح بالنسبة إلى أصل المال يسير. إلا أن المال إذا كان كثيرًا عظم الربح، لأن القليل في الكثير كثير. ثم لا بدّ في محاولة هذه التنمية الذي هو الربح من حصول هذا المال بأيدي الباعة بشراء البضائع ويعها وتقاضي أثمانها. (خ، م، ۲۹،۳)

تجانس النغم

قد نَجِد في نغم الألحانِ نَعْمًا إذا تَعاوَنَتُ
 واجْتَمَعَت في أَصلِ لحن واحدٍ كان اللَّحنُ
 طبيعيًّا، ولتُسَمَّ كمال التّعاوُنِ "تَجانُسَ النقمِ"،
 ونقيضتها "لا تَجانُسَ النّغمِ". (فر، مس،
 (۱۱۲)

تجدير الكسور

- تجذير الكسور: فإن كان للبسط جدر منطق وكذلك للأمام فانسب جدر البسط من جدر الأمام كجدر أربعة أتساع وذلك ثلثان، وكذلك أربعة أثمان ونصف الثمن هكذا ١/٨/٤ / ٢/١ ثم خذ البسط وهو ثلاثة سمها من جدر الأمام هو أربعة تكن ثلاثة أرباع وهي جدر المسئلة هكذا ٢/٤ . (قل، غب، ١٨٥)

تجربة

- المشاهدة ، وهو حفظ ما لأشياء قد شوهدت مرازًا كثيرة على حال واحدة. وسمّوه (القدماء)

أيضًا تجربة وخبرة، وسقوا الإخبار به خبرًا. (جا، ط، ۱۹،۹)

- تَمْعُدُ إحساس أشباء كثيرة يرازًا كثيرة ليفعلَ المعَلُ فيما يتأذى إليه عن الحِسُّ فِعلَهُ المغاصِّ حتى يصير يَقبنًا على أحَد ذَيْنِكَ الوجهَيْن يُسمِّى التَّجرِية، وهو يُشبِهُ الاستِقراء، وليس هو به، لأنّ الاستِقراء هو ما لم يكن فيما تأذى من الحِسِّ إلى الذَّهن فِعلَ خاصَّ للعقلِ، والتَّجرِيبُ هو الذي به يَفعل العقلُ فيما يُتأذَّى يعمِير يَقِينًا، ولذلك صارت الأشباء التي تحصُل على الجَرية مَبادئ أولى في البَراهين، ولذلك على يقول 'أرسطوطاليس' في مواضع، : "إنَّ يقول 'أرسطوطاليس' في مواضع، : "إنَّ يقول الحِسِّ يُتفع به في مَبادئ البراهين، وأرادَ به ما كان على هذه الجهة. (فر، سس، ١٩٥٠)

تحزة

التجرَّؤ ضربان: ضرب تعليمي أي وهميّ، ولا نهاية له لأنه يمكن أن يتوقم أصغر من كل صغير يتوهّم. وضرب طبيعيّ أي مادّي وله نهاية، لأن المتجرَّئ من الأجسام يتناهى بالفعل إلى صغير هو أصغر شيء في الطبع، وهو ما لطف عن إدراك حسّ إيّاه، هذا على ما يقوله الفلاسفة. (أخ، م، ١٦٥، ١٩)

كثيرةً وبإحساس أشخاص منها كثيرةٍ، إمَّا كلُّها

وإمَّا أكثَرها. (فر، مس،َّ ٢٠١٠)

تجشم

 أما التجشم فإن البصر يحسّ به من إحساسه بانعطاف السطوح . . . والإحساس بانعطاف سطوح الأجسام هو إحساس بمائية سطح الجسم، فالغلط في التجسّم - إن عرض - فهو

إنما يكون من أجل الغلط في هيئة سطح الحسم. (به، م، ١٩٠٤٥)

 أما التجسم وهو امتداد الجسم في الأبعاد الثلثة فإن بعض البصر يدركه من بعض الأجسام لا من جميعها. (كف، شما، ١٩٥٥)

تجفيف

- أسباب التجفيف خمسة: أحدها أن يكون الشيء في نفسه رطبًا؛ والثاني أن تكون رطوبته من الماء ولها ثقل؛ والثالثة أن تكون قريبة من الماء ولا ثقل لها؛ والرابعة أن تكون قريبة من عمقه؛ والخامسة أن تكون على سطحه الخارج. (مف، آ، ١٧٣، ٨)

تجنس

- إنه لا يخلو من أن يكون تجنسٌ من ظهور بعض الأشياء من بعض - كالجنين من النطفة والشجرة من الحبّة والكم من الكم والكيف من الكيف وما بعد ذلك - من أن يكون عن كمون بعض في بعض كقول المنائبة أو عن استحالة وإبداع ثانٍ عن ليس، وهو قول أهل الإبداع عن ليس أعني الموجود. (جع، مر، ١٢٩٩، ٤)

تجنيسر

- أما التجنيس ويقال له البسيط أيضًا فهو جعل الصحيح في الصحيح خي مخرج الكسر، ونزيد عليه ذلك الكسر بصورته إن كان معه. مثاله: أردنا أن نجمل أربعة وثلاثة أحماس كلها أخماسًا، ضربنا الأربعة في الخمسة حصل عشرون، زدنا عليه الكسر وهو ثلاثة يلغ ثلاثة وعشرين خمسًا وهو المطلوب. (كش، مع، ٨٣،٣)

تحخر

 التحجّر نوع واحد وهي فضلة أغلظ من فضلة البرد يتحجّر في العين. (رز، حط٢، ٣٦، ٥)
 أما التحجّر فإنه ورم صفير يدمي ويتحجّر. (رز، حط٢، ١٣٣، ١)

- أما النحجّر فإنه فضلة تتحجّر في الجفن. (رز، حط1، ١٤٩، ٥)

 التحجر ورم صغير يدمي ويتحجر، وقد يخلص منه عمل اليد، ثم استعمال أدوية القروح للأجفان. (س، ق۲، ۹۹۰، ۱۹)

تحديق العين

 إن العين عند التحديق تتحرّك حركة نحو خارج شوقًا طبيعيًّا إلى الأقراب من المدرّك والاستكمال بالفعل الخاص. فإن برزت إلى قرب الهواء لقصر المسافة وقعت في مدهشة، والعين الجاحظة قليلة التبين لما بَعُد عنها لللك. (كف، تما، ١٠٩،٥)

تحزك

 لما كانت الحركة، بما هي، تكون في موضوع وليست من الأمور الموجودة بذاتها، والموضوع يتحرّك بوجود الحركة فيه، فإن التحرّك هو وجود الحركة في المتحرّك. (بج، سم، ٨٧، ٢٤)

تحزك على الاتصال

- قال أرسطوطاليس: والذي يتحرّك على الاتصال هو الذي لا يُخِلُّ أصلًا، أو أقل ذلك في ذلك المعنى الذي فيه حركته، لا في الزمان. (أر، ط، ٥٤٠، ٥)

تحزك المتحزك من ذاته

- أما تحرُّك المتحرِّك من ذاته، فليس بدفع ولا

جذب، لأن الدفع والجذب يؤخذ في حدّهما وضع المحرّك من المتحرّك هناك، إن كان متحرّكا من ذاته فليس فيه تغاير، فكيف يكون هناك وضع؟ وإن كان محرّك هو المتحرّك، على جهة أن قوامهما بالموضوع أو قوام الموضوع بهما كيف كان، فليس هناك وضع أصلاً. فإذن حركته ضرورة ليست اندفاعًا ولا انجذابًا. (بع، سم، ١٠٠، ١٤)

تحريك

- التحريك على ضربين: أحدهما أن يكون المحرِّك يتحرَّك هو من غيره، والآخر أن يكون هو تحرَّك بنفسه؛ والأبعد من المتحرَّك أقربُ إلى المبدأ مما بنهما. (أر، ط، ۸۵۷ ۷)

تحريك بالعرض

 لت (إبن رشد): الذي يحرّك بالعرض غير الذي يحرّك ثانبًا. وذلك أن التحريك بالعرض، هو مثل تسخين الماء البارد في بدن الشاب. وأما التحريك بوساطة فليس بالعرض، مثل تحريك العضل للعضو، بل هو في جنس ما هو بالذات. وذلك أن الذي بالعرض هو الأقلي. والذي بالذات، هو الدائم أو الأكثري. وهذا الدائم أو الأكثري، هو الذي منه أولاً، ومنه غير أول. والأول أتم وصفًا وأحق بنسة ذلك الفعل إليه من الثاني.
 (ش، رط، ٣٣٨، ١)

تحريك بوساطة

- قلت (إبن رشد): الذي يحرَّك بالعرض غير الذي يحرَّك ثانيًا. وذلك أن التحريك بالعرض، هو مثل تسخين الماء البارد في بدن الشاب. وأما التحريك بوساطة فليس

بالعرض، مثل تحريك العضل للعضو، بل هو في جنس ما هو بالذات. وذلك أن الذي بالعرض هو الأقلي. والذي بالذات، هو الدائم أو الأكثري. وهذا الدائم أو الأكثري، هو الذي منه أولًا، ومنه غير أول. والأول أنم وصفًا وأحق بنسبة ذلك الفعل إليه من الثاني. (ش، رط، ٣٣٨، ١)

تحريك الشيء نفسه بالتراجع

- لا يمكن أن يحرّك الشيء نفسه بالتراجع، على أن يكون كل جزء منه يحرّك كل جزء. وذلك إن كان الشيء يحرّكه جزء منه، فذلك الجزء هو المحرّك، وسائره هو المتحرّك، وهو مؤلف من محرّك ومتحرّك. والوضع إنما هو ما يتحرّك بذاته أولاً، وإن كان ينعظف حتى يكون 'أ ب بذاته أولاً، وإن كان ينعظف حتى يكون 'أ ب ج' و'ب ج' ب وجزؤه 'أ ب' يحرّك 'أ ب ج' و'ب ج' يمود فيحرّك 'أ ب'، ثم يحرّ الانعطاف حتى نفلك. فإن هذا أيضًا يظهر غير ممكن. (بج، سم، ١٦٥، ١)

تحريك المحرك للمتحرك

- إن تحريك المحرّك للمتحرّك، من جهة ما هو متحرّك، على أربعة أوجه: حمل وتدوير ودفع وجلب. والمتحرّك، على أنه محمول، هو متحرّك بالعرض، لأنه جزء من متحرّك. وأما التدوير، فهو مؤلف من جذب ودفع، فتحريك المحرّك هو ضرورة دفع أو جلب، أو مركّب منهما. وتحرّك المتحرّك هو اندفاع أو انجذاب، أو مركّب منهما. (بج، سم،

تحريك وتفيير

- إن الشيء الذي أسمَّيه (إبن رشد) من أفعال هذه

التوى عملاً هو الشيء الذي قد تم كونه مثل المدم واللحم، والشيء الذي اسمّيه فعلاً هو التحريك والتنيير الذي به يكون العمل أعني المعمول، وأسمّي قوة طبيعية علّة هذه الفعل المذي هو التحريك. مثال ذلك أن تغيير العروق الخذاء هو انفعال له، والدم هو المفعول، والعلّة التي بها تفعل العروق الدم هي القوة الطبيعية. وقد يمكن أن يسمّى المفعول للطبيعية، وليس يمكن أن أسمّي المفعول فعلاً، لأن اللحم ليس يمكن أن أسمّي المفعول يقال على شيئين: على الفعل نفسه المفعول يقال على شيئين: على الفعل نفسه وطبى المفعول نفسه، وليس يقال الفعل على المفعول. (ش، وط، ١٦٨) ١٧)

تحصيل الرزق وكسيه

- إن تحصيل الرزق وكسبه: إما أن يكون بأخذه من يد الغير وانتزاعه بالاقتدار عليه على قانون متعارف ويسمّى مغرمًا وجباية؛ وإما أن يكون من الحيوان الوحشى باقتناصه وأخذه برميه من البر أو البحر ريستى اصطيادًا؛ وإما أن يكون من الحيوان الداجن باستخراج فضوله المنصرفة بين الناس في منافعهم كاللبن من الأنعام والحرير من دوده والعسل من نحله، أو يكون من النبات في الزرع والشجر بالقيام عليه وإعداده لاستخراج ثمرته، ويسمّى هذا كله فلحًا؛ وإما أن يكون الكسب من الأعمال الإنسانية: إما في مواد معينة وتسمّى الصنائع من كتابة ونجارة وخياطة وحياكة وفروسية وأمثال ذلك، أو في موادّ غير معيّنة وهي جميع الامتهانات والتصرُّفات؛ وإما أن يكون الكسب من البضائع وإعدادها للأعواض: إما بالتقلُّب بها في البلاد، أو احتكارها وارتقاب حوالة

الأسواق فيها، ويسمّى هذا تجارة. (خ، م، ١٨٨٨ ١٢)

تحفظ من الصرع

 ابيلميا قال: جملة التحفظ من الصرع إمالة المادة دائمًا على الرأس بكل حيلة وحفظه أبدًا خفيفًا وليقلل الفضول. (رز، حطا، ۱٬۱۲۵)

تحليل

- التحليل عندهم (الحكماء) هو أصل العمل ومداراته أي أعماله وملاك الأمر فيه وجمع الشرقي في التحليل يحلّل الجسد بالفساد أولاً، وكيف سبت بالزيل وبالنداوة أو في حمام مارية فإنه ماء حار تحلّ به الأجساد بل جميع ما تريد بحول الله وقدرته. (جح، د، ١٤٤٤)

- أما التحليل فيعني البحث عن الحل، أو تعيد الحل، كما يسميه المولّف (إبن سنان) في إحدى عباراته. ويتم بأن تُعتبر المسألة محلولة ثم تُستتج من مغروضاتها نتائج متنابعة تفضي يمكن أن يُعرف. فإذا كان لا يمكن أن يُعرف فالمسألة محال، وإذا كان يمكن أن يُعرف بأتي دور التركيب وهو عمل ما يلزم من انشاءات وأعمال اقتضاها التحليل إلى أن يعرف المطلوب معرفته. وينتهي الحل ببرهان أن ما وُجد يحقّق شروط المسألة. (سن، رس،

 التجليل ... وهو أنك تبتدئ فتضع الشيء الذي تطلبه موجودًا. ثم تنظر في جميع شروط المسألة، والمفروضات فيها، وما طلب منك وضعته على أنه موجود. فتجمع منها بالتحليل، من غير أن تحذف شيئًا منها أصلًا. إن الذي

طُلب منك معلوم: إن كان مما تربد أن تجد وضعه فتبيّن أنه معلوم الوضع، وإن كان مما تريد قدره فتبيّن أنه معلوم القدر، وإن كان المطلوب الصورة منه فتبيّن أنه معلوم الصورة. هكذا يفعل المهندسون في التحليل. وإذا تأمّلت غرضهم فيه تأمّلاً شديدًا، وجدته يؤدّي إلى طريق التحليل الصحيح الذي يُستعمل في سائر العلوم. (سن، رس، ١٠٥٥)

- بالتحليل تُستخرج جميع المطلوبات في هذه الصناعة (الهندسة). (سن، رس، ١١٥٥)

- إن الخلاف بين التحليل والتركيب إنما هو في الترتيب فقط، فإن هذا كأنه ذاك معلومًا. ومن يقل هذا القول لا يفهم طريق التحليل الذي يستعمله المهندسون، ولا يفهم كيف مذهبهم في التحليل. ولو حصل ذلك لما وجد خلاف فيه. إلا أنهم يختصرون التحليل، لأنه ليس بدرك غرض السائل، وإنما هو طريق يتصيدون به المطلوب، لا الفهم؛ فأما التركيب فبه يستوفى السائل الجواب، وللذلك يحتاج إلى شرح، وإلا فلو وفُّوا التحليل حقه من الشرح، لما وجد أحد خلافًا بين تحليلهم وتركيبهم، في لفظ ولا معنى، إلا في الترتيب فقط. والذين يدعون على المهندسين هذا الضرب من التقصير في التحليل والتركيب يقولون إنهم يجدون المهندسين يخطون في التركيب خطوطًا، ويعملون أعمالًا لم تكن مخطوطة في التحليل، ويقولون إنهم يجدون تركيب المهندسين أضعاف تحليلهم في كثير من المسائل. (سن، رس، ۱۲۷،۳)

إنا (إبن سنان) في التحليل نقول: فإن عملنا كذا
 وكذا - ما تخرج به الخطوط أو النسب أو غير
 ذلك مما يؤدّي إلى خروج المسألة. وأما في

تحليل المسألة

التركيب فنقول بدلًا من ذلك فيما قد تقدّمنا فعملناه كذا وكذا على سبيل كذا وكذا. (سن، رس، ١٣٢، ١١)

- أما التركيب فليس فيه استخراج الحدود ولا المقدّمات، وإنما فيه تأليف تلك المقدّمات التي وُجدت في التحليل، وحمل الحدود بعضها على بعض. فإذن عند التركيب إنما ينبغى أن تقرُّ ما كان استُنبط واكتُسب في التحليل من حدود المقدمات التي منها يؤلّف القياس الذي ينتج المطلوب، وتعمل على أنها موجودة غير مفقودة، وتفتصر في التركيب على نظام القياس فقط، وتنتج منه النتيجة. إلا أن هذا إنما يُعمل عند التحليل الصحيح الذي أومأنا إليه قبيل، لا عند التحليل الذي جرت عادة المهندسين باستعماله، مضمرًا فيه أمر الحدود، غير موجود فيه شيء منها. والحدود فى قضايا الهندسة هى التي يستعملها المهندسون: من الخط الفلاني، والسطح الفلاني، وغير ذلك، ويحملون بعضها على بعض. فأما التحليل الذي يستعمله المهندسون، فليس فيه تصريح بشيء اكتُسب، ولا إيماء إليه، ولا ذكر حدود المقدمات بأعيان الحدود، وإنما أكثره مضمر غير ظاهر. وليس هكذا تُكتسب المقدمات. (سن، رس، (17,170

 التحليل يعني البحث عن الحل، فالبًا بفرض المسألة محلولة ثم استنتاج علاقات متتابعة تفضي إلى وضع حلً لها. فإذا تم ذلك يأتي التركيب، وهو تتبّع هذه العلاقات رجوعًا إلى أن يتم المطلوب. (سن، رس، ۱۲۷، ۲)

التركيب عكس التحليل: وذلك أن التركيب هو
 سلوك الطريق نحو النتيجة، بالمقدمات.

والتحليل سلوكه نحو المقدمات التي تنتج المطلوب. (سن، رس، ٣٤٣، ١)

- التحليل أن تُجعل المنعقدات مثل الماء. (أخ، م، ٢٦١، ٥)

تحليل المسألة

 تحليل المسألة: البحث عن حل لها، بدءًا باعتبار أنها محلولة، ثم استتاج نتائج تفضي إلى إيجاد الحل. (سن، رس، ۷۱، ۷)

تخثر

- الرمد: منه شيء حقيقي، ومنه شيء يشبهه، ويستى التكذر، والتختر. والخثر وهو يسخن، ويرطب، يعرض من أسباب خارجة تثيرها وتحترها، مثل الشمس، والصداع الاحتراقي، وحُمَّى يوم الاحتراقية، والغبار، والدخان، والبرد في الأحيان لتقبيضه، والضربة لتهييجها، والربح العاصفة بصغقها. (س، ق٢،

تخلخل

- التكاثف والتخلخل هما اجتماع وافتراق،
 وهما اللذان لهما يقال إن تكون الجراهر
 وفسادها يكون ويجتمع أو يغرق، فواجبٌ أن
 يُبُدُّل مكانه. (أر، ط، ٢٨٧٩)
- التخليل يدل عليه دلالة المتضيّن. وذلك لأن التخليل هو إسم واقع على معنيين: أحدهما: أن تكون المادة انبسطت في الكم مترققة. فيتضمّن هذا المعنى مع الرقة إزدياد حجم، وتكون فيه إضافة إلى شيء آخر، أو غير يكون أصغر حجمًا. وأما الآخر فكالماء للهواء. أما الغير فكالماء الواحد لنفسه، إذا كان أشدّ تكاثفاً فصار أشدّ تخليلًا، ولو لم تكن هذه

الإضافة لكان الأولى بالمعنى إسم اللطافة والرقة. ويقال تخلخل لتباعد أجزاء الجسم بعضها عن بعض على فرج يشغلها ما هو ألطف من الجسم، وتكون جملة الاتصال بينها لم تفقد، بل بين أجزائها تعلّق ثابت، فلا يتبرّأ بعضها من بعض تبرّؤا تامًّا. (س، شك، 100, 11)

تخلخل وتكاثف

 ليس التخلخل والتكائف شيء غير زيادة الكمية ونقصانها. والتخلخل أبدًا تتبعه الرقة والتكاثف يتبعه الغلظ، ومعنى الرقة والغلظ هو سهولة انفصال الصورة عن المادة وعسرها. وذلك أن الأجسام الرقيقة سهلة الفساد والأجسام الغليظة ضدّ ذلك. (ش، آع، ١٩٨٦)

- أما التكاثف والتخلخل فإنه يقال على وجهين: أحدهما وهو الذي ينطلق عليه هذا الاسم أحتى ذلك، على زيادة الكمية في نفسها ونقصانها، وكما نرى العصير يتحلُّل في الدنان المطموسة، ويصير إلى كمية أعظم حتى أنه ربما شق الدنان، ونرى أيضًا الأبخرة تتكاثف في ذاتها فتعود إلى مقدار أصغر مما كانت، وذلك من غير أن يخرج من المتكاثف شيء أو يزيد في المتخلخل شيء، والسبب في هذا أن الهواء أعظم مقدارًا من الماء والأرض، فمهما قرب الشيء من طبيعة الهواء كان أعظم مقدارًا، ومتى قرب من طبيعة الماء والأرض كان أصغر مقدارًا، ولذلك كانت الأشياء المتخلخلة هوائية أي حارّة رطبة، والمتكاثفة باردة يابسة أو باردة رطبة، ولكون التخلخل يكثر في الشيء الأجزاء الهواثية استُعمل في خبازة الخبز التخمير، ليسهل بذلك هضمه لأن الجوهر

الهوائي أسهل انفعالًا من جهة ما هو رطب. (ش، كط، ۲٤٠، ۲۲)

تخمة

- التخمة مكروهة في الأصحاء وفي المرضى، ويعرض من التخفة ورم الرجه وضيق النفس وثقل الرأس، ووجع المعدة وفواق وكسل وبطء الحركة، ونقخة في البطن والأمعاء، وصفرة الرجه وانتفاخ الشراسيف، وجشاء حامض أو ناري أو حريف أو متن وغشي بإفراط واستطلاق، وربما عرضت هذه الأعراض كلها، وربما عرض جلها، وربما عرض أقلها، وذلك بحسب التخمة وقلتها. (رز، حطه، ۳۹، ۱۷)

 التَخمة أي الإمتلاء معروفة، وهي مشتقة من الوخامة وتاؤها واو، مثل التهمة من الوهم، واللغة الفصيحة فيها فتح الخاء. (أخ، م، ١٨٧٧ ٨)

تخيل

 أمّا الحسّ والحركة الإراديّة والتخيل والفكر والذكر فمن الدماغ، لا على أنَّ ذلك من خاصيّته ومزاجه بل من الجوهر الحال فيه المستعمل له على طريق استعمال آلة وأداة، إلّا أنه أقرب الآلات والأدرات إلى هذا الفاعل. (رز، رف، ۲۸، ۱۱)

تدابير

التدابير على ضربين: جوّانيّ وبرّانيّ؛ فالجوّانيّ
 على ضربين: أحمر وأبيض، والبرّانيّ على
 هذين الضربين أيضًا، لكنه ينفسم أقسامًا تكاد
 تكون بلا نهاية. (جح، مر، ۲۰۱۱)

تداو

- أما الدواء فهو الذي من شأنه أن تصيره الطباع جزءًا من المغتذي لبس هو بالنوع الجزء المتحلّل، بل ذو حالة فعل وانفعال مغاير، ولذلك متى كان ورود هذه الحالة على حالة مرضية مضادة لها سمّي ذلك الفعل تداويًا ومداواة. والأفعال التي تفعلها الأدوية في أبدان الإنسان منها أزل وهي: الحرارة والبرودة والرطوبة والبيوسة، ومنها ثواني وهي مثل الإنضاج، والتليين، والتحليل، والتغتيع.

تىبىر

- التدبير ثلثة أصناف: منه غليظ، ومنه لطيف، ومنه معتدل. فالتدبير الغليظ يزيد في القوة، ويزيد في المرض. والتدبير المعتدل يحفظ القوة، ولا يزيد في المرض. والتدبير اللطيف يجحف بالقوة، وينقص المرض. تدبير المحمومين، على ما قال بقراط، منه عام لجميمهم، ومنه خاص لكل واحد منهم. والتدبير العام: تُستخرج معرفته من غرضين يقصد فيه نحوهما: أحدهما المرض، والآخر القوة. (جا، ش، ١٠٤٤)

 حد التدبير أنه الأفعال المقصود بها بلوغ المراد لنفسه من الصنعة. (جع، مر، ۱۱۱، ٥)

إن التدبير أربعة أركان ولا بد منها ولا يتم عمل إلا بها وهو التزويج والتفصيل والتطهير والمزاج. ولن يتم ذلك على الحقيقة لأحد إلا بعد المعرفة بأربعة أخر: علم الأوزان ومقادير النيران واستفاء الألوان وعدد الأيام. وبعد ذلك ثلثة أمور لا بد منها فمن بلغها فقد قوت عيد وهي المقد الذي لا انفصال له وأخذ الخمير وإلغاؤه. وعند ذلك استراحت

الحكماء، وهي الحال الذي يسمّيها القدماء القيمة. (جع، ك، ٥٥، ٧)

- إن التدبير والأعمال وآثار الأصباغ ينقسم إلى ثلثة أقسام: فأحدها العالي الشريف الذي يكون من أفضل الأحجار وألطفها وبألطف التدابير والمجواهر إن من الحيوان وإن من النبات وإن من الحجر. وهو دواء يحل ويعقد وسائر في الترابع من الأعمال التي نذكر (جابر بن حيان) في أثناء الكتب. وأمّا الثاني فهو الأوسط الذي ربما كان من الحجر الواحد أو من الأحجار الجماعة لأن الفرق بين شرف التدابير إنما هو أجزائها ووفور أصباغها. وأمّا النوع الثالث فهو النوع الأدون منها وذلك منساغ في الحيوان والنبات والحجر وطهارة هذا أقلها؛ وكذلك الحال في قواها وأصباغها ومنازل تدبيرها.

تدبير الأرواح

- أمّا تدبير الأرواح فإنّ العلماء انقسموا فيه ثلثة أقسام: فطائفة منهم أوّلة ذكروا أنّ الأرواح يجب أن تصاغد وأنّ النار ولُعلف التصعيد يفسل أوساخها ودَرَنها ويُصلحها للمزاج، وذكروا آلة التصعيد بالأثال والقناني وما أشبه ذلك. وأمّا الطائفة الثانية نقالت: بل بالفسل لا جوهريًّا بدليل أنها منى رُدّت إلى النار عادت شودًا وصُفْرًا وما أشبه ذلك، وإنّ الفسل يُخرج دنس. لأنّ التصعيد بيتضها بالتمديد كما بيتض دنس. لأنّ التصعيد بيتضها بالتمديد كما بيتض والغسل يُخرج دنسها عن آخره ولا ترجع شودًا والغسل يُخرج دنسها عن آخره ولا ترجع شودًا عند النار. وطائفة ثالثة قالت: إنّ العلم فيهما عند النار. وطائفة ثالثة قالت: إنّ العلم فيهما

جمًّا، وذلك أنه يجب أن يُفسل لبخرج احتراقه، ثم يصاعد ليتيش، فإنه يكون نقبًا مييضًا، فيكون الفسل والتصعيد قد جَمَعًا فيه فائدة الفسل وتنقيته وقائدة التصعيد وبياضه. والشيء الذي من وجهين كما قدّمنا (جابر بن حيان) في علوم المنطق والعقل أفضل من الشيء الذي من جهة واحدة. (جع، مر،

- تدبير الأرواح إذ هي صابغة ولا صبغ في غيرها، وهذه هي الزيق والوشادر والكبريت والزرنيخ. وأما الزيق والنوشادر فإنهما يطبران ولا يحرقان. والزرنيخ والكبريت يحرقان ويطيران. والمراد من الزيق ذهاب الندوة وحدوث النشاقة. والمراد من النوشادر الصفاء والخلوص من الأرضية. والمراد من الزرنيخ والكبريت البياض وذهاب الدهانة والمحرقية. والمحرقية. والمحرقية. والمحرقية.

تدبير الحشو

- من حسبانات الفقهاء: تدبير العشو ويسمّى التتمّة. وحساب الدرهم والدينار. وحساب الديباج. ويقع في هذه كلها إما اعتباض وإما اختلال واختلاف، وأحسنها وأجمعها الذي لا يختلف في حال هو حساب الجير والمقابلة. (أخ، م، ٢١٢، ١٩)

تدبير الرمد المادي

 القانون المشترك في تدبير الرمد المادي وسائر أمراض العين المادية، تقليل الغذاء، وتخفيفه، واختيار ما يولد خلطًا محمودًا، واجتناب كل مبخر، واجتناب كل سوء هضم، واجتناب الجماع والحركة، وتدهين الرأس والشراب، واجتناب الحامض، والمالح، والحريف،

وإدامة لين الطبيعة، والفصد من القيفال، فإنّه يوافق جميع أنواعه. (س، ق٢، ٩٥٩، ١٥)

تدبير العامة

- أما الفلسفة العملية فهي ثلاثة أقسام: أحدها تدبير الرجل نفسه أو واحدًا جاصًا، ويسمّى علم الأخلاق. والقسم الثاني تدبير الخاصة ويسمّى تدبير المنزل. والقسم الثالث تدبير العامة، وهو سياسة المدينة والأمّة والملك. (أخ، م، ١٦٢، ٤)

تدبير القلقديس

- تدبير القلقديس: يؤخذ الشبّ الأبيض وتحلّه وتصفّيه، ثمّ يقطّر الزاج والزنجار وتمزجه بهذا الماء المصفّى وتعقّده في جامات فإنه يصبّر الفلقديس أجود ما يكون. (رز، أس، ٢٠٥)

تدبير القلقطار

- تدبير القلقطار: يحلّ الزاج ويصفّيه ويجعل فيه مثل ربعه ماء صفرة بيض مقطّر ويقطّره. باب اتّخاذ السّوري أن يسقّى ماء الزاج المصفّى بالزنجار ويشرّى حتى يحمرّ. فهذه زاجات أخذته الحكماء الألوان الحمرة وهي أجلّ من المعدنيّة فاحتفظ بها. (رز، أس، ١٩٠٥)

تدبير القلقند

- تدبير القلفند: يؤخذ الزاج فيحلّه بماء ويصفّيه ويلقي عليه برادة النحاس ويطبخ حتى يخضرّ ويصنّيه ويتركه ينعقد. (رز، أس، ٩،٥٥)

تدبير ملطف

من التدبير الملطف؛ قال جالينوس: إن أكثر
 الأمراض المزمنة تحتاج إلى التدبير الملطف
 وكثيرًا ما يستغنى به وحده عن جميع العلاج.

والأجود في جميع الأمراض التي يمكن أن يتمّ برؤها بالتدبير الملطّف ألّا تعالج بشيء من الأدرية. (رز، حطة، ٢٧٩،١٨)

تدبير المنزل

- أما الفلسفة العملية فهي ثلاثة أقسام: أحدها تدبير الرجل نفسه أو واحدًا خاصًا، ويسمّى علم الأخلاق. والقسم الثاني تدبير الخاصة ويسمّى تدبير المنزل، والقسم الثالث تدبير العامة، وهو سياسة المدينة والأمّة والملك. (أخ، م، ١٦٢، ٣)

تدخين

- التدخين هو كذلك للأجزاء الغالب فيها اليابس. فمادة التبخير مائية ومادة التدخين أرضية. والبخار ماه متحلّل والدخان أرض متحلّلة، وكل ذلك من حرارة مصمّدة. فالجسم الرطب، كالماء، لا يدخّر، والجسم اليابس، كالأرض، لا يبخّر. (س، شف، ۲۲۹، ۱٦)

تدقيق التقريب

 تدقيق التقريب: والعمل فيه أن تسمّي الجزء
 الذي وقع به التقريب من ضعف الجذر وما خرج تطرحه من الجذر، وما بقي فهو الجذر المدقّق. (قل: غب، ۱،۸۱)

تدثك

 أما الندلك فإن له أيضًا فعلًا ظاهرًا في استفراغ الفضول التي في الهضم الأخير، وهو الهضم الذي يكون في الأعضاء أنفسها، وأصناف التدلك البسيطة بالجملة ستة أصناف: ثلاثة من قِبَل الكيفية، وثلاثة من قِبَل الكميّة، فالثلاثة التي هي من قِبَل الكيفية أحدها هو الصلب، والثاني الليّن، والثالث المعتدل، والثلاثة التي

من قِبَل الكمية أحدها الكثير، والثاني القليل، والثالث المعتدل. فأما فعل التدلُّك الصلب في الأبدان فهو تكثيف مسامها وتصليبها، وأما فعل الليِّن فهو تفتيح المسام وإرخاء اللحم، وأما فعل المعتدل فمتوسط بين هذين الفعلين، وأما الدلك الكثير ففعله في الأبدان تقضيفها وتهزيلها، وأما المعتدل ففعله فيها تنمية اللحم باعتدال، وأما القليل فليس له فيها كبير تأثير سوى أنه يسخن إسخانًا يسيرًا. فهذه أفعال صنوف الدلك البسيطة، ولن يخفى عليك المركبة من ذلك أن الدلك الصلب المعتدل يرتبي لحمًا صلبًا، والليِّن المعتدل يرتبي لحمًا رخوًا، والمعتدل فيهما معًا يربّى لحمًا معتدلًا في الجهتين معًا. فأما أوقات استعمال الدلك فهي أوقات استعمال الرياضة. (ش، كط، (V . T 1A

تدوير قسري

- التدوير القسري مركّب من جذب ودفع وحط ورفع. (بغ، مع، ۱۱۲، ۹)

تراب

 إن الكبريت والزئبق أصلان للجواهر المعدنية الذائبة، كما أن النواب والماء أصلان للأجسام الصناعية كاللبن والأجر والكيزان والغضاير والقدور وكلما يُعمل من الطين. (ص، ر٢، ١٦،١٠٣)

ترابيع خط الاستواء

 أما الهند ففي كتبهم أن نصف كرة الأرض ماء ونصفه طين يعنون البر والبحر. وأن على ترابيع خط الإستواء أربعة مواضع هي جمكوت الشرقي، فالروم الغربي، ولنك الذي ذكرنا

(البيروني) أنه القبّة، وسدبور المقاطر لها، فلزم من كلامهم أن العمارة في النصف الشمالي بأسره. (بي، قم٢، ٥٣٦) ١٢

تراكيب بدن الحيوان

- تراكيب بدن الحيوان الكلية ثلاثة ضروب. الضرب الأول: تركيب الأعضاء المتشابهة الأجزاء. وهذه صنفان: أعضاء ومواد الأعضاء، وهي الأخلاط الأربعة. والتركيب النائي: تركيب الأعضاء الآلية من المتشابهة. والثالث: تركيب الآلية من الآلية. وفي هذا الجنس يدخل تركيب جملة البدن من الأعضاء الآلية.

ترتيب أجزاء خيال المبضر

 إن ترتيب أجزاء خيال المبضر الواحد كترتيب أجزاء المبضر نفسه، لأن خيالات نقطة سطح المبضر تكون على أقطار المرآة. (كف، تم١، ١٨٤، ١٦)

ترتيب لفظ القياس

- ترتيب لفظ القياس إنما هو صفة كيفية إدراك التمييز للتيجة، وإدراك التمييز للتيجة ليس يحتاج إلى نعت الكيفية وإلى ترتيب كيفية الإدراك. فالقرة المميزة إذا أدركت المقدّمة الكيلة، فإنها الجزئية، وكانت ذاكرة للمقدّمة الكلية، فإنها في حال فهمها للمقدّمة الجزئية قد فهمت التيجة، لا في زمان له قدر يعتد به، بل في أقلّ القليل من الزمان، إذا كانت المقدّمة الكلية ظاهرة عند القوة المميزة. (به، م، ۲۲۳، ۲۲)

ترتيب النسبة

- أما ترتيب النسبة فأن تجعل نسبة الأول إلى الأول والثاني ممًّا كنسبة الثالث إلى الثالث

والرابع ممًا. وكذلك هو في العكس والتبديل. (ص، را، ١٨٨، ٢٠)

ترتيبات الألحان

- إذا تأمَّلنا الألحانَ تأمُّلاً كثيرًا وَجَدْنا فيها الْمَيْرَاناتِ لللَّغمِ وترتيباتِ لها، وأَعني بالإقتراناتِ اجْتماعَ اثنيِّن منها أو أكثر، والترتياتُ أن يُقدَّمَ هذا في السَّمع أو يُؤخِّر هذا، وفي الاقتراناتِ ما هي كمالاتُ أيضًا وطبيعيَّة ومنها ما ليس كذلك. (فر، مس، وطبيعيَّة ومنها ما ليس كذلك. (فر، مس،

ترتيل

- أمّا (الأنغام) التي تُكسِبُ جُودةَ الفَهْم لما تُصدَ بالقول المفرون باللّحن، فمنها التّرتيل (الترنّم) ومنها الحَدْثُر (الإسراع باللحن)، ومنها التوشطُ بينهما، وهذه ليست هي شخيلًة ولا جُزة صُحَيِّل، فإن المُحَيِّلات هي علاماتُ متى حَضَرتُ وقعَتْ في النَّمس عنها خبالات؛ وأمَّا هذه، فإنّها إذا قُرنَتْ بالقوْل فُهِم المقصودُ به عن القَوْل أسرَعَ أو أفضلَ. (فر، مس، ١١٧٧)، ١)

ترجيم

- الترجيم جنس من التصعيد (تصعيد الماء). (أخ، م، ٢٦١، ٥)

ت طب

- أما أسباب الترطيب فالخمسة المقابلة لها (أسباب للتجفيف)، وهي أن يستحيل الشيء من رطوية يسيرة إلى رطوية كثيرة، بمنزلة الهواء إذا صار ماء؛ وأن تحل الرطوية التي فيه: بمنزلة جميع الأشياء الذائبة، وما كان منها فيه فصل: بمنزلة الذهب الذي ليس بمصفى؛ وما كان لا فصل فيه بمنزلة الذهب الإبريز؛ وأن لا

يكون للشيء في طبيعته رطوبة يستفيدها: إما في عمقه بمنزلة الثوب المبلول، وإما في ظاهره بمنزلة الزجاج. (مف، آ، ١٧٣، ١٧٣)

ترقوة

- الترقوة يتمبل أحد رأسيها بالصدر والآخر بطرف المنكب عند مفصل الكتف فيمسك العضد عاليًا، فإن انكسر في الناحية التي تلي المنكب نزلت القطعة المكسورة مع العضد فاسترخت إلى أسفل إن كان كسرًا مندقًا بإثنين، وإن كان كسرًا منديًّا كان نزول العضد أقل وكان الوجع أشدً. (رز، حط١٢،

الترقوة عظم موضوع على كلّ واحد من جانبي
 أعلى القصّ يتخلّى عند النحر بتحدّيه فرجة تنفذ
 فيها العروق الصاعدة إلى الدماغ، والعصب
 النازل منه بتعير ثم يميل إلى الجانب الوحشي
 ويتصل برأس الكتف فيرتبط به الكتف ويهما
 جميمًا العضد. (س، ق١، ٥٢، ١٩)

- أما الترقوة فهو عظم محدّب الخارج، مقمّر الباطن يتصل آخر رأسيه مع المنكب، ورأس العضد، والطرف الآخر يتصل بأعالي الصدر، حيث نقرة الحلق. (ش، كط، ۲۶، ۲۰)

تركيب

- أما التحليل فيعني البحث عن الحل، أو تصيد الحل، كما يسميه المولّف (إبن سنان) في إحدى عباراته. ويتم بأن تعتبر المسألة محلولة ثم تستنج من مفروضاتها نتائج متنابعة تفضي إلى استنتاج أن ما يُطلب ممرفته يمكن أو لا يمكن أن يُعرف يمكن أن يُعرف فالمسألة محال، وإذا كان يمكن أن يُعرف يأتي دور التركيب وهو عمل ما يلزم من

انشاءات وأعمال اقتضاها التحليل إلى أن يعرف المطلوب معرفته. وينتهي الحل ببرهان أن ما وُجد يحقّق شروط المسألة. (سن، رس، ۲۹،۲۹)

 بنبغی آن تبتدئ بترکیب ما حلّلته. فانظر أولًا: لا تركّب شيئًا انتهى بك التحليل فيه إلى ما به يبطل المطلوب. أعنى لا تركّب مسألة قد وضح لك من تحليلها أنها محال، وكذلك في أقسام المسائل. ولكن انظر كل ما سوى المحال فركِّبه، فإن كان حقًّا مطلقًا فقد ينبغي أن تركّبه بلا استثناء، وإن كان حقًّا باستثناء، فليكن تركيبك إياه هكذا: تذكِّر الشريطة ثم تقول فيها: إما أن يكون ذلك موجودًا في هذه المسألة، أو لا يكون موجودًا. فإن كان موجودًا فنفعل كذا ونصنع كذا. وتركّب إلى أن تنتهى إلى آخر التركيب - هو والتحليل. وإما أن لا تكون هذه الشريطة، وهي كذا وكذا، موجودة، فأقول إنه لا يمكن أن يوجد ذلك المطلوب. فإن أمكن فليوضع مع عدم تلك الشريطة، أنه موجود. وتسلك في مثل طريق التحليل بعينه الذي أوجب وجود تلك الشريطة، مع وضع ذلك المطلوب، حتى تنتهي إلى الموضع من التحليل الذي أوجب أن تكون موجودة. ثم نقول: لكن لم يكن هذا هكذا، لأنَّا فرضنا أن هذه الشريطة معدومة. فإذن ليس يمكن أن يوجد ذلك الأمر. (سن، رس، ۲٤،۱۱۵)

 إن الخلاف بين التحليل والتركيب إنما هو في الترتيب فقط، فإن هذا كأنه ذاك معلومًا. ومن يقل هذا القول لا يفهم طريق التحليل الذي يستعمله المهندسون، ولا يفهم كيف مذهبهم في التحليل. ولو حصل ذلك لما وُجد خلاف

قيه. إلا أنهم يختصرون التحليل، لأنه ليس يدرك غرض السائل، وإنها هو طريق يتصيّدون به المطلوب، لا الفهم؛ فأما التركيب فبه يستوفي السائل الجواب، ولذلك يحتاج إلى شرح، وإلا فلو وقوا التحليل حقه من الشرح، لفظ ولا معنى، إلا في الترتيب فقط، والذين يدعون على المهندسين هذا المضرب من يلحون المهندسين يخطون في التركيب يتولون إنهم يحدون المهندسين يخطون في التركيب في التحليل، ويعملون أعمالًا لم تكن مخطوطة في التحليل، ويقولون إنهم يجدون تركيب المهندسين أضعاف تحليلهم في كثير من المسائل. (سن، رس، ١٩٧٧، ٣)

- إنّا (إبن سنان) في التحليل نقول: فإن عملنا كذا وكذا - ما تخرج به الخطوط أو النسب أو غير ذلك مما يؤدّي إلى خروج المسألة. وأما في التركيب فنقول بدلًا من ذلك فيما قد تقدّمنا فعملناه كذا وكذا على سبيل كذا وكذا. (سن، رس، ١٣٢، ١٣٢)

- أما التركيب فليس فيه استخراج الحدود ولا المقدّمات، وإنما فيه تأليف تلك المقدّمات التي وُجدت في التحليل، وحمل الحدود بعضها على بعض. فإذن عند التركيب إنما انتخليل من حدود المقدمات التي منها يؤلّف القياس الذي ينتج المطلوب، وتعمل على أنها موجودة غير مفقودة، وتقتصر في التركيب على نظام القياس فقط، وتنتج منه النتيجة. إلا أن هذا إنما يُعمل عند التحليل الصحيح الذي ومأنا إليه قبيل، لا عند التحليل الذي جرت عادة المهندسين باستعماله، مضمرًا فيه أمر

الحدود، غير موجود فيه شيء منها. والحدود في قضايا الهندسة هي التي يستعملها المهندسون: من الخط الفلاني، والسطح الفلاني، وغير ذلك، ويحملون بعضها على بعض. فأما التحليل الذي يستعمله المهندسون، فليس فيه تصريح بشيء اكتسب، ولا إيماء إليه، ولا ذكر حدود المقدمات بأعيان المحدود، وإنما أكثره مضمر غير ظاهر. وليس هكذا تُكتسب المقدمات. (من، رس، 170، 18)

 التحليل يعني البحث عن الحل، غالبًا بفرض المسألة محلولة ثم استنتاج علاقات متتابعة تفضي إلى وضع حلَّ لها. فإذا تم ذلك يأتي التركيب، وهو تتبع هذه العلاقات رجوعًا إلى أن يتم المطلوب. (سن، رس، ۱۳۷، ٤)

 التركيب عكس التحليل: وذلك أن التركيب هو سلوك الطريق نحو النتيجة، بالمقدمات.
 والتحليل سلوكه نحو المقدمات التي نتج
 المطلوب. (سن، رس، ۳٤٢، ۱۹)

- نجد التركيب تركيبين: تركياً ليس يحدث عنه شيء مخالف لما في أجزائه، بل إن كان ففي المشكل فقط، مثال ذلك البيت المركّب من اللّين والحجارة؛ وتركياً يكون بالاختلاط والامتزاج. فأما التركيب الذي يكون بالمماسة والمجاورة، فليس يحدث عنه شيء هو من غير جنس ما تركّب منها. مثال ذلك أن كل ما يوجد في أجزاء البيت من الثقل والصلابة والشكل، يوجد في البيت، إلا أن الشكل قد يخالف في يحدث عن ضمّ شكل إلى شكل شكل أنه بين أنه قد يحدث عن ضمّ شكل إلى شكل شكل مخالف لهما. وذلك أن من تأليف المثلين الللين يحدثان في المربع عن إخراج القطر يحدث

المربع، فإن حدث في هذا التركيب شيء غير ما في المركب، فإنما يكون في الشكل فقط، وليس هو مخالفاً في الجنس. فهذا النوع من التركيب لا يحدث عنه شيء لم يكن في الذي تركّب. وأما التركيب الذي يكون بالاختلاط والامتزاج، فإنه يمكن أن يحدث عنه شيء مخالف بالاسم والحد. مثال ذلك أنه قد يحدث عن اختلاط الأبيض بالأسود اللون يحدث عن اختلاط الأبيض بالأسود اللون يحدث عن اختلاط الأبيض بالأسود اللون (ش، وغير ذلك من الألوان المتوسطة.

تركيب الأنفام المنكس

التركيب المُنكَّسُ (للانغام) هو أن يُوضَعَ أعظمُ
 أبعادٍ أحيدهما من جانيب أصمَّرِ أبعادِ الآخرِ
 وأصمَّرُ أبعادِه من جانيب أعظم أبعاد الآخرِ،
 والمُستقِيمُ هو أن يُوضَعَ أعظمُ أبعادٍ أحدِهما
 من جانب أعظم أبعاد الآخر وأصغرُ أبعاده من
 جانب أصمَر أبعاد الآخر. (فر، مس،
 ٣٩٤

 التَّركيبُ المُنكَسُّرُ (للأنغام) قد يُمكِن أن يُخلَطَ به صِنْفٌ واحِدٌ من أصنافِ الأجناس بِصنفِ آخَرَ في مثل نسبته، ويُمكِن أن يُخلَطَ به صنفان مُختلفان في نسب الأبعاد. (فر، مس، ٣٩٤. ٦)

تركيب بدن الإنسان

إن تركيب بدن الإنسان هو تركيب من الأعضاء التي هي آلات، مثل الرأس والصدر والبدين والرجلين، وهي التي تسمّى آلية، ليس يسمّى الجزء منها باسم الكل. وتركيب هذه الآلية هو من التي تسمّى المتشابهة، وهذه هي التي يسمّى الجزء منها باسم الكل، مثل الليف والأغشية

واللحم والعظام وما أشبه ذلك. (ش، رط، ۲۰، ۸)

تركيب التحليل

تركيب التحليل: حل المسألة بالفعل، وهي
 عملية تعقب التحليل وتحتذي خطواته رجومًا
 من آخر خطوات التحليل إلى أوله. (سن،
 رس، ۷۱، ۹)

تركيب الجسم

- يظهر بطريق القسمة أن ها هنا أربعة أقسام، وذلك أنه إما أن يكون تركيب الجسم من أسطقسات لا تحسل ولا تقبل التأثير، وإما من أسطقسات تحسل ولا تقبل التأثير، وإما من أسطقسات تعسل وتقبل التأثير، وإما من أسطقسات تقبل التأثير ولا تحسل. (ش،

تركيب الجفنين

- القول في تركيب الجفنين: أما الأعلى نجلد، ثم القول ألم تركيب الجفنين: أما الأعلى نجلد، ثم أحد طاقي الفشاء، ثم المحركة إلى فوق، ثم الأخريان المحركتان إلى أسفل، داخل إلى الغضروف الذي في موضع الشفر ثم الطاق الآخر. وأما الأسفل فمن طاقي الغشاء الملبس على عظم الوجنة والغشاء الشحمي المدسوس فيه والغضروف في موضع الشفر. (كف، تما، ١١٠، ١٨)

تركيب الحميات

 تركيب الحميّات تكون على ثلاث: مجاورة ومشاركة وممازجة. الممازجة أن يتداخل وقت النوبتين بعضه في بعض، والمجاورة أن يكون بين أوقات النوبتين زمان بين نحو ساعة وأكثر،

والمشاركة أن يتقارب زمانا النوبة حتى يتماشا مثلًا. (رز، حط11، ١٧٦، ١٢)

تركيب العظام

إن تركيب العظام على قسمين: أحدهما على
 جهة المفصل والآخر على جهة الالتحام.
 (نف، شق، ٣٦، ٦)

- قال جالينوس: إن تركيب عظام البدن كله يقال له: جثة. ويريد بقوله: تركيب المظام، العظام المركّبة إذ نفس تركيبها لا يقال له جثة، إذ التركيب هو فعل المركّب كما قلناه أولًا. (نف، شق، ٤٩، ١٠)

تركيب مستقيم

- التركيب المُتكَّسُ (للأنفام) هر أن يُوضَعَ أعظمُ أبعادِ أحدِهما من جانِبِ أصغرِ أبعادِ الآخرِ وأصفَرُ أبعادِه من جانِبِ أعظَم أبعادِ الآخرِ، والمُستقِيمُ هو أن يُوضَعَ أعظمُ أبعادِ أحدِهما من جانب أعظم أبعاد الآخر وأصغرُ أبعاده من جانب أصغَر أبعاد الآخر. (فر، مس، ٢٣٩٤ ٣٩٠)

- أمّا التَّركيبُ المُستقيمُ (للأنغام) فليس يُمكِن به إِلَّا تَركيبُ صنْقَين مُختلفين في نسب الأبعاد. (فر، مس، ٣٩٥، ١)

تركيب النسبة

تركيب النسبة هو نسبة مجموع المقدّم والتالي
 إلى التالي أو إلى المقدّم. (كر، ح، ٩، ٩)

ترمس

 الترمس حبّ أكبر من العدس وهو من أجناس الباقلاء وهو باقلاء مصريّ الحرشف هو الكنكر. (أخ، م، ۱۹۲، ۲)
 ترمس: الماهية: زعم "ديسقوريدوس" أنّ

الترمس، منه ما هو بستاني، ومنه ما هو بري. والبري أصغر من البستاني، وهو شبيه بالبستاني، ويصلح لكل ما يصلح له البستاني. وكلاهم حبّ مفرطح الشكل، مر الطعم، منقور الوسط، وهو الباقلي المصري. . . الأفعال والخواص: الترمس الذي فيه مرارة يجلو ويحلّل بلا لذع فيه. قال "جالينوس": الترمس المنزوع المرارة غليظ، ولا يبعد أن يكون مغربًا، ولا تبقى فيه حلاوة. في العروق إذا لم ينهضم جيّدًا. والمطبّب كثير وبالجملة هو رديء، عسر النهضم، يولّد خامًا الغذاء إذا أحكم طبيخه فانهضم، غير رديء لنزول مرارته، ثم يطحن. وبالجملة هو إلى الغذاء أقرب عنه إلى الغذاء. (س، قرا، قدا الدواء أقرب عنه إلى الغذاء. (س، قرا، سهدية المعرف الدواء الموساء عليه المعرف الدواء الموساء الموساء والمنتوع الدواء الموساء والمنتوع الدواء الموساء والموساء الدواء أقرب عنه إلى الغذاء. (س، قرا، المعرف المنتوع المدواء أقرب عنه إلى الغذاء. (س، قرا، المعرف المدواء الموساء الم

- الترمس: يابس أرضي، مرّ، فإذا انطقع في الماء حتى تذهب مرارته كان غذاة طبيًا، وهو إذا استعمل مرًّا قتل الأجنة، وأخرج الحياة من الجوف، ويدرّ البول، ويفتح أفواه البواسير. (ش، كط، ٢٥٢، ٢٤٤)

- الترمس: أما إذا سُلق في الماء حتى تذهب مرارته فهو دواء مغذً، وأما إذا كان مرًا فإنه يغمل ما شأن الأدوية المرّة الصادقة المرارة أن تفعله من المجلاء، والتجفيف والتحليل، وتغتيج السدد في الكبد، والطحال، وإدرار الطمث، وقتل الديدان، وإخراج الأجنة، وهو يجلو البهق، ويحلّل الخضرة، والكمودة التي في الأعضاء، ويحلّل الخنازير. (ش، كط،

ترمي إيماروس

- تَرْمَيّ إِيمَارُوس: وهو النرمس، وقال أبو حنيفة

هي البسلة، سُمِّيت بذلك لكراهة طعمها ومرارته، وذكره جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ١٨٠، ٣)

ترياق

 الترئياق مشتق من ثيريون باليونانية، وهو اسم لما يُنهش من الحيوان كالأفاعي ونحوها.
 ويقال له بالعربية أيضًا الدرياق. (أخ، م،
 ١٩٥١)

- إن كل جزء من أجزاء الترياق، يوجد فيه جميع أنواع القوى الموجودة في الأدوية المفردة الواقعة فيه. ففي كل جزء منه توجد مثلًا قوة الأفيون، وقوة الفربيون، وسائر القوى الموجودة في الأدوية التي تركَّب منها، كما يوجد في كل جزء من أجزاء التفاحة الريح واللونُ والطعمُ، كما توجد في الأسطقسات الأربعة وكيفياتها الأربع في كل جزء من أجزاء الجسم المركّب منها. لكن، لما كان وجودها على جهة الاختلاط، وجب أن تكون القوى الموجودة في المركّب، أضعف من القوى الموجودة في الأسطقسات التي تركّب منها. فإن كان هذا حال الترياق، فواجب أن يكون في كل جزء منه جميع أجزاه الأدوية التي تركّب منها على جهة الاختلاط، وجميع قواها، وأن تكون أضعف من قوى الأدرية الأول. (ش، رط، ۳۹۱)

إن المشهور أن الترياق يشفي العلل الكبار؛ فإن صحة هذا بالتجربة، فقد اتّفق للترياق أمر بتّفق في الأقل للمتزجات، وهو أن يتولَّد من المجموع قوة أعظم من القوى الموجودة في المفردات، التي يتركَّب عنها ذلك المجموع، مثال ذلك أنه قد يتولَّد من الماء والأرض ما هو أثقل من مجموعهما، مثل الرصاص والزئيق،

ومثل ما يقال: إن النار المختلطة هاهنا بالمواد التي تقبل الاحتراق، أحرّ من النار البسيطة التي في مقعّر فلك القمر. (ش، رط، ۲۹۲، ۳)

- لا خلاف أن الترياق نافع من السموم، وأنه
 يجب أن تكون الشربة منه يختلف مقدارها،
 بحسب اختلاف مقدار السم، ومقدار قوة البدن
 الوارد عليه. وهذه المقادير لا سبيل إلى إثباتها
 بالقياس، بل بالتجربة. وقد أثبتها الأطباء في
 كتبهم. (س، رط، ۲۹۲، ۱۳)
- الغرض الأول الذي رُكُّب من أجله الترياق، هو شفاء سموم الحيوان، كالأفعى والكلب الكلِّب. ولذلك قيل: إن هذا الاسم مشتق من إسم الحيوانات، ذوات السموم عند القدماء. وقد ينفع من السموم النباتية، إلا ما قيل في أمر البيش. وأما منفعته في الأمراض، فلا يشكُّ أنه ينفع فيما كان عن أخلاط تضارع السموم. وذلُّك أنه قد تتولُّد في بدن الإنسان أخلاط تضارع السموم في فسأد مزاج الأجسام، مثل فساد الأخلاط التي يتولُّد عنها الجذام، وفي فساد الأرواح، مثل الفالج والسكتة والصرع واختناق الرحم، وفي الرياح المتولَّدة في بدن الإنسان، وفي الفضلات الخارجة عنه الخارجة عن الطبع. أما في الرياح، فمثل أوجاع القولنج، وأوجاع المعدة المبرحة الكائنة من الرياح. وبالجملة فهذه الأمراض هي متولّدة من السوداء التي في غاية الرداءة، والبلغم الذي في غاية البعد عن البلغم الطبيعي. (ش، رط، (1,497
- إبن سينا يقول: إن الترباق مقوّ بجملة جوهره للحرارة الغريزية، بما هي حرارة غريزية، ومفيد لها جميع القوى التي بها تفعل الإبراء في

جميع الأمراض، وتفعل الصحة في جميع الأعضاء. (ش، رط، ٣٩٥، ٤)

- (الترياق) ضرورة أقوى من الأدوية، وأضعف من السموم. فلا يحفظ الصحة التي تحفظها الأدوية الشافية من الأمراض، ولا يشفي الأمراض التي تشفيها الأدوية، إذ هو أقوى من الأدوية؛ بل إن حفظ صحة ما. وإنما يحفظ الصحة، التي هي مستعلق، لأن تقبل أمراضًا من أخلاط شبيهة بالسموم، وإن أبرأ من هذه الأمراض. (ش، وط، 17، 190)

- المركّب للترياق، لما جمع الجنسين جميعًا من هذه الأدوية (الشافية)، يأتي له من هذه الجهة الشفاء من السموم شفاء تامًّا، والشفاء أيضًا من الأمراض المضاهية للسموم، فالترياق لا شكّ يفسر الأبدان التي بهذه الصفة، أكثر مما ينفع الأمراض، كما تضرّ الأدوية التي في غاية من القوة، إذا استعملت للأمراض الصفار، كما تضرّ أيضًا إذا استعملت في حفظ الصحة.

- أقول (إبن رشد): إن عادة الأطباء قد جرت أن يقسّموا الأمراض إلى بسيطة ومركبة، وأن يقسّموا البسيطة إلى سوء مزاج مادي وغير مادي. فأما غير العادي فلا يُستعمل الترياق فيه، لا في الحار ولا في الباس، ولا فيما الشدة، مثل حتى الدق والذبول، فإنه لا يُستعمل فيها أصلا، سواء كان هذا المزاج في يستعمل فيها أصلا، سواء كان هذا المزاج في جميع البدن، أو في عضو من أعضاء البدن. وأما سوء المزاج المادي، فيستعمل فيه فيما يكون من الخلط السوداوي أو البلغمي، إذا يكون من الخلط السوداوي أو البلغمي، إذا

يكون من الصفراء والدم، إلا إذا كانت الصفراء في غاية الخروج عن الطبع، ففيه نظر. وأما إذا كانت مقترنة بحمى، فلا يُستعمل أصلاً. وأما إذا كانت بغير حمى، مثل الصفراء الزنجارية والكراثية، التي يتولد عنها فيء سريع، وإسهال فريع، ففيه نظر. وذلك أنه من حيث هي حارة، فلا يجب استعماله. ومن حيث أن هذا النوع من الصفراء لا يقبل النضج من الأدوية المضادة على إفناء جوهر هذا الخلط وإخراجه من البدن. (ش، رط، ٤٠٤، ٤)

- قال الأطباء: إن الترياق يشفي من الإسهال المزمن المجهول السبب. وأظنهم قالوا ذلك، لما في الترياق من شفاء جميع الأمراض المضاهية للسموم، كما فيه الشفاء من السموم المجهولة الأسباب. (ش، رط، ٤٠٥٠ ٨)

- هذا هو معنى قول القدماء: إن الترياق نافع في ابتداء السل، فهو ينفع قرحة الرئة في الابتداء والانتهاء، وينفع أيضًا في أمراض العصب، هي عن أخلاط باردة، فيستى في السكتة وفي الفالح وفي الصرع وفي الخدر والرعشة والتشتيح المادي، ما لم يوجد من هذه ما يكون عن سبب حار. فإنه قد ذكر بعض الأطباء، أنه قد يكون من الخدر ما يكون عن سبب حار، فهو صارً له. والأشبه إن كان ذلك ألا يكون بالذات، بل بالعرض، (ش، رط، ۲۰۷، ۲) حالترياق - كما قلنا (إبن رشد) - لما كان ممينًا للحرارة الغريزية الفاعلة في السموم، كان معينًا للماهية للسموم، كان معينًا المضاهية للسموم. (ش، رط، ۲۱۶، ۱۲)

- إن الترياق تختلف كمية ما يسقى منه، بحسب

قوة العليل وضعفه، وقوة السم وضعفه، وبحسب قوة الترياق في عمره وضعفه، وبحسب مزاج المريض وسنة ويلده، والوقت أعني الهواء اللذي من خارج، أعني الهواء الفاسد وهو الذي يُعرف بالوياء، المن يَبَل جوهره، وإما من يَبَل كيفياته. فإن الترياق نافع لهذا الهواء خاصة، فكيف إذا الترن ما يوجب شربه من الأدوية أو السموم الوادة؛ وموضع النهشة أيضًا من البدن يوجب اختلاف كمية ما يُسقى منه. (ش، رط،

ترياق فاروق

- الترياق الفاروق. . . : هذا الترياق أجلُ الأدوية المركّبة، وأفضلها لكثرة منافعه، وخصوصًا للسموم من النواهش، كالحيّات، والعقارب، والكلب والكَلِب، والسمرم المشروبة الفتّالة، ومن الأمراض البلغمية والسوداوية وحمياتها والرياح الخبيثة، ومن الفالج والسكتة والصرع واللقوة والرعشة والوسواس والجنون، ومن الجذام خاصةً، ومن البرص. ويشجّع القلب، ويذكى الحواس، ويحرِّك الشهوات، ويقوِّي المعدة، ويسهِّل النَّفُس، ويُذُّهِب الخفقان، ويحبس نفث الدم، وينفع من أكثر أوجاع الكلى، والمثانة ومن الإدرار منهما، ويفتُّت الحصاة، وينفع من قروح الإمعاء، والصلابات الباطنة في الكبد والطحال وغيرهما. وإنما تفعل هذه الأفعال بخاصية صورته التابعة لمزاج بسائطه، بأن يفوّي الروح والحار الغريزي. (س، ق۴، ۲۲۲۹ ۴)

تزويج

إن بدء العمل التزويج وهو تأويل الحكماء . . .

لا بدّ فيه من سبع مراتب: أولها التركيب ثم القصيل ثم التطهير، ثم التركيب الثاني ثم المزاج والحل ثم العقد وهو أقرب عمل من مدّة الأول. (جح، ك، ٥٥، ١٥)

تزيّد الفذاء في الأعضاء

- قال (جالينوس): وبالجملة، فإذا أردت أن تتصوّر في كل عضو الحركتين المتقابلتين، فينبغى أن تقسم لى في ذهنك تزيُّد الغذاء في كل عضو إلى ثلاث أوقات. فتتوهمه في المعدة في الوقت الأول لابئًا فيها، ليقبل النضج، ويزيد في جرم المعدة، حتى تشبع منه، ويترقّى أيضًا في هذا الوقت بشيء يسير إلى الكبد. وأما الوَّقت الثاني، فالوقت الذي يجوز فيه على الأمعاء، ويجوز في طبقاتها، وفي جرم الكبد، ويصير منه إلى البدن كله مقدار يسير. ثم يصير في الوقت الثالث من الكبد إلى الأعضاء، ويزيد فيها حتى تشبع. وإذا كان هذا هكذا، فتوهّم في الوقت الثاني أن الشيء الذي زاد في جرم المعدة في الوقت الأول، هو في هذا الوقت قد اتَّصل بجرم المعدة، وتوهَّم أيضًا في الوقت الثالث تشبُّه ما اتَّصل بها من الغذاء بجرمها. وأما الأمعاء أيضًا والكبد، فتوهّم أن ما زاد في جرمها بلتصق ويتّصل به في هذا الْوقت، ويتفذُّ فيه إلى جميع البدن، فيزيد فيه. فإن تناول الحيوان بعد ذَّلَك غذاء على المكان، أعنى بعد الأوقات الثلاثة التي للمعدة أن تجذب من الكبد شيئًا، فإن اضطرّت المعدة أن تلبث في ذلك الوقت من غير غذاء، اجتذبت إليها الغذاء أيضًا من العروق التي في الجداول، والعروق التي في الكبد. وذلك أنها ليس تجذب من جرم الكيد نفسها شيئًا، أعنى اللحم الخاص بها فكانت منها الحركة المقابلة

للحركة الأولى، واتصلت هذه الحركة إلى الأعضاء الأخر. وكذلك يعرض لكل هضم بعد زمان التشبّه أن يأخذ من العضو الذي صار منه إليه العذاء، إلا الهضم الأخير، فإنه يرجع فيأخذ من العضو الذي صار منه إليه غذاؤه، والغذاء الخاص بذلك، فينقلب المجذب حتى تكون بده حركته من الجلد وانتهاؤها إلى المعدة. هذا هو تلخيص ما يقوله الرجل في هذا المعنى. (ش، رط، ٢٨٦، ١٥)

تزييدات الألحان ت

النَّمْمُ التي مَنزِلتُها مَنزِلةُ السَّدَى (خيوط طولية في النسيج) واللَّحْمَةِ في النَّوبِ، فلنُسمُها أصول الألحانِ ومبادئها". والصَّنفُ الثاني، فلنُسمَّهِ "تَرسِداتِ الألحان" (زيادة نغم من جنسها)، ثمَّ نَجِد من الألحان ما تَزييداتُه تَزيداتُ للنِلةٌ تَكْسِب الألحانَ أَنَّقاً أَكثَر، ومنها ما ليست للنِلةً، وهي مع ذلك مُؤفِيةٌ تُفسِد اللَّحنَ في المسمُوعِ. فالتَّرسِداتُ إِذَا، منها ما هي طبيعيةٌ وكمالات للجسّ ومنها ما ليست كذلك. (فر، مس، ١١١،٣)

تسبيع في ذات الشيء

التسبيح في ذات الشيء هو بزوغه إلى كماله
 ررؤابه طباعًا على الغرض الإلهي في دوام
 الكون على ما شخر له، وفيما تعذّاه من غيره
 هو دلالته بتغاييره التي تتناوبه وصوره التي
 تتعاقبه على أنه مزموم محمول مصروف. (بي،
 رب۲، ۱۱،۵)

تسخين الشمس والكواكب

- إن تسخين الشمس والكواكب إنما يكون بالحركة أو بالانمكاس. أما الانعكاس فإنما

يكون في الأرض وما يلبها لتكاثف جرمها وصلابتها، وبين أن هذا الانعكاس متناو وأنه حيث يتناهى لا يكون تسخين، وأنه أقصر ما يكون حيث لا يكون الشعاع الواقع على الأرض على زوايا قائمة أو قريبًا من القائمة، وذلك إنما يكون في الجهة التي تنحدر عنها الشمس، مع أن هذا الموضع أيضًا ناء عن الأجرام السماوية فهو أيضًا لا يناله التسخين الذي يكون بالحركة. (ش، آع، ٣٦، ٣٣)

تسديس

- قال روسم الرومي أنّ في التسديس علمًا ليس في جميع الزاجات علم يشبهه لأنه نظير التّثليث ومخالف له ومضاعف به. وقال أيضًا في السّباعية قولًا ليس مختصًا به وهو الذي عليه جميع فلاسفة المنجّمين (أجمعوا) من أن الكواكب السبعة هي المدبّرة لأمر العالم كله وكذلك جاء به الدين في الأئمة السبعة. ولهذه العلم تُسمّت الأقاليم سبعة وورد الشرع ولهذه العلمة تُسمّت الأقاليم سبعة وورد الشرع بالأرضين السبع والسموات السبع. (جح، ك،

تسطيح الكرة

- تسطيح الكرة: ... يمكن أن يُعمل أيضًا ويُرسم - في بسيط مسطّح مواز للآفاق وغيرها، بالظل وما شاكله، الخطوط التي تقوم مقام دائرة معدل النهار، ودائرة الفلك المائل، ومواضع البروج، وغير ذلك. (سنء رس، ٢٥، ٤)

تسعة

- من خاصيّة النسعة أنها أول عدد فرد مجذور وأنها آخر مرتبة الآحاد. (ص، ر١، ٣١، ١٨)

تسقية

 أما ما قيل إن التسعة أول فرد مجذور فلأن الثلاثة في الثلاثة تسعة وليس من السبعة والخمسة والثلاثة شيء مجذور. (ص، ر١، ٤٣،٤)

تسمية

إن الحل والعقد والتهيئة كمال العمل، والتشوية
 والتسقية والدهن به يُنشئ العمل كما ينشأ
 الطفل بالرضاع. (جمع، ك، ١٢٢، ٥)

تسكين الوجع

- قد علمت أسباب الأوجاع، وأنها تنحصر في قسمين: تغيّر المنزاج دفعة، وتفرّق الإنصال، ثم علمت أن آخر تفصيلها ينتهي إلى سوء مزاج حار، أو بارد، أو يابس بلا مادة، أو مع مادة كيموسية، أو ربح أو ورم. فتسكين الوجع يكون بمضادة الأسباب. (س، ق١، ٣٢٣، ٥)

تسهم

- التسمّح: التجاوز عن بعض الفروق أو الاعتبارات - التساهل. (سن، رس، ۱۱،۷۱)

نسمية

- التسمية: ومعناها قسمة القليل على الكثير. والعمل في ذلك أن تحلّ المسمّى منه إلى أعداده التي تركّب منها وتحفظها تحت سطر، ثمّ تقسم عليها المسمّى واحدًا بعد واحد يخرج لك المطلوب. ومثال من ذلك إذا قيل لك سمّ تسعة عشر من خمسة وثلاثين فحلّ المسمّى منه إلى السبعة وخمسة وضع عليها خطأ، ثم اقسم المسمّى على الخمسة أولا فيخرج لك ثلاثة ويقى لك أربعة. فضع الباقي على الخمسة والخارج على السبعة، لأنه أقلّ منها فيكون والخارج على السبعة، لأنه أقلّ منها فيكون

المطلوب، وذلك ثلاثة أسباع وأربعة أخماس السبع هكذا ٧/٣ /٥٥ . (قل، غب، ١٩٠٥)

تسمية الكسور

 تسمية الكسور: والعمل فيه كالقسمة إلا أنك تسمّي خارج المسمّى من خارج المسمّى منه.
 (قل، غب، ٧٤، ٥)

تسهيم القوس

- تسهيم القوس: إن سهم ضعف القوس يسمّى جبيًا منكوسًا، ولكنّا نؤثر فيه إسم السهم المتخفيف ولنطلق الجبب على التقييد بلفظة وثمانين جزءًا حتى تحوج إلى التنقيع. فأما معرفة سهم القوس فبأن نأخذ جبب فضل ما بينها وبين التسعين، فإن كانت القوس ناقصة عن التسعين نقصنا ذلك الجبب من واحد أعني الجبب كله الذي هو نصف القطر، وإن كانت القوس زائدة على التسعين زدنا ذلك الجيب على واحد، فعا حصل بعد الزيادة أو التقصان على واحد، فعا حصل بعد الزيادة أو التقصان فهو سهم تلك القوس. (بي، قما، ٣٢٨، ٩)

تسيير

- معنى التسيير أن الكواكب المسيّرة لا محالة تكون في الوقت المفروض على إحدى دائرتي الأفق وفلك نصف النهار، أو على دائرة فيما بينهما من الدوائر المظام التي هي آفاق مساكن قاصرة المروض عن عرض ذلك الأفق مارة على تقاطع هذا الأفق وفلك نصف النهار. فإذا دارت كرة العالم بالحركة الغربية حتى وافى المسير إليه تلك الدائرة التي كان ذلك المسير الأول عليها كان درج التسيير هي أزمان ممدّل الأول عليها كان درج التسيير هي أزمان ممدّل

النهار المارّة على تلك الدائرة فيما بين الحالين المذكورين. (بي، رب٣، ٣، ٢)

إن أصحاب صناعة الأحكام يفرضون بعض الكواكب أو مواضع من فلك البروج للاستدلال، ويقيمون ما بينه وبين كوكب آخر أو شعاعه أو ما أشبهها من الأزمان بإزاء أجزاء الزمان على وجه التشبيه والتمثيل. ويسمّون العمل لتحصيل تلك الأزمان تسييرًا يعبّرون عنه بأنا سيّرنا كوكب كذا إلى كلا فبلغه كذا من أجزاء الزمان أعوام أو شهور أو أيام. ولنسمً بالحركة الأولى متقدم، والآخر المنتهى إليه تاليًا. (بي، قم٣، ١٣٩٣، ٩)

- كما أن التسيير هو إدارة التالي إلى موضع المتقدِّم على قطب الكل، كذلك الانتهاء هو إدارة المتقدِّم إلى موضع التالي على قطب فلك البروج. وكما أن عدد أزمان التسيير إذا أخذ لكل واحد منها على وجه التشبيه مرة سنة وأخرى شهر أو يوم لم ينحفظ فيها غير جهة المحركة، وأما مقدارها فإنه لا يختلف لا في ذاته ولكن على وجه التشبيه أيضًا؛ كذلك الحال في الانتهاءات إذا جُملت حصة البرج فيها مرة سنة وأخرى غيرها. (بي، قم٣، فيها مرة سنة وأخرى غيرها. (بي، قم٣،

تشابه

- أما إدراك البصر للتشابه فإن التشابه هو تساوي الصورتين أو المعنيين في المعنى الذي يتشابهان فيه. والبصر يدرك الصور والمعاني التي في الصور على ما هي عليه. فإذا أدرك البصر صورتين متشابهين مما أو معنيين متشابهين فهو يدرك تشابههما من إدراكه لكل واحدة من الصورتين أو المعنيين، ومن قياس

إحدى الصورتين بالأخرى أو المعنيين أحدهما بالآخر، ومن إدراكه لتساويهما في المعنى الذي فيه يتشابهان. فالبصر يدرك التشابه في الصور المتشابهة وفي المعاني المتشابهة من إدراكه لكل واحد من الصور والمعاني على ما هي عليه، ومن قياس بعضها ببعض. (به، م، (۲۱،۳۱۲)

تشابه النبض واختلافه

- أما الجنس المأخوذ من تشابه النبض واختلافه فهذا الجنس يلحق جميع الأجناس التي سلفت، وذلك أن التشابه في النبض هو أن تكون الأجناس التي تقدّمت على حال واحدة، مثال ذلك إن كان النبض عظيمًا أن يتمادى على عظمه، وكذلك إن كان سريعًا أو متفاوتًا أو بطيئًا أو غير ذلك. والنبض المتشابه بإطلاق هو الذي يتشابه في جميع أجناس النبض، وأما النبض المختلف فهو أيضًا ضربان: أما مختلف في جميع أجناس النبض، وأما النبض المختلف فهو أيضًا ضربان: أما مختلف في جميع أجناس النبض، وأما في جنس واحد أو أكثر من واحد. والنبض المختلف في أي جنس كان منه ما يكون اختلافه في نبضات كثيرة، ومنه ما يكون اختلافه في نبضة واحدة، والمختلف ربما كان متظمًا وهو الذي يحفظ الاختلاف في أدوار محدودة، وربما كان غير منتظم – وهو الذي لا يحفظ الاختلاف. (ش، کط، ۱۷۱، ۱۲۱)

تشافع

أما التشافع فهو مع أنه يتلو فهو يماس ويلاقي،
 فإن بعض الأشياء الشافعة لا يقال ذلك فيها
 كالحال في المتصل الذي لا وضع له مثل

الزمان الماضي والمستقبل. (ش، سط، ٨٤)

تشييب

- الاختلاط هو أيضًا على ضربين: إما اختلاطًا واحدًا أو اختلاطين. فالاختلاط الواحد وهو اختلاطها محلولة كلها، والاختلاطان هو الذي يكون منهما ماتية ومنهما حجرية فتؤلف بينهما بالسحق والتشوية والسخونة اللَّينة. وأما التشميع فهو الاختلاط الكلّي لا المجاورة وهو أن تختلط سائر العناصر فيصير عنصرا واحدًا لا يفترق. وذلك أربعة أقسام: أولها التسقية التى تكون بعدها التشوية وتحكم ذلك حتى يتألُّفُ. والثاني يسمَّى التشبيب وهو ابتداء العقد لها والحصر حتى لا تفترق كما كانت أولًا ولا ينفر بعضها من بعض وذلك أيضًا بالماء. والثالث ويسمّى التقرير وهو ثباتها مجتمعة على النار، فافهم ما معنى مجتمعة على النار حتى تألف النار وتصابرها ولا تفرق بينها وتصبر قطعة واحدة بعد أن كانت أشياء متفرّقة وهذا هو التقرير والجمع. وأمّا الرابع وهو التشميع والتأليف الذي لا يفسد على الزمان ولا علَى طول الأيام بل يزداد جودةً وحسنًا وذلك يكون بالدهن الذي سميناه الهواء. (جع، ك، ١٣٩، ١٣١)

تشريح الأنف

- تشريح الأنف يشتمل على تشريح عظامه، وغضروفه، والعضل المحرّكة لطرفيه، وذلك مما فرغ منه ومجرياه ينفذان إلى المصفاة الموضوعة تحت الجسمين المشبهين بحلمتي الثدي، والحجاب الدماغي هناك أيضًا يثقب ثقبًا بإزاء ثقبة من المصفاة لينفذ فيها الريح

ويؤدي، ولكل مجرى ينفذ إلى الحلق وتشريح الآلة التي بها يقع الشم، وتلك هي الزائدتان الحميتان اللتان في مقدّم الدماغ، ويستمدّان من البطنين المقدّمين من الدماغ، وكذلك تتصفّى الفضول في تلك النقب. ومن طريقها ينال اللهماغ والزائداتان الناتشان منه الراتحة ينشق الهواء. (س، ق٧، ١٠٣٧)

تشريق

- التشريق هو أن يُرى الكوكب في المشرق، يطلع قبل طلوع الشمس. (أخ، م، ٢٣٥، ١٧)

تشريق الكواكب وتغريبها

- تشريق الكواكب وتغريبها متى كانا فيها ممكنين منوط بدائرة الضياء والاقتراب منها والنباعد عنها. وقياس جرم الكوكب وعظمه ومكثه فوق الأرض قبل طلوع الشمس أو مغيبها لتغلظ سمك الظلام حول الناظر فيتمكّن من الإدراك على مثال تمكّنه منه بالليالي عند وقوفها كتمكّنه منه بالنهار في الآبار المعيقة القرار، أو كإدراك عظام الكواكب عند النظر إليها من تحت عظام الكواكب عند النظر إليها من تحت الأكناف الحاجبة للشمس عن الأبصار. (بي، قم٣، ١١٢٩، ١٤)
- في أول تشريق الكواكب وتغريبها: الكواكب تحترق كلها في ذرى تداويرها وذلك في صميم اختفائها، ولأن مراكزها في العلوية أبطأ من تحركة الشمس فإنها يتخلف عنها إلى خلاف توالي البروج بعد الاحتراق ويتقدّمها في الطلوع تحت الشعاع إلى أن تحصل من الشمس على أبعاد مفروضة لرؤية كل واحد منها، فيرى أول رؤيته بالغدوات في المشرق. واشتى لها الاسم من موضع الظهور، وربما عبر عن التشريق والظهور بالطلوع وخاصة في عبر عن التشريق والظهور بالطلوع وخاصة في

تشكلات القمر

- إختلاف تشكّلات القمر بحسب اختلاف وضعه من الشمس يدلً على أن جرمه مظلم كثيف صقيل، يقبل من الشمس الضوء لكثافته وينعكس عنه لصقالته، فيكون أبدًا المضيء من جرمه الكُرّي قريبًا من نصفه؛ ويفصل بين المغيمة على جرمه؛ ويفصل بين المرتي منه عند الناظر وبين ما لا يصل إليه نور البصر أيضًا عظيمة، أو قريبة منها، (صي، ته، ٢١٣،٣)

تشميع

- الاختلاط هو أيضًا على ضربين: إما اختلاطًا واحدًا أو اختلاطين. فالاختلاط الواحد وهو اختلاطها محلولة كلها، والاختلاطان هو الذي يكون منهما مائية ومنهما حجرية فتؤلّف بينهما بالسحق والتشوية والسخونة اللَّينة. وأما التشميع فهو الاختلاط الكلّي لا المجاورة وهو أن تختلط سائر العناصر فيصير عنصرًا واحدًا لا يفترق. وذلك أربعة أقسام: أولها التسقية الني تكون بعدها التشوية وتحكم ذلك حتى يتألُّف. والثاني يسمَّى التشبيب وهو ابتداء العقد لها والحصر حتى لا تفترق كما كانت أولًا ولا ينفر بعضها من بمض وذلك أيضًا بالماء، والثالث ويسمّى التقرير وهو ثباتها مجتمعة على النار؛ فافهم ما معنى مجتمعة على النار حتى تألف النار وتصابرها ولا تفرّق بينها وتصير قطعة واحدة بمد أن كانت أشياء متفرّقة وهذا هو التقرير والجمع. وأمَّا الرابع وهو التشميع والتأليف الذي لا يفسد على الزمان ولا على طول الأيام بل يزداد جودةً وحسنًا وذلك يكون بالدهن الذي سميناه الهواء. (جع، ك، ١٣٩، ٩)

منازل القمر، ولا يزال تشريقها يقوى ويستحكم ما دامت في أواخر الليل تُرى في جانبه حتى إذا ربّعت الشمس ورؤيت عند طلوعها في وسط السماء بين الجانبين زال عنها اسم التشريق أصلًا. فإذا جاوزت ذلك الموضع ورؤيت في أواخر الليل في جانب المغرب حصلت في بطؤ السير ثم بطلانه والرجوع بعد ذلك إلى أن تبلغ صعيمه في مقابلة الشمس ورؤيت طالمة غاربة في طرفي الليل، ثم يسغط غروبها عن الرؤية ويتأخر طلوعها كل عشية فرؤيت في أوائل الليل في جانب المشرق وعادت فيه إلى البطؤ والإقامة والاستقامة والحصول بعدها على وسط السماء. (بي، قم٣، ١٣٤٥، ٢)

- تشريق الكوكب هو ظهوره في المشرق غدوة، وتغريبه ظهوره في المغرب عشية؛ وكلاهما للعلوية عند استقامتها. وأما السفليان فابتداء تشريقهما في الرجعة، وانتهاؤه في الاستقامة، وتغريبهما بالعكس. (صي، زف، ۹۷، ۲)

تشقق الأظفار

- يكون تشقق الأظفار المسمّى أسنان الفأر من حدّة المرّة السوداء أو يسها إذا خلط الدم فوصل إلى الأعضاء وينفع منه الفصد ثم الإسهال بما يخرج ذلك الخلط. (رز، حط١١، ٥٣، ٦)

- آذان الفار وتشقّق الأظفار وتقشّرها وجربها: قد تعرض هذه الأعراض بسبب يبس، ومزاج سوداوي وما كان من تشقّق الأظفار إلى أجزاء حادة، فيتعلّق باللحم، وينخس ويؤذي فيقال له آذان الفار. (س، ق٣، ٢٥٦٦، ١٨)

- التشميع تليين الشيء وتصييره كالشمع. (أخ، م، ٢٦١، ٩)

تشنع

- التشنّج: إما أن يحدث في جميع البدن كله كالحال عند الصرع، وإما في نصفه بمنزلة التشنّج الكائن من خلف أو قدام، وإما في عضو واحد بمنزلة اللقوة والعصب الجالي إلى الشفتين واللحى والأنف يجيء من الزوج الثالث من الدماغ. (رز، حطا، ۲۰۱۶)
- إن التشتيح أكثر ما يكون من قبل امتلاء الأعضاء العصبية بمنزلة ما يعرض لمن يحدث به ورم شديد، أو من قبل خلط حاد يلذع الأعضاء العصبية، أو من قبل برودة قوية شديدة يحدث بسبها في العصب شبه الجمود . . . هذا هو الكزاز. (رز، حطا، ١٤٨، ١٥)
- التشنّج الكانن عن البيس يكون: إما بعقب وجع شديد، أو سهر، أو حمّى، أو استفراغ، أو نحو ذلك مما يستفرغ البدن استفراغًا كثيرًا. (رز، حط1، 189، ١)
- التشنّج الحادث الذي يكون من الامتلاء حدوثه
 يكون دفعة، والذي يكون من الاستفراغ البيس
 يكون قليلًا قليلًا. (رز، حطا، ١٤٩، ٤٤)
- قال جالينوس: التشتّج يكون من الاستفراغ، وأما من الامتلاء، فإذا عرض للصحيح بغتة فإنه ضرورة من الامتلاء فإنما يمتلئ العصب من الكيموس اللزج الذي منه يغنذي. فإذا حدثت الحمّى بعد هذا التشتّج نكثيرًا ما يسخن ذلك الكيموس ويحلّه، فإذا عرض للإنسان بعد حمّى محرقة أو استفراغ فإنه لا يكاد يبرؤ وذلك أنه حينئذٍ من يبس في العصب ويحتاج إلى مدّة طويلة حتى يرطب، وحدة المرض فبشدّته لا

- يمهل لشدّة الوجع لكن يجلب نوبًا سريعًا. (رز، حطه ١٥٠، ٢٠)
- التمدّد وجميع أصناف التشدّج في قول بقراط يكون إما من امتلاء الأعضاء العصبية، وإما من استفرافها. والذي يكون من حمّى محرقة فحدوثه من البس، فما كان يحدث ابتداء فواجب أن يكون تولّده من امتلاء، فهذا الصنف من التشتّج يحلّل الحمّى إذا حدث بعده بعض تلك الرطوبة والغضل وينضج بعض برودتها. (رز، حطا، ١٥١، ١٠١)
- قال (جالينوس): والتشنّج مانع لأكثر الاستفراغات المفرطة وخاصة متى حدثت آقة لعضو عصبي قال: ومن كانت به حمّى ربع لم يعتره التشنّع الامتلائي، وإن كان به هنا التشنّع ثم حدث به حمّى ربع حلّل عنه لأن هذه الحمّى لشدة عرض نافضها يزعزع العصب ثم يشتد حرّها فيخرج الاخلاط التي في العصب بعرّها. (رز، بنافضها ويحلّله وينضجه بحرّها. (رز، حطا، ۱۵۲) ۱۷)
- قال (جالينوس): التشنّج يكون من الامتلاه ومن الامتفراغ، كما أن الأوتار إذا قربت إلى النار انكمشت وتقبضت وكذلك الحال في العصب فإنه قد يحدث فيه تشنّج من الرطوبة واليبس. قال: والتشنّج إنما هو انجذاب العصب نحو أصله بلا إرادة، وقال: التشنّج قد يكون من الخلط السوداوي ومن الخلط البلغمي. (رز، حطا، ١٥٣،٢)
- إذا كان التشنّج من الجانبين يسمّى امتدادًا.
 وهذه العلل تعرض إذا تعدّدت الأعضاء بريح نافخة، وهذه الربح تحل بالأدوية المسخنة التي تطلى على خارج البدن والتي تسقى لتلطيف الربح وتنفس وتسخف الجلد. ولذلك صارت

الحمّى تنفع هذه العلل نفعًا عظيمًا وذلك أنها تسخن البدن من سطحه إلى غوره. (رز، حط1، ١٥٣، ١٥٣)

- التشنّج يكون بتمدّد العضلتين اللتين في الجهتين
 المقابلتين كل جزء نحو رأسه. (رز، حط١، ٣٠)
- قد يبلغ التشتّج إلى جانب أن يجذب المنق فيُلوى الرأس وتصطكّ الأسنان، وربما لوى الظهر والصدر فعوجهما. (رز، حط١، ١٥٨، ١٥)
- التستيج سريع إلى الصبيان وهو فيهم أقل مكروها لأنه لضعف عصبهم يسرع إليهم من أدنى سبب، ولذلك يكون خوفه فيهم أقل، وليس كل تشتج يكون من يبس لأنه قد يمكن أن تذيب الحتى الرطوبات فيحدث لذلك كزاز رطب، لكن الذي يكون بعد الحتى خليق أن يكون من يبس. (رز، حطا، ١٥٩) ١٧٠)
- سرافيون قال: التشنّج قد يحدث بالصبيان أكثر وهو فيهم أسهل برمًا تامًا؛ وأما من جاوز السبع سنين فإنه لا يتخلّص أو يتخلّص بعد خطر. ويلزم هذا الرجع حمّى حادة مطبقة لازمة وسهر ويبس البطن وصفرة اللون وجفاف الفم وجفاف الشفة وامتداد واسوداد جلد اللسان، فيحمر البول أولًا ثم يبيضٌ لأن الحرارة تصعد إلى الرأس. (رز، حطا، ١٦٠، ٤)
- الفرق بين الصرع والتشنّج أن الصرع يفتز والتشنّج لا يفتز ولا يكون معه ضرر الأفعال الذهنية. (رز، حطا، ١٧١، ١٦)
- قال (فليغربوس): التشتج يحدث: إما في جميع البدن بمنزلة الصرع، وإما في بعضه بمنزلة الكائن في نصف العضل من قدام أو من

خلف، وإما في عضو واحد بمنزلة القوة من حركة الصدر والريّة. (رز، حطا، ١٧١، ١١٨)

- طيماوس قال: إذا تمدد العضل ورؤوسه إلى
 قدام يسمّى تشنّج امن قدام، وإن تشنّج إلى
 خلف فتشنّج إلى خلف، وإن تمدد في الجهتين
 جميمًا يسمّى تمددًا بقول مطلق. (رز، حط١،
 ١٧٥٠٤)
- التشنّج والتمدّد يعرض في العصب: إما من قِبَل البرد الأورام الحارّة الجاسية، أو من قِبَل البرد واليس المفرط، من أصابه تشتّج أو تمدّد ثم اعترته حمّى إنحل بها ذلك التشتّج. (رز، حطا، ۱۷۷، ۳)
- التمدّد صنف من أصناف التشنّج إلا أنه لا ترى
 الأعضاء فيه للتشنّج بل يتمدّد إلى وراء وإلى
 قدّام تمدّدًا سواء، ولذلك خُص بإسم التمدّد.
 فجميع أصناف التشنّج ثلاثة: التشنّج إلى خلف، والتمدّد وجميعها
 إما من امتلاء الأعضاء العصبية أو من استفراغها. (رز، حطا، ۱۷۷) ۸)
- التشنّج يعرض من المحرق على وجهين:
 أحدهما في أول الأمر للذعة فم المعدة وهو يبرؤ ويسكن بذهاب ذلك اللذع، والآخر عند شدّة الاستفراغ فلا يكاد يبرؤ وهو من علامات الموت. (رز، حطا، ۱۷۸، ۱۱)
- قال (جالينوس): التشنّج الكائن مع الأورام هو على الأكثر تشنّج امتلاء. (رز، حطا، ١٦،١٨١)
- النشنّج أن يتفلّص عضو من أعضائه. (أخ، م، ٨،١٨٧)
- التشبّج علّة عصبية تتحرّك لها العضل إلى
 مبادثها، فتعصى في الانبساط، فمنها ما تبقى
 على حالها، فلا تنبسط، ومنها ما يسهل عوده

إلى البساط كالتثاؤب والفواق. والسبب فيه: إمّا مادة، وإمّا سبب غير المادة، مثل حرّ أو يبس. ومادة التشنّج في الأكثر تكون بلغمية، وربما كانت سوداوية، وربما كانت دموية، وذلك في أورام العضل إذا تحلّلت المادة المورمة قرح ليف العصب، فزادت في عرضه ونقصت من طوله. وكل تشنَّج مادي: فإمَّا أن تكون المادة الفاعلة له مشتملة على العضل كلُّه، وذلك إذا كان تشنُّجًا بلا ورم، وإمَّا أن تكون حاصلة في موضع واحد، ويتبعها ساثر الأجزاء، كما تكون عن التشنّج الكائن للورم عن مادة منصبة لضربة، أو لقطع، أو لسبب آخر من أسباب الورم. ولا يبعد أن يكون من التشنّج ما يحدث من ربيح نافخة كثيفة. وأرى (إبن سينا) أنه مما يعرض كثيرًا ويزول في الوقت. (س، ق۲، ۹۳۲ ۷)

- الأعراض اللاحقة لهذه الآلات، أعني آلات المحركة، هي أيضًا ثلاثة: إما أن تتعطّل فتسمّى كما قلنا استرخاء أو فالجًا، وإما أن تنقص فيسمّى ذلك خدرًا، وإن كان هذا الإسم إنما ينطلق على نقصان المحسّ والحركة، وإما أن يجري مجرى ردينًا وهذا يسمّى رعشة وتشتّجًا.
(شر، كط، ١٣٧، ١٠)

- أما التشتيج فإنه اجتماع العصبة إلى نفسها وقصرها في الطول فينجذب لذلك العضل نفسه، حتى يتشتج العضو، وهذا العرض يلتاه من أحد سببين على مثال ما تلقاه الأشباء التي من خارج مثل الأوتار وغيرها، وذانك الشيئان هما: إما سوء مزاج حار يستولى عليه فيتقبض ويتشتج، كالحال في الأوتار في زمن الحر، وإما سوء مزاج رطب مادي يملأ العصب ويمدّده فيتريّد عرضه، وعندما يتزيّد عرضه

يقصر طوله بذلك المقدار ضرورة، والشيء الذي يفعل ذلك في المصب حتى يمدده هو استحالة تلك الرطوبة إلى هوائية مائية فيضيق عند ذلك جرم المصب عنه، نظير ما يعتري في الدنان. (ش، كط، ٢٢٧، ٢٤)

- إن الشيء إذا غلبت عليه طبيعة الأرض، وجبت له صغر الكمية، كان ذلك مع حر أو برد. وإذا غلبت عليه طبيعة الماء أو الهواء، أوجبت له عظم الكمية. فالتشتّج، كيف ما كان، إنما بدلّ على يبس. وهذا إن كان مزاجًا صلبًا في العصب لم يبرأ أصلًا، وإن كان خلطيًا برئ بانحلال ذلك الخلط الغليظ البابس. وأما أن يتوهَّم أن هذا الخلط رطب، فلا معنى له، إلا أن يتوهَّم أن هاهنا كيفية رطبة توجب النقص في العرض دون الطول. وذلك غير موجود في الأسطقسات البسائط التي هي علَّة ما يعرض من ذلك في المركبات. (ش، رط، ٣٥٦، ٣) - إن جالينوس يرى أن أمراض العصب هي: إما تشتّج، وإما استرخاء، وأنه ليس بمرض من قِبَل تمديد يعرض له خارج عن طبيعته. ولذلك يسمّى التشنّج الذي يعرض للإنسان من تشنّج العضل المقيم للعضو المثنى، وأنه ليس هنالك تمدُّد بالحقيقة. ولا يمننع إذا قلنا تشنَّج من قِبَل رطوبة زائدة في عرضه على الرطوبة الطبيعية، أن يتمدُّد من بَيِّل نقصان هذه الرطوبة. وكذلك لا يمتنع أيضًا أن تكون حركة تمديد العضو من قبل تشنَّج العضلة الباسطة له، وتمدَّد العضلة المثنية له. (ش، رط، ٣٥٦، ١١)

تشنع بسبب الأذى

- أما التشنّج الكائن بسبب الأذى فكتشنّج شارب الخربق، فإنّه يشنّج بعد الإسهال بالببوسة ويشنّج أيضًا قبله لمضادته وسنّيته، فيؤذي

العصب أذّى شديدًا ينقبض معه. (س، ق٢٠، ٩٣٣)

تشئج رديء

- التشنّج الرديء ما كان خاصًا في الشفّة والجفن واللسان، فيُعلم أن سببه من الدماغ نفسه، وإذا مال البدن في تشنّجه إلى قدام، فالتشنّج في العضلات المتقدّمة، أو إلى خلف فالتشنّج في عضلات الخلف، أو مال إليهما جميمًا، فالملّة فيهما جميمًا مثل ما كان في الفائج، وربما اشتد التشنّج حتى يلتوي العنق، وتصطكّ الأسنان. (س، ق٢، ٩٣٤،٢)

تشنج رطب

- التشبّج الرطب يحدث ضربة ويسترخي معه الاعشاء فابدأ في علاجه بالإسهال بالحبوب الحارة المتخذة من الصبر والجندبادستر والفريبون والحلتيت والجلوشير، واقمدهم بعد في الحمامات الحارة المحلّلة وادهنهم بمثل هذا. (رز، حطا، ١٦٠، ١٩)

التشنّج يعرض مرارًا كثيرة في الشفتين وفي
 العين وفي جلد الجبهة وفي جملة اللحيين وفي
 أصل اللسان ويقصد بعلاجها إلى الدماغ.
 (رز، حطا، ١٦١، ٩)

إبن سرافيون، قال: النشتج اليابس يحدث
قليلاً قليلاً، وأما الرطب فإنه يحدث بغتة وذلك
أنه ينصب إلى العضل شيء يزيد في عرضه
فيحدث العضو نحو أصل العضلة، ويعين على
حدوثه التشتج اليابس والسن والبلد والمرض
ونحو ذلك وبالضدّ. (رز، حطا، ۱۸۲) ۱٦)

تشنج مادي

~ التشنّج المادي، قد يعرض كثيرًا على سبيل

انتقال من المادة كما يعرض عقيب الخوانيق، وعقيب ذات الجنب، وعقيب السرسام. وأما الذي يكون من التشبّج لفقدان المادة والرطوبة وغلبة ليس، فيعرض من ذلك أن ينتقص طولًا السير المقدّم إلى النار وأنت تعلم حال الأوتار أنّها تقصّر في الشناء للترطب، وتفصّر في الصيف للتجفّف، وكذلك حال العصب. وقد يكون من التشبّع الذي لا يُسب إلى مادة ما تقع بسبب شيء مؤذ ينفر عنه العصب، ويجتمع بسبب شيء مؤذ ينفر عنه العصب، ويجتمع لدفعه. (س، ق٢، ٩٣٢، ١٤)

تشنج يابس

إِن سرافيون، قال: التسنّج الباس يحدث قليلًا قليلًا، وأما الرطب فإنه يحدث بعنة وذلك أنه ينصب إلى العضل شيء يزيد في عرضه فيحدث العضو نحو أصل العضلة، ويعين على حدوثه التشنّج الباس والسن والبلد والمرض ونحو ذلك وبالضدّ. (رز، حطا، ۱۹۲، ۱۹، المسهّل، وهو رديّ جدًّا، وكذلك عقيب الدواء استفراغ، ومنه ما يكون أيضًا عقيب الحمّيات المحرقة، أو خصوصًا في حمّيات السرسام، المحرقة، أو خصوصًا في حمّيات السرسام، والغمّ والخوف، وذلك مما يضلّ كالسهر، والغمّ والخوف، وذلك مما يضلّ التخلّص عنه. (س، ق٢، ٩٣٣، ١٥)

تشوية

 إن الحل والعقد والتهيئة كمال العمل، والتشوية والتسقية والدهن به يُنشئ العمل كما ينشأ الطفل بالرضاع. (جع، ك، ۱۲۲، ٤)

التشوية أن يُسقى بعض العقاقير مياهًا ثم يوضع
 في قارورة أو قدح مطين ويعلق بآخر ويُشدّ

رأس القارورة ويُجعل في نار إلى أن يشتوي. (أخ، م، ٢٦١، ٧)

تصدئة

- التصدئة من الصدأ مثل ما يعسل في صنعة الزنجار. (أخ، م، ٢٦١، ٩)

تصديق

- إن الإنسان لما خلق الله له الفكر الذي به يدرك العلوم والصنائع، وكان العلم إما تصوّرًا للماهيات ويعنى به إدراك ساذج من غير حكم معه، وإما تصديقًا أي حكمًا بثبوت أمر لأمر، فصار سعى الفكر في تحصيل المطلوبات: إما بأن تُجمع تلك الكليات بعضها إلى بعض على جهة التأليف، فتحصل صورة في الذهن كلية منطبقة على أفراد في الخارج، فتكون تلك الصورة اللهنية مفيدة لمعرفة ماهية تلك الأشخاص؛ وإما بأن يحكم بأمر على أمر فيثبت له ويكون ذلك تصديقًا، وغايته في الحقيقة راجعة إلى التصوّر، لأن فائدة ذلك إذا حصل إنما هي معرفة حقائق الأشياء التي هي مقتضى العلم. وهذا السمى من الفكر قد يكون بطريق صحيح وقد يكون بطريق فاسد. فاقتضى ذلك تمييز الطريق الذي يسعى به الفكر في تحصيل المطالب العلمية ليتميّز فيها الصحيح من الفاسد. فكان ذلك قانون المنطق. (خ، م، (1.11.7

تصرّف في المعلومات

- إعلم أن التصرّف في المملومات بأنواع التصرّف يحفظها في حدّها، وكذلك المجهول يحفظ نفسه في حدّه عند التصرّف فيه. ومعنى ذلك أن يكون أبدًا مجهولًا ما لم

يتابل. فلما كان كذلك شئي ما يرتفع من تربيع الشيء مالًا ليتميّز عنه باسمه المخاص له، وشتي ما يترفع من ضربه في مربّعه مكتبًا، وما يرتفع من ضربه في مكتبه مال مال وهو مثل المال في نفسه، وما يكون من ضربه في مال ماله مال مكتب وهو مثل المال في الكعب، وهو مثل الكعب في نفسه أو المال في مال المال. (كر، ح، ١٤٤٧)

تصعيد

- التصعيد شبيه بالتقطير (تقطير الماء) إلّا أنه أكثر ما يُستعمل في الأشياء اليابسة. (أخ، م، ٢٦١، ٤)

تصعيد الزيبق

- تصعيد الزيبق نرعان: أحدهما للحمرة والثاني للبياض. وفي تصعيده سرّان: أحدهما أخذ ندواته، والآخر توليد بيسه ليكون نشاقًا. أمّا أخذ نداوته فيمملين: الأول أن تأخذه بعد قارورة مطيّنة بنار لينة ثمّ تسحقه وتشويه تفعل به ذلك سبع مرّات حتى يموت جيّدًا، ثم تصعّده. والعمل الآخر أن تسحقه وتشويه تفعل به ذلك سبع مرّات حتى يموت جيّدًا، ثم تصعّده. والعمل الآخر أن تسحقه م ما تريد تصعيده به والعمل الآخر أن تسحقه مع ما تريد تصعيده به وتشويه تشوية خفيفة وتجعله في آثال. (وز،

تصۆر

 إن الإنسان لما خلق الله له الفكر الذي به يدرك العلوم والصنائع، وكان العلم إما تصورًا للماهيات ويعني به إدراك ساذج من غير حكم

معه، وإما تصديقًا أي حكمًا بثبوت أمر لأمر، فصار سعى الفكر في تحصيل المطلوبات: إما بأن تُجمع تلك الكليات بعضها إلى بعض على جهة التأليف، فتحصل صورة في الذهن كلية منطبقة على أفراد في الخارج، فتكون تلك الصورة الذهنية مفيدة لمعرفة ماهية تلك الأشخاص؛ وإما بأن يحكم بأمر على أمر فيثبت له ويكون ذلك تصديقًا، وغايته في الحقيقة راجعة إلى التصوّر، لأن فائدة ذلك إذا حصل إنما هي معرفة حقائق الأشياء التي هي مقتضى العلم. وهذا السعى من الفكر قد يكون بطريق صحيح وقد يكون بطريق فاسد. فاقتضى ذلك تمييز الطريق الذي يسعى به الفكر في تحصيل المطالب العلمية ليتميّز فيها الصحيح من الفاسد. فكان ذلك قانون المنطق. (خ، م، (11.11.17)

تصويل

- التصريل أن يُجعل الشيء الذي يرسب في الرطوبات طافيًا وذلك أن يصير مثل الهباء حتى يُصوّل على الماء، والشيء يُكلّس ثم يُصوّل. (أخ، م، ٢٦١، ١١)

تضاد في المكأن

 إن الحركة في المكان إلى فوق مضادة للحركة إلى أسفل، والحركة إلى قدّام مضادة للحركة إلى خلف، والحركة شمالًا مضادة للحركة يمينًا. وذلك أن هذه أصناف النضاد في المكان. (أر، ط، ٨٩، ٢)

تضعيف

- أما التضعيف فهو زيادة عدد على عدد يساويه، والعمل فيه أن نكتب أرقام العدد الذي نريد أن

نضعفه في سطر، ونبدأ من جانب اليمين، ونضعف ما في كل مرتبة بصورته، أي على تقدير وقوعه في مرتبة الآحاد، ونضع الحاصل تحته محاذيًا له، أو فوقه إن كان أقلّ من العشرة. (كش، مح، ١٤٤٧)

- أما التضعيف فننظر إلى المخرج إن كان فردًا، نضعف الكسر ونقسم الحاصل على المخرج أي ننظر إليه، فإن زاد من المخرج نرفع منه مثل المخرج بواحد، وزضعفه مكان الصحاح إن لم يكن معه، وإلا نزيد، على ضعف الصحاح، وما بقي نضعه مكان الكسر، ونسبه إلى المخرج، وإن كان المخرج زوجًا نصفه، ونقسم الكسر عليه على النصف كما يقتضي الحساب. (كش، مع، ٨٩،٣)

تضعيف الجدور وتجزئتها

- تضعيف الجذور وتجزئتها: فأما التضعيف فالعمل فيه أن تربع عدد التكرار، وتضرب الخارج في العدد وتوقع على الخارج لفظ الجذر. (قل، غب، ١٥٠، ١٥)

تطحين

- أما الشيّ فالفاعل الغريب له حرارة خارجة يابسة. ولذلك يأخذ من رطوبة ظاهر المشوي بالتحليل أكثر مما يأخذ من رطوبة باطنه، فيكون باطنه أرطب من ظاهره وبخلاف المنطبخ، وتكون الرطوبة الموجودة في المشوي رطوبة جوهرية، وقد لطفت وأذيبت في المطبوخ. فقد تكون رطوبته ممتزجة من الشيء الطبيعي ومن الغريب. والشيّ أصناف: فمنه ما تكون الحرارة الملاقية هواء ناريًا، ويُسمّى مشويًا على الإطلاق؛ ومنه ما تكون الحرارة الملاقية حرارة أرضية. فإن كان

مستقرّه نفس النار الجمري سُتي تكبيبًا، وإن كان مستقرّه جسمًا آخر أرضيًا تسخن من نار خارجة منه، ثم سخن ذلك الجسم، سُتي قليًا. وقد يكون منه ما يشبه الشيّ من جهة، والطبخ من جهة، وهو الذي يكون التأثير في بحرارة لزجة دهنية، وهذا يستى تطحينًا. فلأن هذه الحرارة رطبة فهذا التأثير قد يشبه الطبخ، ولأنها لزجة لا تنفذ في جوهر الشيء نفوذًا يخلخله ويليّه، بل يجمعه ويحصر رطويته في باطنه بشديد اللزوجة فهذا التأثير يشبه الشيّ. (س، شف، ۲۲۹)

تعاليم

- (قال) أبو بشر: بين التعاليم والطبيعيات تشابه، لكن بالمكس. وذلك أن المقدّمات مادّة القياس، والنتيجة هي الغاية؛ ... ففي التعاليم لا بدّ من أن يكون الوسطُ واحدًا، لكنَّ الطرفين يختلفان إن يتجا التيجة بمقدّمات أخر. وفي أن يبين أن الإنسان حيوان قلنا ذلك بوسطين: مرّة بـ " الحسّاس"، ومرة بـ "الناطق". وأما في الطبيعيات فالغاية هي التي توجب أن يكون قد تقدّمها وجود المادة، وليس وجود المادة يوجب أن تحصل الغاية.

تعاليم على ترتيب

كل التعاليم التي تجري على ترتيب فإن المسالك فيها على ثلثة أنحاء: أحدها: يكون على طريق العكس والتحليل. وهو أن تقيم الشيء الذي تقصد إليه، وتلتمس علمه في وهمك على الغاية من تمامه، ثم تنظر إلى الأقرب فالأقرب مما لا يقوم ذلك الشيء، ولا يتم إلا به، إلى أن تتهي إلى أوله. والثاني:

يكون على طريق التركيب، ومضادة المسلك الأول. وهو أن تبدأ من الشيء الذي كنت انتهيت إليه بطريق التحليل والعكس، ثم ترجع إلى تلك الأشياء فتركّب بعضها إلى بعض إلى أن تنتهي إلى آخرها. والثالث: يكون بطريق تحليل الحدّ. (جا، ص، ٢٠٤)

تعب

- التعب: على أي وجه كان، فهو مما يجفف، ويقحل به الجلد. إلا أنه إن لم يكن قويًا كثيرًا، فاليس إنما يتبيّن في الجلد إلى وقت ما، ثم يخرج بعد ذلك من البدن، إما ندى، أو بخارًا، وعندما تتحلّل من الأخلاط رطوبة ترطبه، وترسّع مسامه. وإن كان قويًا كثيرًا مفرطًا، بقي البيس في البدن في وقت انحطاط الحمى أيضًا. وكذلك أيضًا إن كان معتدلًا، لكنه مع اعتداله مركب: إما مع برودة من الهواء، وإما مع احتراق من الشمس. (جا، ش، ١٧٠٤)

تعبير الرؤيا

- ينبغي أن يُجعل تعبيرنا لبعض الرويا من أولها حتى ينتهي إلى آخرها - وذلك إذا كانت الرويا غير مربوطة بعضها ببعض - وأن يُجعل تعبيرنا لبعضها من آخرها إلى أولها. وذلك أنه ربما كان أول الرويا هو الدال على آخرها ، ويكون آخرها غير بين ولا مما يُغهم بسهولة، وربما كان آخرها الدال على أولها. وينبغي أيضًا كان آخرها الدال على أولها. وينبغي أيضًا التي كأنها ليست مما تسلك مسلك سائر الرويات، وهي التي يضطر من لم يكن محكمًا الصناعة تعبير الرويا إلى طلب الحذق بها، وذلك أنها رويات خفية مشكلة مثل من رأى في منامه شيئًا مكتوبًا لا يفهم منه معتى تامًا أو اسم منامه شيئًا مكتوبًا لا يفهم منه معتى تامًا أو اسم

يقوم مقام قول، وربما كان في الحروف والهجاء نقصان، وربما فهم الإنسان معناها من نفس النظر إليها فيكون القول فيها قولًا واضحًا. (أف، ت، ٣٨، ٥)

تعريق

 التعريق هو سر عظيم في هذه الصناعة (الكيمياء) بل الصناعة كلها لأنه يفيد الأشباء رطوية يائين بها كالشمع ويُظهر البواطن. وقد سمّاه صاحب الشذور تشميمًا لقوة صبغة يقيم واحدة ماية من النحاس قمرًا على الخلاص. (جعء ر، ١٠٤٦)

تعطّل الذكر ونقصانه

- قال (أرجيجانس): وتعطّل الذكر ونقصانه
 يكون دائمًا من البرد إلّا أنه إنْ كان مع سبات
 فمعه رطوية وإن كان مع أرق فمعه يبس. (رز،
 حط۱، ۸۷، ۲۰)

تعطيل البصر

 من العلل والأعراض، البصر يتعلّل إما من العضو الخاص، وإما مما يخدم ذلك العضو.
 والقرة الباصرة لا تفعل فعلها إما لسدة تحدث في العصبة، وعلامة ذلك أن لا تتسم العين الأخرى عند تغميض إحداهما، وإما أن يتفرق اتصال هذه العصبة. (رز، حطا، ۲۳۱، ۱۳۰)

تعفن

ليس يقدر أحد أن يقول إن الطعام يستحيل في
المعدة في ذلك الزمان الطريل إلى طبيعتها،
 لكن إلى العفونة. وهذه الاستحالة هي التي
تستى الهضم، أعني الاستحالة التي تكون إلى
طبيعة المضو المحيل؛ وأما التي تكون إلى غير
ذلك، فهي التي تسمّى تعفّاً. فقد بان أن

الطعام يقبل في المعدة كيفية تلاثم وتليق بالحيوان الذي من شأنه أن يغتذي. (ش، رط، ٧٦٧، ١)

تعفن الرحم

- تمفّن الرحم: هذا أيضًا من باب قروح الرحم، ويكون السبب فيه عسر الولادة، أو هلاك المجنين، أو أدوية حريفة تستعمل، أو سيلان حاد حريف، أو جراحات تعفّنت، ويكون في القرب، ويكون في العمق مع وسخ وعدم وسخ، والكائن في العمق لا يخلو من رطوبات مختلفة تخرج، وربما أشبهت الدردي كثيرًا.

تعلم وتعليم

 إن التعلّم والتعليم ليسا شيئا سوى إخراج ما في القوة يعني الإمكان إلى الفعل يعني الوجود، فإذا نُسب ذلك إلى العالم سُمّي تعليمًا، وإن نُسب إلى المتعلَّم سُمّي تعلَّمًا. (ص، ر١، ۱۹۸ ۲۲)

تطيمات

- إملم أن التعليمات بأسرها وخصوصا الهندسيات مع وضوح مسالكها ووثاقة قواعدها لا يشبه سائر العلوم والصناعات في ارتباط الأجزاء واشتباك المقدّمات وصيرورة أكثر سائلها التي هي الأمهات مبادئ لمسائل تأتي بعدها وتأبى أن تستين بدونها إلى أن يتكامل عند الانتهاء إلى الغايات. (صي،

تغاير البحران

- ولِسلسَّىغسائِسرِ صُسرُوبٌ مِسسَّنةُ يُشِطِئُ فيسها الأَمْرُ أَوْ يُسَشَّمُتُ يرِد من خارج إذا كان بقدّر ما يتحلّل شمّي تغلّيًا، وإذا كان أكثر منه سُمّي نموًا، وإذا كان أنقص سُمّي ذبولًا واضمحلالًا. (ش، كف، (۱۱،۱۱۱)

تغريب

- التغريب أن يُرى في المغرب الكوكب بعد غروب الشمس. (أخ، م، ٢٣٥، ١٨)

تغريب الكوكب

تشريق الكوكب هو ظهوره في المشرق غدوة،
 وتغريبه ظهوره في المغرب عشية؛ وكلاهما
 للعلوية عند استقامتها. وأما السقليان فابتداء
 تشريقهما في الرجعة، وانتهاؤه في الاستقامة،
 وتغريبهما بالعكس. (صي، زف، ۲۰۹۷)

تغير

إن التغير في كل واحد مما يتغير، وحركته إنما
 تكون في المتغير نفسه فقط . . . وأيضًا فإن كل
 تغير فقد يكون أسرع وقد يكون أبطأ، وليس
 يكون الزمان هكذا. (أر، ط، ١٤١٣)

- كُلِّ تَغَيِّرُ فَهُو بالطبع مزِيلٌ؛ وفي زمانٍ يتكوّن ويفشدُ كلُّ ما يتكوّنُ ويفسد. (أر، ط، ١٠،٤٦١)

إن التغيّر أكثر ما يسمّى بما إليه الحركة، لا يما
 منه الحركة. (أر، ط، ٤٩٥، ١٢)

كل تغيّر فإنما يكون من شيء إلى شيء، وقد
 يدل على ذلك اسمه، وذلك أنه يدل في لسان
 اليونانيين على أنه شيءً يكون من بعد شيء
 غيره، فيكون يدل على أن شيئًا قد كان متقدّمًا،
 وشيئًا حَدَث بأخَرَةِ. (أر، ط، ٢٠٥٠ ٢)

ما يتغيّر، فإنما يتغيّر على أربعة أوجه: إما من
 موضوع إلى موضوع، وإما من موضوع إلى غير

مِنَ انْفِلابِ الجِسْمِ فِي أَوْقاتِ
فَسِلِسِلَةٍ لِسَلْخَسْرِ والسَّسِسَاةِ
يُسْفِرُ فِيهَا قَسِلُهُ مَا يُحْمَدُ
وذاكُ بُسِحُسِرانٌ صَسِحِيحٌ جَسِّسُدُ
وخَسْرُهُ مِسِنَ الْسَفِيلابِ مُسْسَرِع يُشْفِي إلى السَّوْتِ وَسُرٌ مَضَرَع

يُغضِي إلى السَوْتِ وَسُرٌ مَصْرَعِ يَضِينُ فِيهِ بِالطَّبِيبِ السَسْلَكُ وذاكَ بُسخسرانٌ رَدِيءٌ مُسهَسلِكُ وشالِثٌ مِن الْقِيلابِ مُسْطِئ

يُفْضِي إلى حالًا صَحِيحٍ مُبْرِئِ وليس بِالبُحْرانِ بَلْ تَحْلِيلِ يَأْتِي على الشَّلِيلِ فالشَّلِيلِ

. دي ساق مسر ، و سسري و وراسعُ يُسنِسطِسعُ فِسي انْسقِسلابِ يَسَذُخُسلُ بسالسَسرِيسفِي شَسرٌ بسابِ

وليس بالتَّخلِيبلِ بَلْ ذُبُولِ يُحَلِّلُ الشَّوى مِنَ السَّلِيبلِ وحامِس مِنَ الْقِيلابِ وَسَاطٍ يُفضِي إلى المَوْتِ وَشَاطٍ وسادِس يُفضِي إلى المَوْتِ وَشَارٍ فَرَطٍ وسادِس يُفضِي إلى السَّوْتِ السَّادِة

نسي السمُ تَسْوَسُّطِ مِسنَ الأوقساتِ وفانِ بُسخسرانسانِ بُسلاَحسبَسانِ مُسدَّحسبَسانِ مُسرَحُسبَ فِسدَانِ مُسرَحُسبَ فِسدَانِ

وجَبَّدُ البُحُرانِ ما في المُنْتَهَى عِنْدَ كَمالِ النَّصْحِ مَعْ فَرْطِ القُوَى

وضِيلَهُ منا كنان فِي النَّنْفَ شُدُد وضِيلُهُ منا كنان فِي النَّنْفَ شُدُد وهُدوَ مِن النُّهُ خُدران غَيْدُرُ جَدِيد

رس، آر، ۲۵۲) (س، آر، ۲۵۲)

تفذ

- أما الفرق بين النمو وبين التغذّي فهو أنَّ الذي

موضوع، وإما من غير موضوع إلى موضوع، وإما من غير موضوع إلى غير موضوع، وأعني بالموضوع ما يُستدّل هليه بالإيجاب. (أر، ط، ٥٠٢، ٥)

- التغير من غير موضوع إلى موضوع هو تكوّنٌ:
والتغير على الإطلاق تكوّنٌ مطلقًا؛ والذي هو
تغير ما فهو تكوُن شيء ما؛ مثال ذلك أن التغير
من 'غير ما هو أبيض' إلى 'أبيض' تكوُن
الأبيض، فأما التغير من غير ما هو على
الإطلاق إلى ذاته فإنه تكوّن على الإطلاق،
وهو الذي به نقول على الإطلاق إن شيئًا
يكون. وأما التغير من موضوع إلى غير موضوع
فإنه فساد: أما فساد على الإطلاق فإذا كان
التغير من ذات إلى ما ليس؛ وأما فساد ما فإذا
كان التغير إلى السلب النقيض كما قيل في
التكوين. (أو، ط، ١٩٠٥)

إن كان كل تغيّر له تغيّر منه ابتدأ، وجب أن
 يكون للتغيّر الذي هو المبدأ تغيّر آخر. (أر،
 ط، ٢٠، ١٩٠)

- قال أرسطوطاليس: ولما كان كل تغيّر فإنما هو من المتقابلات، وكانت المتقابلات هي الأضداد والمناقضة، وكانت المناقضة ليس فيما بينهما وسط، فظاهر أن "ما بين" إنما يكون في الأضداد". (أر، ط، ١٥٤٤، ١٨)

- إن التغيّر أيضًا إنما يكون في متصل. (أر، ط، • ١٨٠ ٨)

- ليس يكون تغيّر أصلًا سرمدًا . . . إن التغيّر يكون من شيء إلى شيء؛ وإما أن يكون في التناقض؛ وإما أن يكون في الأضداد. (أر، ط، ٧٢٩ ١٦)

 إن كان للتغيّر تغيّر، فعلى جهتين: أما أن يكون موضوعًا للاحق في التغيّر، كما يقال أن

الإنسان تغيّر، وذلك محال، فإن الحركة ليست مشارًا إليه بالفعل؛ أو يكون بتغيّر الموضوع للتغيّر إلى التغيّر، مثل أن يبرأ الإنسان فيمشي، فيقال: إنه تغيّر من البرء إلى المشي. وهذا قد يكون بالعرض، والطلب إنما هو أن يكون بالذات. (بج، سم، ٥٦، ١٧)

- لا تغيّر واحد دفعةً. (بج، سم، ٢٠،٩١)

كل تغير فهو في زمان. (بج، سم، ٩١، ٢٠)
 إذا قيل بعموم، كان بعض التغير في زمان، وبعضه لا في زمان بل في الآن، ويكون ما هو في الآن منه دفعة هو ما يشيع في الجسم كله. فإن الدفعة إنما تكون مماً، ومما إنما تكون في ذي الأجزاء. وبعضه يكون في الآن ولا يكون دفعة، إلا على التشبيه والاستعارة. (بج، سم، دفعة، إلا على التشبيه والاستعارة. (بج، سم،

- إن أجناس التغيّر ثلاثة. فأما النمرّ والنقص، فظاهر أن المحرّك فيهما لا يُنمى بأن ينمى ولا يُذبل بأن يَذبَل. ففي هذا الجنس من الحركة، محرَّك أول ضرورة ننتهي إليه، لا يتحرَّك بتلك الحركة ضرورة. وأما في الاستحالة، فقد يظنُّ أنه يوجد محرِّك متحرِّك، فإن النار تسخَّن الإناء والإناء يسخّن الماء، إلا أن النار لا تُسخُن. فإن كان ذلك، فقد تمكن استحالات متعاقبة غير متناهية، ومتحركات متواليات، وأما الحركة في المكان، فأمرها أكثر إشكالًا وأشد اعتباصًا. فإن المحرِّك يحرِّك بأنه متحرّك بذاته، لا بالعرض. فإن لم يمكن وجود متحرّكات غير متناهية، فسينتهي الأمر ضرورة إلى أحد أمرين: إما إلى وجود محرّك لا يحرّكه غيره، فإن كان لا يتحرّك فقد انتهى الأمر إلى وجود محرّك أوّل لا يتحرّك، على ما وُجِد في سائر أجناس التغيّر. فإن كان متحرّكًا

فليس بحركة غيره، بل هو يحرّك ذاته. فأما في الاستحالة، فالقول بوجود شيء يحيل نفسه غير معروف ولا بيّن بنفسه. وأما في الحركة في المكان، فوجود ذلك بيّن بنفسه، لا سيّما في الأجسام الطبيعية. والمتحرّك من تلقائه داخل في هذا الجنس. ولا يمكن وجود ذلك في الاستحالة. (بع، سم، ٩٦، ١٩)

التغير من نوع من المضاف إلى نوع مقابل له،
 ليس استحالة ولا حركة، . . . فالتغيير من عدم
 المضاف إلى المضاف ليس استحالة، وإنما هو
 بالاستحالة. (بج، سم، ١٠٥٥) ١٢)

إن التغير هو من شيء إلى شيء، فلا يمكن أن
 يكون تغير متصل. (بج، سم، ١١٧)

- أما أن التغيّر فهو من شيء إلى شيء، فذلك حق، لكن ليس في كل الأمور، لأن المتحرّك دورًا يتحرّك من شيء إليه بعينه. وأيضًا، فإن التغيّر وإن كان من شيء إلى شيء، فلم يكن في ذلك تغيّر متصل، فليس ذلك بمانع أن تتشافع الحركات. ومع ذلك فقد يمكن أن يكون تغيّر مقمل، بل لعلّه واجب ضرورة، ويتبيّن بعد ذلك أي تغيّر هو. (بع، سم، ١٢٧، ١٥٥)

- كل تغير فهو إما كائن وإما أزلي. فلنفرض تغيرًا كائنًا، فيلزم ضرورة أن يكون قبله في الزمان صنفان من التغير، أحدهما هو سبب التغير المفروض، كالفاعل. وهذا التغير إن كان كائنًا، لزم ضرورة أن يتقدّمه تغيّر. (بح، سم،

لا يمكن أن يكون المحرّك الأول محرّكًا إلّا
 حركة الانتقال، وذلك أن النقلة هي أول
 الحركات وأقدمها بالطبع. وذلك أن التغيّر،
 إما أن يكون كونًا أو إحدى الحركات الثلاث.
 ولا يمكن أن يكون كون أو تتقدّمه استحالة،

ولا يمكن أن تحدث استحالة أو يتقدّم ذلك قرب المحيل من المستحيل، إما قريبًا أو بعيدًا. (بج، سم، ١١٧٠ (٢١)

- التغيّر يقال لكل ما يصير به الشيء غيرًا من مقوّم أو عرض فهو أعمّ الحوادث، كما يصير الحارّ باردًا والبارد حارًا. (بغ، مع، ١٠،١٦٠)

- الكون والفساد والاستحالة والتغيّر كله بحركة وعن حركة ويزمان وفي زمان. إلا أن منه ما يكون بعضه في بعض الزمان وكله في كل الزمان وهو المخصوص باسم الاستحالة والتغيّر، ومنه ما يكون تمام استعداد المادة له في زمان ويوجد هو في طرف ذلك الزمان، وذلك هو الكائن الفاسد. (بغ، مع، ١٦٢، ٣) - نقول (إبن رشد): إن التغيّر بالجملة أولًا صنفان: أحدهما ما يقال فيه إنه يكون كذا وصار كذا وتغيّر كذا وبالجملة، فما يقال في موضوع وهو شخص العَرَض؛ والآخر ما يقال فيه إنه متغيّر ومتكوّن بإطلاق وهو شخص الجوهر. فأما الأول فظاهر افتقاره إلى الموضوع الذي يجري منه مجرى الهيولي؛ وأما شخص الجوهر فقد تبيَّن أيضًا عند التأمّل افتقاره إلى الموضوع لأنه ليس يكون شيء من لا شيء على الإطلاق يعمّ ولا بدّ من أي شيء اتَّفَق فَصَلًّا عَنِ أَنْ يَكُونَ مِنَ لَا شَيَّءَ عَلَى الإطلاق. (ش، سط، ٣٢، ٢٣)

- نقول (إبن رشد): منى كان جسم من الأجسام لم يتغيّر في شيء أصلًا من صفاته، قلنا فيه إنه ساكن بمعنى عام؛ ومتى تغيّر في واحد من صفاته، قلنا فيه إنه متحرَّك. وإن تحرَّك في صفات كثيرة قلنا فيه إنه متحرَّك بأجناس كثيرة أو بأنواع كثيرة، مثل أن يتحرَّك من البياض إلى

السواد، ومن الحلاوة إلى المرارة، ومن الحرارة إلى البرودة، ومن الرطوبة إلى البيوسة أو عكس هذا. وهذا الصنف من الحركة هو في جنس واحد، وهو المسمّى كيفية، وهذه الحركة تسمّى استحالة باسم خاص. وإن تفيّر الجسم أيضًا في المكان سمّي أيضًا نقلة باسم خاص به وهذه الحركة هي جنس على حياله. قال (جالينوس): وهاتان الحركتان هما بسيطتان. وهنا جنس ثالث من الحركة، وهو النمرّ والنقص، وهذه الحركة هي مركّبة من الحركة في المكان والاستحالة؛ ومعنى النموّ أن يصير الجسم أعظم، ومعنى النقص أن يصير أصغر. . . . قال: وهنا جنس رابع، الحركة لنوعين وهما الحركة المسمّاة كونًا وفسادًا وهو تغيّر في الجوهر، والاسم العام لجميع هذه الأجناس الأربعة هو التغيّر والسكون أيضًا، هو إسم عام لبقاء ذرات الأشياء وانحفاظها على حالة واحدة. (ش، رط، ۱۲۱،۱۲۱)

تفير خبيث إلى الصحة

التغير المجيئة بالله يكون إلى الصحة لا يكون إلا باستفراغ البين أو خرّاج عظيم. وكل مرض يسكن بغير هذين فإنه يعاود أخبث مما كان ويتقدّم الاستفراغ وظهور الخرّاج اضغراب شديد. وذلك أنه يعرض للمريض قلق وأرق واختلاط في الذهن وسبات وتغيّر في النفس ودوار وثقل في المجسم، وصداع وأوجاع في الرقبة وفي المعدة وفي مواضع أخر كثيرة.

تفير دفعة

 إن التغيّر دفعة هو تغيّر تابع لتغيّر، فهو تغيّر باشتراك الإسم. (بج، سم، ١٨،٩١)

تفيّر في المرض

- التغيّر في المرض ستّة أنحاء، وذلك أنه إما أن ينتقل إلى الصحّة دفعة، وإما أن يقتل دفعة، وإما أن يتقل إلى الصحّة فليلًا قليلًا، وإما إلى الموت قليلًا قليلًا، وإما أن يجتمع فيه الأمران ويؤول إلى الصحّة، وإما أن يجتمع فيه الأمران ويؤول إلى الموت. وأعنى بقولي - ينتقل إلى الصحة قليلًا قليلًا - أي ينقص المرض شيئًا بعد شيء. وأعني بفولي - يقتل قليلًا قليلًا -أي تنحل قوة المرض قلبلًا قلبلًا حتى يموت. وأعنى بفولى - يجتمع فيه الأمران ويؤول إلى الصحُّة - أَن ينقلب المريض دفعة إلى ما هو أمثل ثم تنتقص بقاياه منذ ذلك قليلًا قليلًا حتى تنقضى. وأعنى بقولي - يجتمع الأمران ويموت - أي ينتقل دفعة إلى ما هو أردى ثم يزيد قليلًا قليلًا إلى أن يُقتل. (رز، حط١٧، ۸۳۱، ٥)

تغيير في النبض

التغيير الأول الذي يحدث في النبض هو التغير الطبيعي. والتغيير الثاني: هو التغير الذي ليس بطبيعي، ولا هو أيضًا خارج عن الطبيعي، والتغيير الثالث: هو التغير الخارج من الطبيعي. وهذه الأصناف من التغيير تحدث في جميع الأصناف الطبيعية. (جا، ن، ٨)

تضاح

- تفاح: الاختيار: أحدله الشامي، والتفه منه رديء قليل المنافع، ولا يفعل شيئًا إلا فعله الخاص به، وكذلك الفجّ. . . . الخواص: فيه منع للفضول، وخصوصًا في ورقه، وفي التفاح نفخ، وخصوصًا فيعرف. والمغص

والقابض منه مائي أرضي، والحلو مائي، والنفه مائي جدًّا إلى جهة رطوبة فضيلة، ولذلك تغلى عصارته بسرعة. والعسل يحفظ عصارته، ويتولَّد من عفصة. وقابضه خلط أرضي، والحامض والفتح يولَّد المعنونات، والحمّيات المخامية خلطه وفجاجته وتبوله المغونة، وخلط الحامض ألطف من خلط القابض وشراب التخاح وغيره. عيقه خير من طربّه لتحلّل البخارات الردينة. (س، ق١، ٢٥٧، ١٧)

 إن التين يشمر ويبلغ وينتثر ويختلف ما لم يدركه البرد، والتفاح والحصرم يعود في المخريف إذا أشبه هواؤه هواء الربيع ثم يدركه البرد فلا يكمل. (بغ، مع، ٢٤٢، ١٧)

- التفّاح: الحلو حار باعتدال، رطب، والحامض بارد، يابس، خاصته تقوية الأعضاء الرئيسية، وبخاصة القلب، وهو يقوّي الدماغ بالشمّ، وهذا كله بعطريته، وهو مما يولّد رياحًا غليظة في الهضم الثاني، والثالث، حتى أنهم زعموا (الأطباء) أنه ربما كان سببًا للسلّ، وذلك أنه تخرق الرياح المتولّدة عنه شرايين الرئة، هكذا حكاه أبو مروان بن زهر، ولكن شرابه ليس تتولّد عنه هذه الغضة. (ش، كط، ٢٥٣، ٨)

تفرّق الإنصال في الأعضاء العظيمة

- تفرّق الإتصال في الأعضاء العظيمة يعالج بالتسوية والرباط الملائم المقول في صناعة الجبر، ... ثم بالسكون واستعمال الغذاء المغرّي الذي يرجى أن يتولّد منه غذاء غضروفي لبشد شفتي الكسر، ويلائمها، كالكفشير، فإنه من المستحيل أن يجبّر العظم، وخصوصًا في الأبدان البالغة، إلا

على هذه الصفة، فإنه لا يعود إلى الاتصال البيّة. (س، ق١، ٣٢٢، ٣)

تفزق الميضرات

أما التغرق الذي بين المبصرات فإن البصر يدركه من تفرق صورتي الجسمين الحاصلين في البصر. والجسمان المتفرقان: إما أن يكون بينهما جسم متلون مضيء، أو يكون موضع التفرق مظلمًا لا يظهر ما وراءه. فإذا حصلت صورتاهما في البصر فإن صورة الضوء واللون أو الظلمة التي تظهر من التفرق تحصل في جزء من البصر الذي يكون بين الجزئين اللذين فيهما الصورتان. (كف، تم١، ٢١١، ١٧)

تفريق

- أما التفريق، وهو نقصان عدد عن عدد ليس أقلُّ منه، فالعمل فيه أن نضعها كما ذكرنا (الكاشي) في الجمع بعينه، ونبدأ من الجانب الأيمن، وننقص ما في كل مرتبة بصورته من المنقوص عمّا يحاذيه من المنقوص منه، ونضع الباقي تحته إن بغي شيء، وإن لم يبنَّي شيء فنضع هناك صفرًا، وإن لم يكن نقصان ما في مرتبة عمَّا يحاذيه بأخذ واحد من عشراته، أي مما يليه من الأيسر، فيكون بالنسبة إلى تلك المرتبة عشرة، فننقصه منها، ونزيد الباقى على المحاذي من المنقوص منه، وإن لم يكن في عشراته عدد نأخذ من مثاته واحدًا، وهو عشرة بالنسبة إلى عشراته، ووضعنا تسعة منها في عشراته بالكتابة أو في الذهن ليبقى واحد، ونعمل به ما قلنا، وعلى ذلك القياس. (كش، مح: ٤٩ ، ٧)

- أما التفريق فنوخد المخرجين إن كانا مختلفين، ثم ننقص الكسر من الكسر، أعني المأخوذين

من المخرج المشترك، فإن بقى شيء فهو كسر من المخرج المشترك. (كش، مح، ٩٠، ١٧)

تفسيرة

- التفسيرة كناية عن البول، وبها سمَّى أبو بشر الرهاوي كتاب النفسير. (أخ، م، ١٩٩، ٥)

تفصيل النسبة

- تفصيل النسبة هي نسبة زيادة الأول على الثاني إلى الثاني كنسبة زيادة الثالث على الرابع إلى الرابع. (خز، مح، ۱٤۲، ۲۰)

تفضيل النسبة

- أما تفضيل النسبة فهو نسبة زيادة الأول على الثانى إلى الثاني كذلك يكون نسبة زيادة الثالث على الرابع إلى الرابع. (ص، ر١، ١٨٨، ٢٢)

- إن التقازيع إنما تكون بالانعكاس، والانعكاس لا يكون إلا من موضع مخصوص. (كف، تم ۱، ۲۱، ۲۲)

- أقول (الفارسي): التقازيح كما قد تحدث بالانعكاس فإنها قد تحدث بالانعطاف، والانعطاف أشدّ تأثيرًا في حدوثها. (كف، تم۱، ۲۷،۱۲)

- التقازيح ألوان مختلفة متقاربة فيما بين الزرقة والخضرة والصفرة والحمرة والدكنة، تحدث من ضوء نير قوى، واردة إلى البصر بالانعكاس والانعطاف أو بما يتركّب منهما. (كف، تم٢، **(18.777**)

تقاطع دائرتین علی کرة

- إذا تقاطعت دائرتان عظيمتان على كرة، وفصلت من إحديهما قوسان متساويتان

متساويتا البعد عن نقطة التقاطع، وأخرجت دوائر عظام من قطب إحدى الدائرتين إلى أطرافهما، فإنها تفصل من الداثرة الأخرى قوسین متساویتین. (صی، رس، ۹۳، ۲۰)

تقرير

- الاختلاط هو أيضًا على ضربين: إما اختلاطًا واحدًا أو اختلاطين. فالاختلاط الواحد وهو اختلاطها محلولة كلها، والاختلاطان هو الذي يكون منهما مائية ومنهما حجربة فتؤلّف بينهما بالسحق والنشوية والسخونة اللّينة. وأما التشميع فهو الاختلاط الكلّي لا المجاورة وهو أن تختلط سائر العناصر فيصير عنصرًا واحدًا لا يفترق. وذلك أربعة أقسام: أولها التسقية التى تكون بعدها التشوية وتحكم ذلك حتى بتألُّف. والثاني يسمَّى التشبيب وهو ابتداء العقد لها والحصر حتى لا تفترق كما كانت أولًا ولا ينفر بعضها من بعض وذلك أيضًا بالماء. والثالث ويسمّى التقرير وهو ثباتها مجتمعة على النار؛ فافهم ما معنى مجتمعة على النار حتى تألف النار وتصابرها ولا تفرّق بينها وتصير قطعة واحدة بعد أن كانت أشياء متفرّقة وهذا هو التقرير والجمع. وأمَّا الرابع وهو التشميع والتأليف الذي لا يفسد على الزمان ولا علَى طول الأيام بل يزداد جودةً وحسنًا وذلك يكون بالدهن الذي سبيناه الهواء. (جع، ك، ١٣٩، ١٦)

تقصير فمل النفس الغضبية

- تقصير فعل النفس الغضبيّة أن لا يكون عندها من الحمِّية والأنفة والنجدة ما يمكُّنها أن تزمُّ وتقهر النفس الشهوانيّة في حال اشتهائها حتى تحول دونها ودون شهواتها، وإفراطه أن يكثر

تقصيع

- الحدبة زوال من الفقرات: إمّا إلى داخل الظهر، أو إلى قدّام، وهو حدبة المقدّم، وقوم يسمّونه التقصيع، وإذا وقع بشركة من عظام القص ستي القمس والتقصّع، وإمّا إلى خارج الظهر، وإلى خلف، وهو حدبة المؤخّر، وإمّا إلى جانب، ويقال له الالتواء، وأسبابه: إمّا بدنية من رطوبة مائية فالجية مزلقة مرخيّة للرباطات، أو رطوبة مشتّجة. وأكثر ما يكون للرباطات، أو رطوبة مشتّجة. وأكثر ما يكون عن رطوبة فالجبة يكون التواثيا لبس إلى قدّام وخلف، وقد تكون الحدبة لربح قاصعة مشبكة، أو ورم وخرّاج تمدّد الصفاقات في مشبكة، أو ورم وخرّاج تمدّد الصفاقات في جهته. (س، ق٢، ١٧٠٣)

تقطير

التقطير هو مثل صنعة ماء الورد، وهو أن يوضع
 الشيء في القرع ويوقد تحته فيصعد ماؤه إلى
 الإنبيق وينزل إلى القابلة ويجتمع فيه. (أخ، م،
 ۲۲۱ ٣)

تقطير البول

- تقطير البول الذي يكون للذعه وحدّته قد يكون عندما تدفع الكلى أو غيرها من الأعضاء التي يمكن فيها أن تدفع فضولها بالبول خلطًا حارًا إلى المثانة أو قيع أو أخلاط حارّة تكون في العروق تدفعها الطبيعة على جهة التنقية للجسم. (رز، حط١٠، ٤،١٤)

- تقطير البول هو أن يبوّل الإنسان مرات كثيرة مرازًا متوالية قلبلًا قلبلًا، وذلك يكون إما من ضعف القوة الماسكة التي في المثانة؛ أو من حدّة البول، وحدّة البول تكون إما لمدّة ودم في الكلى ونواحيها؛ وإما لأن مائية الدم تجيء فيها الكبر وحُبّ الغلبة حتى تروم قهر الناس وسائر الحيوان ولا يكون لها همّ إلّا الاستعلاء والغلبة كالحالة التي كان عليها الإسكندر الملك. (رز، رف، ۲، ۷)

تقصير فعل النفس الناطقة

- تقصير فعل النفس الناطقة أن لا يخطر ببالها استغراب هذا العالم واستكباره والفكر فيه والتعجُّب منه والتطلُّع والتشوُّق إلى معرفة جميع ما فيه وخاصّةً علم جسدها الذي هي فيه وهيئته وعاقبته بعد موته، فإنَّ مَن لم يستكبر ويستغرب هذا العالم ولم يتعجّب من هيئته ولم تتطلّم نفسه إلى معرفة جميع ما فيه ولم يهتم ويُعْنَ بتعرُّف ما تؤول إليه الحال بعد الموت، فنصيبه من النطق نصيب البهائم لا بل الخَفَّاش والحيتان والخُشار الني لا نتفكّر ولا تتذكّر البَّة. وإفراطه أن يميل به ويستحوذ عليه الفكرُ في هذه الأشياء ونحوها حتى لا يمكن النفس الشهوانيّة أن تنال من الغذاء وما به يصلح الجسم من النوم وغيره مقدارً ما تحتاج إليه في بقاء مزاج الدماغ على حالة الضحة، لكن يبحث ويتطلع ويجتهد غاية الجهد ويقدّر بلوغ هذه المعاني والوصول إليها في زمان أقصر من الزمان الذي لا يمكن بلوغها إلَّا فيه. (رز، رف، ۲۹، ۱۱)

تقصير فعل النفس النباتية

 التقصير في فعل النفس النبائية أن لا تغذو ولا تُسمى ولا تُشع بالكتبة والكيفية المحتاجة إليها جملة الجسد. وإفراطها أن تتعدّى ذلك وتجاوزه حتى يخصب الجسد فوق ما يحتاج إليه ويغرق في اللذّات والشهوات. (رز، رف، ٢٩، ٤)

تقلب النفس

- الغثيان وتقلّب النفس دليل خاص على شيء يؤدي فم المعدة. (رز، حطه، ١٢٢، ١٧)
- تقلّب النفس قد يعنى به ذهاب الشهوة، وقد يعنى به الغثى الكائن بعد الطمام. (رز، حطه، ۱۹۵۵)
- قد يكون تقلب النفس من سوء مزاج رديء يحدث في فم المعدة، وقد يكون من استفراغ فم المعدة برطوية كثيرة المقدار غير رديثة الكيفية لأن فم المعدة يسترخي بهذه الرطوبة، وقد يحتاج حيننا إلى الأدوية القابضة. (رز، حطاه، ١٩٥، ١٠)
- تقلّب النفس يعرض من انصباب الموّة إلى المعدة، والمرّة تنصب إلى المعدة عند الضربة على الدماغ، وعند جميع الأوجاع الشديدة أيّ وجع كان، وعند الغم الشديد وعند الإمساك إذا كان المزاج مراريًّا. (رز، حطه، 199، ١٥)

تقويس السهم

- تقويس السهم: وإن أعطينا سهمًا وأريد قوسه أخذنا فضل ما بين السهم وبين الواحد الذي هو أعظم الجيوب وقوسناه في جدول الجيوب وحفظنا قوسه، فإن كان السهم زائدًا على الواحد زدنا القوس المحفوظة على تسمين، وإن كان السهم ناقضًا عن الواحد تقضناها من تسمين، فيحصل بعد الزيادة أو النقصان قوس ذلك السهم. (بي، قما، ٣٢٨، ١٨)

تقويم

- طول الكوكب هو قوس من فلك البروج على التوالي بين نقطة الاعتدال الربيعية وبين الكوكب إن كان على فلك البروج عديم وهي حارّة لحدّة جملة الدم في الجسم. (رز، حطه، ۱۱، ٤)

- تقطير البول يعرض: إما لضعف المثانة وإما لاسترخاء العضل، وضعف المثانة يكون من البرد، فقد ترى المثانة تبرد فيعرض على المكان تقطير البول. (رز، حط ١٠، ٣٨، ١٢)
- إذا عرض في طرف الدبر أو الرحم ورم تبعه تقطير البول، لأن الورم في هذه المواضع لمشاركة المثانة في الوجع يتضقف، والقرحة يسيل منها مدّة إلى المثانة تلذعها فيكون سبب تقطير البول قروح المثانة عسرة البرء خاصة في المشايخ، لأن الفضول تمرّ بها دائماً ولا يدعها تسكن وتلتحم. والعمل الطبيعي في المشايخ أضعف. (رز، حط١٠، ٣٩، ١٤)
- تقطير البول يكون: إما من حدّة الأخلاط، وإما من قرحة حدثت من حدّة البول، وإما من ضعف القوة الماسكة، وحدّة الأخلاط تكون إما من أجل الكلى وإما من الكبد وإما من أجل العروق. (رز، حط١٠، ٧٣، ٥)
- تقطير البول يكون بلا إرادة ولا توتر الاحليل. (رز، حطه١٠، ٢٥٣، ١٢)
- تقطير البول: إمّا أن يكون بسبب في البول، أو بسبب في آلات البول، - إمّا العضلة، وإمّا جرم المثانة نفسها -، أو لسبب في المبادي. (س، ق٢، ١٥٧٥/ ١٨)

تقطير المني

- تقطير المني يكون: إما لأن المني رقيق، وإما لأن مجاريه ضعيفة على إمساكه. (رز، حط1، ٢٥٣، ١٥)

تكاثف البدن

العرض، أو بين النقطة التي تقطع دائرة عرضه فلك البروج عليها إن كان ذا عرض. وقد يسمّى الطول تقويمًا. وإنما اعتبر نقطة الاعتدال الربيعية دون غيرها، لأنها جُعلت مبدأ اصطلاحًا. (صي، ته، ١٣٣، ١٧)

تكاثف البدن

 إن المرض هو ما يضر بالفعل إذا وُجد بلا انتظار لشيء ولا توسط، وليس تكاثف البدن كذلك لأن التكاثف إنما يضر بالبدن بحدوث الحمّى لا بنفسه. (رز، حط١٤، ١٣،٨٣)

- الفرق بين السدّة وتكاثف البدن أن السدّة داخلة في عمق البدن، والتكاثف ظاهر في الجلد، وكلاهما تكون منهما الحتى بأن يمنعا البخار إلا أن السدة أشد تحليلًا لأنه غائص غائر، والتكاثف أسهل. وهذه الحمّى أشدّ أنواع حمّى يوم وأطولها وأكثرها انتقالًا وهي تنتقلّ إلى سونوخوس من غير عفونة لا تمنع التحلُّل وليس السدد في مكان تتحلّل بالحمام كتكاثف الجلد بل تحتاج إلى أدوية تجلو وتقطع من داخل مع الاستحمام لأن السدة غائرة داخلة في الأوردة الصغار أيضًا. وجملة فليس السدد هو التكاثف بل هذا نوع آخر وهي أطول حمّيات يوم وأعسرها علاجًا لأنها وحدها ربما نابت نوائب عدّة مع حسن التدبير، وربما انتقلت إلى سونوخوس إن لم تنحلّ السدد أو يستفرغ. (رز، حط٤، ١١٨٧)

تكاثف الماء

أما تكاثف الهواء فإذا قرب من طبيعة الماء
 كالحال في أبخرة السحاب. وأما تكاثف الماء
 فإنه إذا قرب من طبيعة الأرض كالحال في
 الثلج. وأما تخلخلهما فبضد ذلك، فتكون

الأرض على هذا لأنها في الغاية من الكثافة والغلظ لا يمكن فيها أن تقبل كمية أصغر ولأن النار أيضًا في غاية التخلخل والرقة لبس تقبل كمية أعظم. (ش، آع، ۸۹، ۱۰)

لكاثقة المسام

 تكاثف المسام يكون لانقباض الجلد من البرد أو القبض أو الوجع وشيء من اللحم تحته ينقبض معه. (رز، حط١٤، ١٦٤، ٨)

تكاثف الهواء

 أما تكاثف الهواء فإذا قرب من طبيعة الماء كالمحال في أبخرة السحاب. وأما تكاثف الماء فإنه إذا قرب من طبيعة الأرض كالمحال في الثلج. وأما تخلخلهما فبضد ذلك، فتكون الأرض على هذا لأنها في الغاية من الكثافة والغلظ لا يمكن فيها أن تقبل كمية أصغر ولأن النار أيضًا في غاية التخلخل والرقة ليس تقبل كمية أعظم. (ش، آع، ۸۹،۹)

تكاثف وتخلخل

- التكاثف والتخلخل هما اجتماع وافتراق، وهما اللذان لهما يقال إن تكوُّن الجواهر وفسادها يكون ويجتمع أريفرق، فواجبٌ أن يُبَدُّل مكانه. (أر، ط، ٨٧٩، ٧)
- ليس التخلخل والتكاثف شيء غير زيادة الكمية ونقصانها. والتخلخل أبدًا تتبعه الرقة والتكاثف يتبعه الغلظ، ومعنى الرقة والغلظ هو سهولة انفصال الصورة عن المادة وعسرها. وذلك أن الأجسام الرقيقة سهلة الفساد والأجسام الغليظة ضد ذلك. (ش، آع، ٨٩، ٦)
- أما التكاثف والتخلخل فإنه يقال على وجهين:
 أحدهما وهو الذي ينطلق عليه هذا الاسم أحق

ذلك، على زيادة الكمية في نفسها ونقصانها، وكما نرى العصير يتحلِّل في الدنان المطموسة، ويصير إلى كمية أعظم حتى أنه ربما شقّ الدنان، ونرى أيضًا الأبخرة تتكاثف في ذاتها فتعود إلى مقدار أصغر مما كانت، وذلك من غير أن يخرج من المتكاثف شيء أو يزيد في المتخلخل شيء، والسبب في هذا أن الهواء أعظم مقدارًا من الماء والأرض، فمهما قرب الشيء من طبيعة الهواء كان أعظم مقدارًا، ومتى قرب من طبيعة الماء والأرض كان أصغر مقدارًا، ولذلك كانت الأشياء المتخلخلة هوائية أي حارّة رطبة، والمتكاثفة باردة يابسة أو باردة رطبة، ولكون التخلخل يكثر في الشيء الأجزاء الهوائية استُعمل في خبازة الخبز التخمير، ليسهل بذلك هضمه لأن الجوهر الهوائي أسهل انفعالًا من جهة ما هو رطب. (ش، کط، ۲۲،۲۲۰)

تكافؤ النسبة

- تكافؤ النسبة: وهي أن يكون الثاني والثالث في جنبة واحدة والأول والرابع في جنبة أخرى، وهي ظاهرة في أثقال القفان فإن نسبة بُعد العقرب فيه عن العلاقة إلى بُعد الرقانة عنها كنسبة ثقل الرقائة إلى الثقل الذي يعادله في الكفة فيكون الأول والرافع في جهة من العلاقة والثاني والثالث في جهة أخرى. (خز، مع،

تكبيب

 أما الشيّ فالفاعل الفريب له حوارة خارجة يابسة. ولذلك يأخذ من رطوبة ظاهر المشوي بالتحليل أكثر مما يأخذ من رطوبة باطنه، فيكون باطنه أرطب من ظاهره وبخلاف

المنطبخ، وتكون الرطوبة الموجودة في المشوي رطوبة جوهرية، وقد لطفت وأذيبت في المطبوخ. فقد تكون رطوبته ممتزجة من الشيء الطبيعي ومن الغريب. والشيّ أصناف: فمنه ما تكون الحرارة الملاقية هواء ناريًا، ويُسمّى مشويًّا على الإطلاق؛ ومنه ما تكون الحرارة الملاقية حرارة أرضية. فإن كان مستقرّه نفس النار الجمري سُمّى تكبيبًا، وإن كان مستقرّه جسمًا آخر أرضيًّا تسخن من نار خارجة منه، ثم سخن ذلك الجسم، سُمّى قليًا. وقد يكون منه ما يشبه الشيّ من جهة، والطبخ من جهة، وهو الذي يكون التأثير فيه بحرارة لزجة دهنية، وهذا يسمّى تطحينًا. فلأن هذه الحرارة رطبة فهذا التأثير قد يشبه الطبخ، ولأنها لزجة لا تنفذ في جوهر الشيء نفوذًا يخلخله ويليّنه، بل يجمعه ويحصر رطوبته في باطنه بتشديد اللزوجة فهذا التأثير يشبه الشي. (س، شف، ۲۲۹، ۷)

تكنر

- الرمد: منه شيء حقيقي، ومنه شيء يشبهه، ويستى التكدّر، والتخدّر. والخدّ وهو يسخن، ويرطّب، يعرض من أسباب خارجة تثيرها وتحمّرها، مثل الشمس، والصداع الإحتراقي، وحمَّم يوم الاحتراقية، والغبار، والدخان، والدر في الأحيان لتنبيضه، والضربة لتهييجها، والربح المعاصفة بصفقها. (س، ق٢،

7.5

- التكرّج يشاكل من وجه العفونة، إلّا أن التكرّج يبتدئ من حرارة عفنية في الشيء تفعل تبخّرًا فيه لا يبلغ إلى أن ينفصل عنه بالتمام؛ بل

يحبسه البرد على وجه الشيء وظاهره، فيداخل جرمه أو ما يغشى جرمه. ويحدث منه لون أبيض من اختلاط الهوائية بتلك الرطوبة، كما يعرض للتبريد، ويبقى على وجهه. فإن لم تكن هناك حرارة البقة لم يكن تكرّج، وإن كانت الحرارة أقرى كانت عفونة او إن كانت أشد من ذلك كان تجفيف وإحراق. (س، شف،

تكرير

التكرير واجب في صناعة الحكمة لأن التكرير
 حل وعقد، فالحل يجري مجرى التنقية والعقد
 يجري مجرى النشوية، وهذا يزيد الإكسير دائمًا
 إلى أن يبلغ نهايته. (جع، مر، ۷۱، ۲)

تكسير

- كل مجسم مربّع فإن ضربك الطول في العرض ثم في العمق هو التكسير. (مخ، جم، ٥٧ ، ٨)

تكليس

- إن التكليس على نوعين، كما أنه في التدبير أيضًا على جهتين ونصيبين: أحدهما الاحراق، والآخر التصدية بالمياء الحارة الحامضة المالحة الآكلة. فإذا فرغت من تكليس جسد كما علمت فخذه مجوّد التكليس فصفة ثم جقفه وأحكيم أمره. ثم اسحقه بالنشادر المصمد المحلول حتى يشرب ما شرب، ثم جقفه في والتجفيف حتى يصير فيه مثل وزنه، أعني به أنه إن كان أوقية صار أوقيتين ثم حلة أعني به أنه إن كان أوقية صار أوقيتين ثم حلة بعد ذلك: أما في دنّ خل أو دنّ خمر، ثم أروجها وأمّا في زبل الخيل فهو أوسطها، وأما في يبر النداوة وهو أبطأها في مدّة التدبير ويامه في بير النداوة وهو أبطأها في مدّة التدبير ويامه

من طولها وقصرها والنظر إليه. فإذا انحل فأخرجه وحطه في قرعة عمياه أو قدح وفوقه آخر واتركه على نار لطيفة جدًّا حتى ينعقد وانظر إليه بعد انعقاده. فإن كان كالشمع في اللين ولم يكن كالتراب فقد كمل، وإن لم يكن كذلك فاعلم أنه يحتاج إلى التشميع وذلك بأن تحلّه ثانية ثم تعقده ثم كذلك أبدًّا حتى ينعقد متشمّعًا إذا رأى النار ذاب كذوب الشمع فقد كمل. (جح، ك، ١٣٨، ٩)

 التكليس أن يُجعل جسد في كيزان مطيّنة ويُجعل في النار حتى يصير مثل الدقيق. (أخ، م، ٢٦١)

تكميد

- إن التكميد يحلّل ما في العين حاصل فيبرئها ويردّها إلى حال الصحة. (رز، حط٢، ٢،٦٢)
- التكميد يحل الأوجاع التي هي مائلة إلى أسفل
 أكثر من أدنى شيء مائلة إلى فوق لأن مواد هذه
 أغلظ. (رز، حط٤، ١٨٠، ١٣)
- التكميد يجفّف وجع ذات الجنب لأنه يسخن الجلد ويحلّل طائفة من الدم. (رز، حط٤، ٢٠١١)

تكون

- إن التكون هو مما بالقوة موجود إلى الموجود بالفعل. (أر، ط، ٣٩٨،٥)
- التغيّر من غير موضوع إلى موضوع هو تَكُونَّ:
 والتغيّر على الإطلاق تكونَّ مطلقًا؛ والذي هو تغيّر ما فهو تكونُ شيء ما؛ مثال ذلك أن التغيّر من 'غير ما هو أبيض" إلى 'أبيض" تكون على الأبيض، فأما التغيّر من غير ما هو على الإطلاق إلى ذاته فإنه تكون على الإطلاق،

تلقاء النفس

- البخت وتلقاء النفس هما جميعًا سببان بالمرّض، يكونان في الأشياء الممكنة لا على الإطلاق، ولا على الأمر الأكثر، وفي ما كان من هذه يكون من أجل شيء. (أر، ط، (۲۱،۱۲۲)
- أما تلقاء النفس فإنه قد يكون في سائر الحيوان، ويكون في كثير مما لا نفس له، مثال ذلك أنّا نقول إن الفرس أثانا من تلقاء نفسه حتى سَلِم بمجيئه إلينا، إلّا أن مجيئه إلينا لم يكن قصدًا منه للسلامة. (أر، ط،
- ليس يتقدّم السبب بالعرض السبب بالذات.
 فتلقاء النفس إذّا والبخت متأخّران عن العقل والطبيعة. فيجب من ذلك إن كان سبب السماء خاصة تلقاء النفس، أن يكون لا محالة العقلُ والطبيعة سببًا مِنْ قبْلِه للسماء ولأشباء أخر كثيرة. (أر، ط، ١٣٤، ٧)

تلو

قال أرسطوطاليس: وأقول "يتلو" في الشيء
الذي هو من بعد العبدأ: إما في وضعه، وإما
في صورته، وإما في معنى ما آخر. وإذا قُرض
ذلك لم يكن بينه وبين الذي يتلو شيء مما في
ذلك الجنس بعينه أصلاً، وأعني بذلك مثل أن
خطاً أو خطرطاً تتلو خطاً أو وحدة أو رحدات
تتلو وحدة أو منزلاً. (أر، ط، ١٥٤٧، ١٥)

تماس

- التماسُ: أي نقطة التماسُ. (سن، رس، 17، ١٧)
- نقول (إبن رشد): إن المتماسين كما قيل هما
 اللذان نهايتاهما معًا، وهذا ضرورةً إنما هو في

وهو الذي به نقول على الإطلاق إن شيئًا يكون. وأما التغيّر من موضوع إلى غير موضوع فإنه فساد: أما فساد على الإطلاق فإذا كان التغيّر من ذات إلى ما ليس: وأما فساد ما فإذا كان التغيّر إلى السلب النقيض كما قبل في التكوين. (أر، ط، ٢٠٠٦)

كل تكون فليس يكون سرمدًا. فإذن ذلك التكون قد كان في زمانٍ متناو، فقد كان إمكانه قبله. وذلك الإمكان هو أبدًا ... مقترن ضرورة بموجود ما مقابل للموجود المتكون، فقد كان إذن إمكانه قبله بالزمان. (بج، سم، ۲۰۱۷)

تكوين

 التكوين ... هو نتيجة علم الميزان والطلسمات واستخدام الروحانيات والطب والصنعة. وهذه هي علوم العالم بأسره. (جحه مر، ۹۳) ٩)

تلاق

- كان التلاقي نوعًا من أنواع الاتحاد. (بج، سم، ٩٠، ٢٤)

تلحين

- صناعة الغناء مباينة للفرآن (قراءة) بكل وجه. لأن القراءة والأداء تحتاج إلى مقدار من الصوت لتعيين أداء الحروف من حيث إتباع الحركات في موضعها ومقدار المد عند من يطلقه أو يقصره وأمثال ذلك؛ والتلحين أيضًا يتمين له مقدار من الصوت لا يتم إلا به من أجل التناسب الذي قلناه (إبن خلدون) في حقيقة التلحين؛ واعتبار أحدهما قد يخل بالآخر إذا تعارضا. (خ، م، ٩٦٨ ٤)

الأشياء التي لها وضع. إلَّا أن هذا النوع من قمدًا

التماس إذا لم يشترط فيه أن يكون أحدهما فاعلًا في صاحبه ومنفعلًا عن صاحبه كان تماسًا تعليميًا، كما يقال إن الخط يماس محيط الدائرة وليس هذا هو التماسّ المعنى هاهناء وبمثل هذا الوجه فنقول إن فلك القمر يماسّ فلك عطارد. وأما التماس المعنى هاهنا فهو أن يكون كل واحد من المتماشين اللذين حدّدناهما فاعلّا بصاحبه ومنفعلًا عنه كما يعرض في الأجسام الطبيعية المتضادّة التي هيولاها القريبة مشتركة وواحدة عندما تتجاور وتتماسٌ بنهاياتها. ولبس يُقال متماسًان فيما أحدهما فاعل فقط والآخر منفعل، كالحال في فلك القمر والنار، إلا بتأخير عن هذا المعنى الحقيقي. فإن التماس تفاعل، والتفاعل من المضاف وذلك يقتضى بأن يكون كل واحد منهما محرِّكًا لصاحبه ومتحرِّكًا عنه. وبهذا يصحّ أن يقال فيهما أنهما متماسًان أي مس كل واحد منهما صاحبه. وأما على ذلك الوجه فأحدهما مماس والآخر ممسوس. وقد يقال المس بالاستعارة على وجه أبعد وهو فيما ليس له وضع، كما يقال مسّني الضرّ. (ش، كف،

تماس الأجسام الأول

(18.1.4

- التماس الأول للأجسام إنما هو بالسطوح. (س، شك، ۹۰، ۱۲)

تمام

الكل والتام إمّا أن يكونا بمعنى واحد صواء،
 وإما أن يكونا في الطبع متقاربين. والتامّ لا
 يكون إلّا ما له تمام؛ والتمام نهاية. (أر، ط،
 ٢٥٩ ١١)

- قال جالينوس: التمدّد صنف من أصناف التشنّج إلا أنه ليس ترى الأعضاء فيه متشنّجة لأنها تتمدّد إما إلى قدّام وإما إلى خلف. (وز، حطا، ١٥١، ٨)

- التمدد وجميع أصناف التشتيع في قول بقراط يكون إما من امتلاء الأعضاء العصبية، وإما من استفراغها. والذي يكون من حتى محرقة فحدوثه من اليس، فما كان يحدث ابتداء فواجب أن يكون تولّده من امتلاء، فهذا الصنف من التشتيع يحلّل الحتى إذا حدث بعده بعض تلك الرطوبة والفضل وينضج بعض برودتها. (رز، حطا، ١٥١، ٩)

طيماوس قال: إذا تمدّد العضل ورؤوسه إلى
 قدّام يسمّى تشنّجًا من قدام، وإن تشبّج إلى
 خلف فتشبّع إلى خلف، وإن تمدّد في الجهتين
 جميمًا يسمّى تمدّدًا بقول مطلق. (رز، حط١، ٥)

التشنّج والتمدّد يعرض في العصب: إما من قِبَل البرد الأورام الحارة الجامية، أو من قِبَل البرد واليس المفرط، من أصابه تشنّج أو تمدّد ثم اعترته حمّى إنحل بها ذلك التشنّج. (رز، حطا، ۱۷۷، ۳)

التمدد صنف من أصناف التشتّج إلا أنه لا ترى
 الأحضاء فيه للتشتّج بل يتمدد إلى وراء وإلى قدام تمدداً سواء، ولللك خُص بإسم التمدد.
 فجميع أصناف التشتّج ثلاثة: التشتّج إلى خلف، والتشبّح إلى قدّام، والتمدد وجميعها إما من امتلاء الأعضاء العصبية أو من استفراغها. (رز، حطا، ۱۷۷، ۱)

- قال جالينوس: التمدّد من الأمراض الحادّة لأنه مركّب من التشنّج الكائن إلى خلف

والكائن من قدّام، فبالواجب صار بحرائه وانقضاؤه بسرعة إذا كانت الطبيعة لا تحتمل تعب تمديده مدّة أطول فيكون بحرائه في أول دور من أدوار أيام البحران. (رز، حط١، ١٩،١٧٨)

- التمدّد هو حركة الجسم مزدادًا في طوله منتقشاً في قطريه الآخرين. وذلك الجسم إما لزج وإما لين جدًّا. والأولى أن يُسمّى هذا لدنًا، وهو الذي يقبل التمدّد والعطف، ولا يقبل النصل بسرعة. وإنما يكون الحال كذلك في جميع ذلك؛ لأنه يكون قد اشتد مزاج رطوبته ويبوسته، حتى إن رطوبته لا تسيل بل تتماسك لشدة ما خالطها من اليبوسة. (س،

التمدد مرض آلي، يمنع القوّة المحرّكة عن قبض الأعضاء التي من شأنها أن تتقبض لأقة في المضل والمصب. وأما لفظة الكزار، فقد يستعملونه (العرب) على معاني مختلفة، فتارة عقدارن كزاز، ويعنون به ما كان بمبتدئاً من عضلات الترقوة، فيمندها إلى قدّام وإلى خلف، وإمّا في الجهتين جميعًا. وريما قالوا كزازًا لكل تمدّد، وريما قالوا كزازًا للتشتيج نفسه، وريما قالوه لتشتيج المنق خاصة، وريما عنوا به التمدّد الذي يكون من تسخين، أو عند بسبب برد باسم الكزاز ما كان من التمدّد بسبب برد مجتد. (س، ق٢، ١٩٣٨، ١٩)

 التمدد بالحقيقة هو ضد التشتيع، وداخل في جنس التشتيع دخول الأضداد في جنس واحد، واعتراؤهما إلى سبب واحد يقع وقوعًا متضادًا، إلا أن التشتيع يكون إلى جهة واحدة، فإذا اجتمع تشتجان في جهتين

متضادتين صارا تمدّدًا، يعرض له التشبّج من قدّام وخلف جميمًا، فيعرض له من الحركتين المتضادتين في أعضاء بدنه أن يتمدّد، ولما كان هذا التمدّد تشبّجًا مضاعفًا، وجب أن يكون أحدّ من التشبّع البسيط، فيكون يحرانه أسرع. (س، ق٢، ٩٣٨، ٢٤)

تمدد الأعضاء

- قال (جالينوس): الأعضاء التي تمدّدها بسبب امتلائها بمنزلة الأعضاء الوارمة فاسترخاؤها يكون باستفراغها، والتي تمدّدت بسبب جمودها من البرد فصلاحها بالذي يسخنها، والتي تمدّدت بسبب اليس فرخاوتها تكون بترطيها. (رز، حطا، ١٤٩، ١٧)
- إذا كان التشتيج من الجانبين يسمّى امتدادًا. وهذه العلل تعرض إذا تمدّدت الأعضاء بريح نافخة، وهذه الريح تحل بالأدوية المسخنة التي تطلى على خارج البدن والتي تسقى لتلطيف الربح وتنفس وتسخف الجلد. ولذلك صارت الحمّى تنفع هذه العلل نفعًا عظيمًا وذلك أنها تسخن البدن من سطحه إلى غوره. (رز، حيلا، ١٥٢)

تمديدات الأنفام

التمديداتُ (في الأنفام) قد يُمكِن أن يُخالَفَ
 يُنفها مُخالَفاتِ بلا نهاية، ويمكِن أن يُبتَّدَ أَحَدُّ تمديدِ من أثقلِ تمديدِ تَبعيداتِ بلا نهايةٍ. (فر، مس، ٣٦٧) ٤)

تمر هندی

الإجاص والتمر الهندي: خاصتهما إسهال
 الصفراء وقمع حدّتها وقطع القيء والعطش
 والإذهاب بالحركة. (رز، حطة، ۱۲۲،۸)

- تمر هندي: الماهية: معروف، يؤتى به من الهند، الاختيار: التمر الهندي، أفضله وأجوده الحديث الطري، الذي لم يذبل، ولم يتحتّف، وحموضته صادقة. .. الخواص: مسهّل ألطف من الإجاص وأقلّ رطوبة. أعضاء الغذاء: ينفع من التيء والعطش في الحمّيات، ويقبض المعدة المسترخية من كثرة القيء. (س، ق١، ٧٥٠، ٢٢)

تمزيج النغم

- تَمزيعُ النَّهُم إِنَّما يُحتاجُ إليه أَكثَرَ ذلك في نغم الإنتقالِ على الأبعادِ غيرِ المُثّقفة، فإنّه متى كانت نغمة غيرُ مُلايمةِ لنغمةِ أُخرى وبينهما نغمة مُترسطة مُلايمة لكُلُ واحدةِ منهما، وكانت المُترسطة بحيث يُمكِن أن يُخلطَ بينها وبين إحداهما أو كِلتَيهما، فإنها متى خُلِطَتْ بالمُترسطة، ثم انتُقِلَ منها إلى الثانيةِ سُعِعًا حيننو مُتَقِعَيِّن. (فر، مس، ١٩٩٠)

تمط

- التمطّي يكون لفضول مجتمعة في العضل، ولذلك يعرض كثيرًا عقيب النوم. وإذا صارت تلك الأخلاط أكثر، صار قشعريرة ونافضًا، وإن صارت أكثر أحدثت الحمى. والتناؤب ضرب من التمطّي لعارض معطّ يعرض في عضل الفكّ والقصّ. وعروضه للصحيح ابتداء بلا سبب، وفي غير الوقت إذا كثر فهو رديء. والجدّ منه ما كان عند الهضم الآخر، ويكون لدفع الفضل. وقد يفعل التناؤب والتمطّي البرد والتكاثف، وقلّة التحلّل والانتباء من النوم قبل استيفاته، وهو دفع عاصر، والشراب المعزوج مناصغة جيّد للتناؤب والتمطّي إذا لم يكن هناك مناصغة جيّد للتناؤب والتمطّي إذا لم يكن هناك مناصبة آخر مانع له. (س، ق١، ٢٢٩، ٢٢)

- أما التمطّي فهو تمديد الأعضاء لينتفض منها الفضل البخاري المحتفن فبها. (ش، كط، ١٢٩، ٥)

تناسب

- إن التناسب هو اتفاق أقدار الأعداد بعضها من بعض والعددان لا يتناسبان أقل النسبة من ثلاثة أعداد. وأقل الأعداد المتناسبة بثلاثة أعداد المتناسبة بثلاثة أعداد المتناسبة إذا كانت ثلاثة فإن قدر أولها من ثانيها من ثالثها. وكذلك بالمكس كل ثلاثة أعداد متناسبة فإن مضروب أولها في نالئها كمضروب ثانيها في نفسه، وهذا مثال ذلك 475 كل ثلاثة أعداد متناسبة إذا كانت حاشيتاها معلومتين والواسطة مجهولة أعني بالحاشيتين الأول والثالث فإذا شربت إحدى الحاشيتين في الأخرى وأخذ جذر المجتمع كان ذلك هو الواسطة المجهولة. (ص، ر١٠)
- قال إقليدس: إن التناسب أقلّ ما يكون في ثلاثة حدود. فتكون نسبة الأول إلى الثاني مساوية لنسبة الثاني إلى الثالث، أو أعظم منها أو أصغر إن كانت النسبتان في مقادير متمايزة كان أقلّ منتها أربعة لأنها إنما تحصل في الثلاثة عند تساوي الثاني والثالث وتتقل إلى الأربعة عند تكرّر الثاني. (بي، رب، رب، (١، ١٠)
- التناسب هو تساوي نسبتين ثم أكثره وأقله يكون بين ثلاثة مقادير، فهي التي قُدُّر أولها من ثانيها كقدر ثانيها من ثالثها، ومن خواصها أن يكون ضرب الأول في الثالث كالثاني في نفسه. (خز، مع، ١٤٢، ٥)

تنافر النفم وتباينها

- كمالاتُ الإفترانِ والترتيبِ تُتصورُ بطريق المُناسَبَة، فإنَّ كمالَ المُعَتَرِنات في الإفترانِ هو مِثلُ ما يَعرِضُ لِلْوَنِي الْخَمْرِ والزَّجاجِ إِذَا اقْتَرَنا، وكلَوْنِ اللِاقوتِ واللهبِ إِذَا اقْتَرَنا، فلنُسمُ كمالَ واللَّاتِرِين، فلنُسمُ كمالَ الاقتران، فلنُسمُ كمالَ الاقتران، فلنُسمُ كمالَ الترتيبِ المُقافِ اتنافُر النَّقم وبَالِيُها . وكمالُ الترتيب يَبَيَّن أَيضًا في أَلُوانِ التَّزاوِيقِ وفي الطُّمُومِ الوادِدةِ على الجسِ أَوَّلا فالوَّلان، وخلافه كفلك، ولَلسَمُ على الجسِ أَوَّلا فاوَّلاً، وخلافه كفلك، ولَلْسمُ ذلك "مُلاعَمة المُنْرتيبِ " وخِلافه كمنافرة في الترتيب أَوْلا فارَّلاً من وخلافه كفلك، ولَلْسمُ ذلك "مُلاعَمة المُنْرتيبِ" وخِلافه "مُنافرة التَّرتيبِ". (فر، مس، ۱۹۱۲)

تناه

التناهي يكون في القسمة وفي الزيادة، وفي
 هذين أيضًا يوجد غير المتناهي. (بج، سم،
 ۲۷، ۲۹)

.41.23

 التبك ذات رأسين وطريقين إلى المقصد ينفذ في أحدهما الفلز الذائب من خارج ويخرج من الآخر الهواء الداخل، واحترسنا بذلك عن حوادث الاختناق المؤدي إلى الانشفاق أو الغلبان المولد للحبب والتفاخات. (خز، مح، ٧٥،٧)

تنتين

- منتهى المفونة التنتين. فللعفونة في الكائنات عن الرطوبة، طريق مضادة قطريق الكون. فإن الكون يصرف الرطوبة، على المصلحة، إلى الكمال، والمفونة تصرفها، على المفسدة، إلى البوار. والبرد يعين على العفونة، بما يضعف من الحرارة الغريزية أولًا، وبما يحقن من

الغربية ثانيًا، وهذا هو العفونة. (س، شف، (۲۲) ١٥)

تنصيف

- أما التنصيف فهو تحصيل نصف العدد. فالعمل فيه أن نضع أرقام العدد الذي نريد أن ننصفه في سطر، ونبداً من البجانب الأيسر، وننصف ما نصفه تحته، وإن كان فردًا فنضع الصحيح من نصفه تحته، وإن كان فردًا فنضع الصحيح خمسة في الذهن حتى إذا نصفنا ما في المرتبة التي تتقدّمه من جانب اليمين، نزيد على نصفه الخمسة المحفوظة للنصف إن كان هناك عفر فنضع الخمسة المحفوظة للنصف إن كان هناك صفر فنضع الخمسة المحفوظة للنصف بالخمسة المحفوظة للنصف تحته على المحفوظة للنصف تحته على المحفوظة للنصف تحت هلا الصحيح.

 أما التنصيف فننظر إلى الكسر فإن كان زرجًا تنصفه، وإلا نضعف المخرج، وأما إن كان معه صحاح، فإن كانت زوجًا ننصفها وننصف الكسر ... وإن كانت فرمًا ننصفها ونضع ما صحّ في موضعه، ونزيد للواحد الباقي المخرج على الكسر، ثم ننصف المجموع أو نضعف المخرج كما ذكرنا. (كثر، مع، ٨٩، ١٢)

تنفس

- أما التنفّس فإن كان مقدار صغر الصدر بمقدار زيادة برد القلب، فإنه يكون مناسبًا للنبض. فإن كان مقدار صغر الصدر بأكثر من مقدار زيادة برد القلب، لم يكن التنفّس أصغر فقط، لكنه يكون مع ذلك أبطأ، وأشد تفاوتًا. وصاحب هذه الحال يكون في طبيعته جبانًا، لا نجدة له،

وصاحب تأخير ومطل، ومقدم صدره معرّى من الشعر. (جا، ص، ٥٩، ١٤)

إن المفردات (في التنفّس) سنة: عظيم وصغير،
 وسريع وبطيء، ومتفاوت ومتواتر. فالعظيم
 والصغير يكونان في كيفية الإدخال والإخراج،
 والسريع والبطيء في سرعة حركة الإدخال والإخراج،
 والإغراج، والتواتر والتفاوت في الزمان الذي
 بين آخر الإنقباض وأول الإنبساط. (رز،
 حط۳، ۲۸۲، ۲)

- قال أبقراط: ... التنفّس منه الصغير المتواتر والصغير المتفاوت والصغيم المتواتر والمعظيم المتفاوت، والمعظيم إلى خارج والصغير إلى داخل والصغير إلى خارج والممتد والمسرع والاستنشاق بعد الاستنشاق والمحارّ والبارد. (رز، حطاً، ۲۸۷، ۹)

- أقول (الرازي): إن التنفّس مركّب من جزئين، أحدهما إدخال الهواء والآخر إخراجه. ويلزمه بالعرض سكونان: أحدهما الذي بعد إدخال الهواء قبل أن يدوم إخراجه، والآخر بعد خروج الهواء من قبل إدخاله. (رز، حط٣،

التنقس الذي ينبسط فيه الصدر كله إذا كان بلا حمّى فإنه: إما أن يكون في الريّة خلط غليظ أو مدّة حواليها أو في قصبتها وحيتلة فافصل بين هذين. فإن النفس الذي معه تحيّر يدلّ على أن الذي في الريّة رطويات فإنه منها في قصبتها، والذي بلا تحيّر يدلّ على ورم لم ينضح في الريّة أو حواليها خارجًا عنها أو رطويات حولها خارجًا. (رز، حطاً، ٢٩٣) ع)

 التنفس الذي يكون قسرًا بجهد شديد ويحدث:
 إما عندما بعمل عملًا عنيفًا جدًّا، وإما عندما يغلب على القلب لهبب ناري، وإما لحدوث

سدّة، وإما لحدوث ورم، وإما لضعف قوة ا العضل، (رز، حطل، ٢٥،٣)

التنفس يتم بحركتين ووقفين بينهما على مثال ما عليه الأمر في النبض، إلا أنّ حركة التنفس إرادية يمكن أن تغيّر بالإرادة عن مجراه الطبيعي، والنبض الطبيعي صرف، والنرض في النفس أن يملا الرئة نسيمًا باردًا حتى يمد النبضات القلبية، فلا يزال القلب يأخذ منه الهواء البارد، ويردّ إليه البخار الدخاني إلى أن يعرض لذلك المستنشق أمران: أحدهما يعرض لذلك المستنشق أمران: أحدهما يعرض لذلك المستنشق أمران: أحدهما المتحالته عن برده بتسخين ما يجاوره، وما يخالطه، واستحالته عن صفاته بمغالطة البخار الدخاني له، فحينئذ يزول عنه المعنى الذي به يصلح لاستمداد النبض منه، فيحتاج إلى يصلح لاستمداد النبض منه، فيحتاج إلى أخراجه والاستدلال منه. (س، ق٢،

- أما التنفّس فحالة في اعتداله دليل أيضًا على اعتدال مزاج القلب هذا إن لم تكن آلات التنفّس أعظم نسبة إلى القلب مما ينبغي، فإنه إذا كان الأمر فيها هكذا كان التنفّس المعتدل بالإضافة إلى القلب غير معتدل، بل مفرط. فإنه ليس يمتنع أن يكون مزاج القلب حارًا، ويكون الصدر والرقة قد اتفق لهما إن كانا أعظم مما ينبغي أن يكونا عليه بحسب مزاج القلب، فيكون التنفّس غير العظيم لسعة مجاريها وعظمها يفعل ما يفعله التنفّس العظيم لو كانت الرئة والصدر مناسبين لخلقة القلب، وإن كان عظم الصدر والرثة تابعين في الأكثر كان عظم الصدر والرثة تابعين في الأكثر لحرارة القلب. (ش، كط، ١٩٣٣)

- لما كان التنمّس إنما يتمّ بانبساط يجذب معه الهواء لاستحالة الخلاء وانقباض تندفع معه فضول الروح وما يسخن من الهواء الوارد

لأجل ضيق المكان واستحالة تداخل الأجسام فلا بد من عضلات تفعل ذلك. ولما كان الغرض بالصدر أن يكون واقية لما يحويه من القلب والرنة ونحوهما من الأعضاء الكريمة، مواضعها عند هذه الحركات، وإلا كان يكون تركيبه واهيًا فلا بد وأن تكون مذه الحركات عسرة. فلذلك لا بد وأن تكون بعضلات كثيرة جدًّا، وخصوصًا وهذا المضلات منها ما ينبط عضو عظيم. وهذه العضلات منها ما ينبط نقط، ومنها ما ينبط نقط، ومنها ما ينبط بتحريك الصدر خاصة، ومنها ما ليملك. بتحريك الصدر خاصة، ومنها ما ليملك. بتحريك الصدر خاصة، ومنها ما ليس كذلك.

تنفس الصبيان والمشايخ

- يتنفّس الصبيان أكثر وأشدّ تواترًا لأن التنفّس فيهم أكثر، فهم يحتاجون إلى إخراج فتور الأخلاط، والمشايخ أقلّ وأبطاً وأشدّها دقًا. (رز، حطّ7، ١٨٣، ٣)

تنضّس متواتر

التنفّس المتواتر متى كان مع صغر يدلّ على ألم في بعض آلات النفس أو الأعضاء المتصلة بها، ومتى كان تواتره مع عظم دلّ على التهاب شديد في ذلك الأعضاء، وأما التنفّس البارد فإنه رديّ لأنه يكون عند انطفاء الحرارة في القلب وعلى ألم القلب في نفسه. (رز، حط٣،

التنفس إذا كان متواترًا دل على ألم وعلى
 التهاب في المواضع التي فوق الحجاب، وإذا
 كان عظيمًا وفيما بين مدة طويلة دل على
 اختلاط عقل، وإذا كان يخرج من الأنف والفم

وهو بارد فهو قتّال جدًّا. (رز، حط٣، ١٧٨ ه)

- التنفُّس المتواتر إذا كان مع ذلك عظيمًا فإنه يدلُّ على حرارة كثيرة، وإن كان مع ذلك صغيرًا دلّ على وجع ني آلة التنفّس مَع حوارة، وأما المتفاوت فإن كان عظيمًا فإنه يدلُّ على اختلاط عقل، وإن كان صغيرًا دلّ على انطفاء الحرارة وقلَّة الحاجة إليها. (رز، حطَّه، ١٧٨، ٩) - التنفُّس المتواتر يدلُّ على ألم في المواضع التي فوق الحجاب، وإذا كان عظيمًا ثم كان في ما بين مدّة طويلة دلّ على اختلاط العقل، وإذا كان يخرج من المنخرين والفم وهو بارد فإنه قتَّال، لأنَّ التنفِّس عند الألم يكون صغيرًا متواترًا، وأما عند الالتهاب فعظيمًا متواترًا. وأما المتفاوت وهو الذي يكون في ما بين مدّة طويلة فإنه إن كان عظيمًا دلَّ على اختلاط الذهن، وإن كان صغيرًا دلَّ على انطفاء الحرارة وقلة الحاجة إلى التروح، والذي يخرج باردًا على ذلك يدلُّ على سلاَّمة القلب والريَّة

تنفس منتن

- النفّس المنتن يدلّ على أخلاط عفنة في آلات النفس منى لم تكن في الفم. (رز، حط٣، ١٧٧، ١٩)

والحجاب, (رز، حطاً، ٢٨٩، ١٨)

تنقّل في الأهواء

- كثرة النزوات، والتنقّل في الأهواء تدلّ على أن جوهر الدماغ جوهر حار. (جا، ص، ٢٠٤١)

تنقية الأمعاء

- إن تنقية المعدة إنما يكون بالقيء، وتنقية الأمعاء بالإسهال. (رز، حطه، ٢٣، ١٢)

تنقية الصدر

- تنفية ما في الصدر تعسر: لفلظه وهذه تحتاج أن يلطف ... وإما لرقته لأنه يفلت من الريح ... وإما لكثرته ... وإما أن يكون لضعف القوة. (رز، حطة، ٢٠ ١٣)

تنقية المعدة

 إن تنقية المعدة إنما يكون بالقيء، وتنقية الأمعاء بالإسهال. (رز، حطه، ۲۳، ۱۲)

تنقيص النسبة

 أما تنقيص النسبة فأن تُجعل نسبة ما بقي من الثاني بعد ما نقص منه الأول إلى الأول كنسبة الرابع بعد ما نقص منه الثالث إلى الثالث. وكذلك في المكس وتبديل النسبة. (ص، ر١، ١٨٨ ٣٧)

تتكيس

لما كان التنكيس يتم بالتحريك إلى قدام وإلى أسفل جُعل العضل المنكس للراس وحده يتصل ليفه بما يلزم تقلّصه التحريك إلى الجهتين جميمًا، فخُلق هذا العضل متصلًا من خلف بما خلف الأذنين، ومن أسفل بالقص والترقوة.
 (نف، شق، ١٧٧٠)

تهبج

- قال حنين في كتاب العين: الخطط المبائي يُحدث ورمًا يسمّى الانتفاخ، وأما البلغمي الرقيق فإنه يُحدث ورمًا يسمّى التهبّج، قال: وعلاج الورم النفخي بالأدوية المركّبة مما يلطف ويحلّل ويقبض ويسلد، وأما النهبّج فعالج في الابتداء بأدوية مركّبة تشد وتحلّل كالخلّ الممزوج والشبّ مع الملح والبورق وماء الرماد. (رز، حط١١، ٢٤،٢)

- قال (جالينوس): الورم المعروف بالتهبيع هو ورم رخو لا وجع معه، وحدوثه يكون إما من ربح بخارية وإما من بلغم ينصب إلى بعض الأعضاء، والتهبيج العارض من الريح يذهب سريمًا ولا يحتاج إلى مداواة، فإن احتيج إلى مداواة فإنه يسهل ذلك لأنه يذهب ويتحلّل صريمًا. والدلك بالمخلّ ودهن الورد إما وحده وإما مع ملح، وأما الحادث عن البلغم فإنه يداوى بأشياء تشدّ وتحلّل معًا. (رز، حط١٢)،

تهوّع

- القي: والتهوّع حركة من المعدة على دفع منها لشيء فيها من طريق الفم، والتهوّع منهما هو ما كان حركة من الدافع لا تصحبها حركة المندفع، والقيء منهما أن يقترن بالحركة الكائنة من اندفاع حركة المندفع إلى خارج. والغثيان هو حالة للمعدة كأنّها تتقاضى بها هذا التحريك، وكأنه ميل منها إلى هذا التحريك، إمّا راهناً أو قليل المدّة بحسب التقاضي من المادة. وهذه أحوال مخالفة للشهوة من كل الجهات، وتقلُّب النفس. يقال للغثيان اللازم، وقد يقال لذهاب الشهوة. والقيء منه حاد مقلق، كما في الهيضة، وكما يعرض لمن يشرب دواء مقيئًا، ومنه ساكن كما يكون للممعودين، وإذا حدث تهوّع، فقد حدث شيء يحوّج فم المعدة إلى قذف شيء إلى أقرب الطرق. (س، ق۲، ۱۳۰۹، ۹)

الغيان والتهرّع مقدمتان للقيء، وإذا اختلجت الشدّة ووجدت امتدادًا من الشراسيف إلى فوق، فاحكم به. (س، ق٢، ١٣١١، ٢٢)
 أما التهرّع فهو حقن المعدة لاستفراغ ما فيها بالقيء، وقد يبلغ من شدة حقن المعدة الدافعة

وقوتها أن تتقياً الزبل إذا انسد المنفذ السفلي من العلّة التي تسمّى قولنجًا صعبًا، مع أنه ليس يمكن أن يخرج هذا الفضل من الفم حتى يمرّ بالأمعاء الدقاق كلها، وبالمعا الصائم، وبالباب، وبالمعدة، وبالمري، (ش، رط،

تواريخ

إن الحل والعقد والتهيئة كمال العمل، والتشوية والتسقية والدهن به يُشئى العمل كما ينشأ الطفل بالرضاع. (جع، ك، ١٢٢، ٤)

 التواريخ أجناس منقسمة إلى أنواع هي سنون وشهور وأيام، والأيام مشتركة بجميع أجناسها لا تختلف اختلاف السنين والشهور فيها. (بي، قم١، ١٢٢، ٣)

ذات الرتة، ومثل ليثرغس. وإذا حدث بالناقهين، أنذر كثيرًا بالنكس، وخصوصًا إذا

أطاف بها من سائر الأعضاء ضمور، وبقيت

هي منهيّجة متنفخة، والعلاج قطع السبب

والتكميد. (س، ق٢، ٩٨٧ ٧)

246

- التواريخ إن كانت أزمنة معدودة من عند أوقات مشهورة بين أمم بحوادث متفق عليها عندهم إلى وقت مفروض فإن الوصول إليها بحسب الاتفاق فيما بينهم والحكاية عنهم ممكن كالواجب، ومتى ربم تحقيق إنّية تلك الحوادث صار الأمر فيها ممكنًا كالممتنع لاستنادها إلى الأخبار. ووقوف الخبر الممكن يكون على حقيقة الوسط بين طرفي الامتناع والوجوب، فإذا استحكم التواطؤ فيها أخذ به ورفض شرط الاستحالة، وذلك مثل نوح وإبرهيم عليهما السلام فالتاريخ منهما، وتقدّم أحدهما على الآخر عند من عرفهما واجب بالشرائط الموجبة قبول الخبر؛ فأما عند من لم يعرفهما وإن لم يسمع أخبارهما كالهند مثلًا فممكن على أنهما شخصان معينان بإسميهما من القرون الخالية جائز أن يكونا وجائز أن لا يكونا، فإن أخبر بأحوالهما امتنعت عند من لا يقرّ بنيوّتهما ووجبت عند المقرّ بها من جهة الإعجاز الذي لا يعجز مرسلهما ثم لا يقدح الإقرار والإنكار في التاريخ بهما بعد اتَّفاق عارفيهما عليه. (بي، قم١، ١٢٧، ٥)

- الورم، المعروف بالتهيّج، هو ورم رخو، لا وجع معه، وحدوثه يكون: إما من ريح بخارية، بمنزلة ما يعرض للمستسقي، ولصاحب السلّ، وللفاسد المزاج، وإما من بلغم ينصب إلى واحد من الأعضاء. (جا، ش، ٤١٣،٤٣)
- أما الأورام الريحية فهي أيضًا تتنزع إلى نوعين: أحدهما التهتيع، والآخر الفخة. والفرق بين التهتيع والنفخة من وجهين: أحدهما القوام والثاني المخالطة. وبيان هذا أن الريح في الفخة التهتيج مخالطة لجوهر العضو وفي الفخة مجتمعة متمددة غير مخالطة للعضو، وأن التهتيج يستليه الحسن، والنفخة تقاوم المدافع مقاومة كثيرة أو قليلة. (س، ق١، ١٠٦، ٢٤)

تهيج الأجفان

تهيّج الأجفان: يقع لمواد رقيقه، ويخارات،
 ولضعف الهضم وسوئه، كما يكون في السهر
 والحميّات السهريّة، وقد يكون في أوائل
 الاستسقاء وسوء الفنية، ولأورام رطبة مثل

توالد

- التوالد فعل مشترك بين شخصي الذكر والأنثى في سائر الحيوان المعروف. (بغ، مع، ٢٦٢.٢٦١)

تەتة

- الترتة: هي لحم رخو يحدث في باطن الجفن، فلا يزال بسيل منه دم أحمر وأسود وأخضر. وهلاجها التنقية بالمجفّفات الأقالة، والشيافات الحرة، فإذا أكلت التوتة استعمل حينتني اللرورات والشيافات التي تنبت اللحم فيما يقال في قروح الأجفان. وبالجملة علاجات الحكة والجرب القرنيين. (م، ق.)

توث

- ترث: الماهية: الترث صنفان: أحدهما هو الفرصاد الحلو، وهو يجري مجرى التين في الإنضاج، إلا أنه أردأ غذاء، وأقل، وأفسلا دمًا، وأقل وأردأ للمعدة، وله سائر أحوال التين، ولكن دونه؛ وأما المرّ الذي يُعرف بالترث الشامي، فليكن الآن أكثر كلامنا فيه. والفيج منه إذا جقف قام مقام السماق. التوث قباضة، خصوصًا إذا طبخت في أناء التوث قباضة، خصوصًا إذا طبخت في أناء نحاس، ويمنع سيلان المواد إلى الأعضاء، وخصوصًا الفيج منه والفيج كالسمّاق. (س،

توكب

 إن الغضب يُكسِب البدن حرارة، والغمّ يُكسبه برودة وهذان داخلان في باب الأسباب، ولا يشكّ أنَّ الحدّة والقلق والترقّب تابعة لسخونة

مزاج القلب والدماغ وهذه داخلة في باب الأعراض، ولا يُشَكَّ أن العشق والشدَّة يضرّان بالبدن وبأفعاله وربّعا قتلا المبتلي بهما وهذان داخلان في عداد الأمراض، وباقي الأخلاق يقاس على هذا المثال. (بخ، ط، ٣٠، ٢٠)

توثة

- أما التوثة فورم شكله كالتوثة جاس أكثر ما يعرض في الجفن الأعلى فلذلك يُعرف به. (رز، حط٢، ٣٧، ١١)

- قال (جالينوس): الترثة تكون من دم فاسد ردي، وهو أن يُرى في باطن الجفن لحم أخضر وأسود أو أحمر قاني رخو ينزف منه الدم في كل وقت، فعلقه بالمسارة ومدّ، واقطعه من أصله ثم قطر فيه كموناً وملكا وضمّده بمنغ بيض ودهن بنفسج، ثم من بعد أيام فامرر عليه أشياف القلي أو أشياف الزنجار. (رز، حط٢،
- التوثة: هذا ورم قرحي من لحم زائد يعرض في
 اللحم السخيف، وأكثره في المقعدة والفرج،
 وقد يكون سليمًا وقد يكون خبيئًا. (س، ق٣،

توحيد المخارج

 توحيد المخارج: ويقال في أخذ الكسور المختلفة من مخرج واحد، ويقال لهذا العمل ضرب التأريخ، وهو طلب أقل عدد يصح منه الكسور المفروضة، أي يعدّه كل واحد من المخارج المفروضة. (كش، مح، ٨٣)

تولّد الحمّى الصفراوية

نقف على جهة تولّد الحمى الصفراوية فنقول
 (إبن رشد): إن أملك الأسباب في تولّد هذه

الحتى في أبدان الأحياء يكون لتزيد مزاج الدم في الحرارة واليبس، واستعداده لأن يتولد فيه مثل هذه الحرارة، واستعدادات فضلات الهضم الأخير التي في الأعضاء. وأما الفلظ واللزوجة أو السدد فليس تتصور هاهنا اللهم إلا في الصفراء المحية، أو من جهة الكمية. (ش، كط، ٩٨، ٦)

تولّد الريح

من الدليل على أن الريح تتولّد عن البخار سرعة
 حركتها. فإن السرعة والحدّة في الحركة إنما
 يوجد للبخار الحار اليابس. وقد يظهر ذلك
 أيضًا من فعلها وذلك أن فعلها أبدًا التجفيف
 والتيبس بخلاف فعل المطر. (ش، آع،
 ٢٥٥)

تولُّد الشعر في الأبدان

- قال (جالينوس): وأما أسباب تولَّد الشعر في الأبدان، فهو أنها يتحلّل منها دائمًا بخار دخاني. لكن الأبدان الرطبة التي تشبه الجبن الرطب، ليس يمكن البخار أن ينفذ في مسامها، إلا تعسر لموضع انسدادها بما فيها من الرطوبة، ولقلَّة سعة المنافذ التي ينفذ البخار فيها. وإن نفذ فيها، فليس يمكن أن يتتابع، لأن ما نفذ فيها منه ينسد من المسام ما خلفه فيمنع غيره من البخار أن يتّصل به فينقطم ويفسد. وأما الأبدان اليابسة، فإن منافذها واسعة، وليس فيها رطوبة تعوق البخار النافذ فيها، فيتّصل نفوذه ويتراكم هنالك، ويتّصل بعضه ببعض ويختلط وينطبخ مدة طويلة، حتى يحدث منه جسم واحد متصل، ثم يندفع فيبرز شبيهًا بالسبور فيتخلّص عن الجلد ما رقّ منه، ويبقى غليظه الذي هو كالأصل تحت الجلد

بمنزلة ما يعرض للنبات في جوف الأرض من أن أصوله الغليظة تبقى تحت الأرض، وتنبت فروعه التي هي العشب فوق الأرضز وإذا كانت الحرارة الطابخة له قوية أحرقت تلك الأرضية التي فيه، فاسود الشعر. (ش، رط، ١٢٧، ٤) - قلت (إبن رشد): هذا الذي قاله (جالينوس) من أن الشعر يتولّد من الأبخرة الدخانية الصاعدة من جميم البدن، ليس هو مذهب أرسطو، وإنما الشُّعر فضلة هذا الجلد. ولذلك يوجد مزاجه تابعًا لمزاج الجلد، ومزاج الجلد تابعًا لمزاج العضو. وهو إنما يتولَّد من فضله يابسة خالطتها فضلة دهنية مخالطة شديدة. وما هذا شأنه، فإنما يتكوَّن بطبخ شديد في موضع مخصوص. وأما الأبخرة، فليس فيها جزء دهني أصلًا، ولا نموّ الشعر هو تراكم، وإنما هو نمرٌ صحيح لكن في جهة الطول فقط، لأنها أول الجهات في النمو. (ش، رط، (17.174

توأد الفضول

 إن تولّد الفضول يكون: إما من قِبَل القوة المغيّرة نفسها، وإما من قِبَل الغذاء. (ش، رط، ٣٦٧،٣١)

تيڤن

التبقّن فِعلّ خاصَّ بالمَقل يَعملُه في الأُمور التي تَحصُل له عن الإحساسات، فبعضُ الأشباء يَقوَى العقلُ على التيَقُن به من أوَّل ما يُحسَّ، وبعشُها يَقوَى عليه حتى تَتكرّر الإحساساتُ عليه عِرازًا كثيرةً في موضوعاتِ أكثر، وهذا يتفاضل تَفاضُلا كثيراً. وهذا البقينُ ليس يَعمله المقلُ في الشّيء باختياره وفي أيَّ حين شاء، لكنْ ذلك إلى القوَّة الطبيعيَّة التي للمَقل، فعنى قَرِيَ على الحُكُمِ اليقينِ فيما تأدَّى إليه عن وخصوصًا الحريف - قوي الجلاء منضج الجسَّ يَقَّن، ومنى لم يَقُو بقي الشيءُ الحاصلُ محلّل، واللحيم أكثر إنضاجًا وفيه نفرية وتقطيع في التُقسِ على المرتبة التي بَلغ العقلُ إليها من وتلطيف، والبرّي أحرف وأشد. والتين أغذى من سائر الفواكه، والشديد النضج قريب من أن لا يضرّ، وفيه نفخ، وربما خرج الحريف

تین - تین

- تين: الماهية: التين في نفسه له طبع، ولأوراقه ولبنه قوّة يتّوعية، وإذا لم توجد أوراقه طبخ - إن النين يثمر ويبلغ ويتنثر ويختلف ما لم يدركه أغصان البرّي منه مكسورة مرضوضة، وأخذ الله مراخل المام مرسودة الشرف اذا

البرد، والتفاح والحصرم يعود في الخريف إذا أشبه هواؤه هواء الربيع ثم يدركه البرد فلا يكمل. (بغ، مع، ٢٤٢، ١٦)

واليابس من الجلاء إلى التقريح. (س، ق١،

ماؤها، واتّخذت منه عصارة كما تتّخذ من سائر الحشيشات، وعقيد التين يشبه العسل في أفعاله. . . . الخواص: اليابس منه –

ث

عليها كان في ذلك الإدراك. (كف، تم١، ٢٢٦)

ثخن قوام البول

- معاذا يكون ثخن قوام البول؟ إما من نضج الأخلاط، وإما من خلط غليظ يستفرغ فيخالط البول. (حن، ط، ٢٩٤، ١١)

ثدى

- نقول (إبن سينا): الثدي عضو خُلق لتكوين اللبن ليتغذَّى منه المولود في عنفوان مولده إلى أن يستحكم، وتنمو قوّته، ويصلح لهضم الغذاء القويّ الكثيف. وهو جسم مركّب من عروق، وشرايين، وعصب يحشو خلل ما بينهما لحم غددي لا حسّ له أبيض اللون، ولبياضه إذاً تشبّه الدم به إبيضٌ ما يغذوه، وابيضٌ ما ينفصل عته لبنًا. وقياسه إلى اللبن المتولَّد من الدم قياس الكبد إلى الدم المتولّد من الكيموس في أنَّ كل واحد يحيل الرطوبة إلى مشابهته في الطبع، واللون. فالكبد يحمّر الكيموس الأبيض دمًا والثدى يبيّض الدم الأحمر لبنًا، والعروق والشرايين والعصب المبثوثة في جوهر الثدى تتشعّب فيه إلى آخر الثقبة، ويكون لها فبه إلتفافات واستدارات كثيرة، وأما مشاركة الثدى الرحم في عروق تشنّج بينهما فأمر قد وقفت (إبن سينا) عليه خصوصًا من التشريح تشريح العروق. (س، ق۲، ۱۲۲۳، ۳)

- أما الثدي فالأمر فيها أيضًا بين أنها مكان توليد اللبن، ولذلك كان لحمها غدديًّا أبيض، وهي من الأعضاء المشاركة للرحم. ولذلك نجد الرحم متى انصرفت عنها المواد، صارت إلى الثديين كالحال في اللواتي يرضعن. فإن أمثال هؤلاء إما أن يقل طمثهن، وإما ألا يطمئن البتة

دآئيل

- أما الثآليل فورم حابس صلب يحدث في باطن المجفن الأسفل أو الأعلى، أو في ظاهرهما، أو فيهما جميعًا. (رز، حط٢، ٣٧، ٧)

دانية

- إعلم أن محيط الدائرة يجزون (المنجمون) بثلاثمانة وستين قسمًا متساوية، ويسمّون كل قسم درجة من دائرة البروج تسمّى برجّا، وهكذا في الدوائر التي في مفهومها حركة تجوزًا سوى معدّل النهار، فيكون كل إثني عشر برجًا دورًا، ويقسمون كل درجة بستين قسمًا متساوية، يسمّون الدقائق وكل دقيقة بستين ثانية، وكل ثانية بستين ثانية،

ثبات الرأى

- ثبات الرأي يدلُ على أن جرهر الدماغ جوهر بارد. (جاء ص، ٢٠٤١)

ثبات الصور في الخيال

الذي يدل على ثبات الصور في الخيال هو أن الرجل إذا تذكر إنسانًا يعرفه وقد شاهده من قبل وتحقّق صورته وكان ذاكرًا للوقت الذي شاهده فيه وللموضع الذي اجتمع معه فيه ذكرًا صحيحًا، فإنه يتخبّل في الحال شخص ذلك الإنسان وتخطيط وجهه وهيأته ونصبته التي

حتى أن بعض النساء لا يحملن ما دمن يرضعن، وكذلك متى انصبت المواد إلى الرحم انصرفت عن الثدي. (ش، كط، ٧١، ١٨) - الحاجة إلى الثدي هو توليد اللبن ليكون غذاء الطفل، وإنما احتيج إلى ذلك ليكون هذا الغذاء شبيهًا جدًّا بجوهر الطفل لأنه يتولّد من العادة التي تكون منها أعضاؤه وبها تغذّت. (نف، شق، ٣٩١، ٤)

ثرثوقس إيماروس

- تُرَنُّوقِس إيمَارُوس: وهو الخس بنوعيه: بستانيه ويرَّيَّه. وذكره جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ۱۸۹، ۳)

درنا

- الثريّا: ويقال إنها ألية الحمل. وهي أشهر هذه المنازل وذكرهم (العرب) لها أكثر من ذكرهم غيرها. وجاءت مصفرة لاجتماعها. ولم يتكلّم بها إلا كذلك، كما قبل حُمّيا الكاس، وسُكّيت الخيل. وأصلها من الثروة، وهي كثرة العدد. وهي سنة أنجم ظاهرة، في خللها نجوم كثيرة خفية. ويسمّونها نجمًا. كما قال الراعي وذكر امرأة أضافها:

فباتت تُعدُّ النِجُم في مستحيرةٍ

سريع بأيدي الآكلين جُمُودها فقوله 'تعدّ النجم" دليل على الجمع، لأن العدد لا يقع إلا على ذلك. و"مستحيرة" جفنة قد تحيّر فيها الدسم، فهي ترى نجوم السماء فيها. لأن الثريا في الشتاء تصير في كبد السماء، وإذا كبّدت السماء صارت على قمّة الرأس فرأيتها في الماء وفي البرآة وفي كل شيء صفا. (دي، نو، ٢٣، ٢)

طلوعها (الثريّا) لثلث عشرة ليلة تخلو من أيار.

وسقوطها لثلث عشرة تخلو من تشرين الأخر. وأما الاستسرار من الثريا فتظهر من أول الليل في المشرق عند ابتداء البرد. ثم ترتفع في كل ليلة حتى تتوشط السماء مع غروب الشمس. وذاك الوقت أشد ما يكون البرد. ثم تتحدر عن أفق وسط السماء فتكون كل ليلة أقرب من أفق ممها الهلال لأول ليلة. ثم تمكث شيئًا يسيرًا، ثم تغيب فلا تظهر نيئًا وخمسين ليلة. وهذا المغرب هو استسرارها. ثم تبدو بالغذاة من المشرق في قوة الحرّ. وفي جميع هذه الأحوال أول الليل في أشدً البرد، ويدلّ بذلك على شدةً الران:

إذا النجم أمنى مغرّب الشمس رابيا ولم يكُ برقٌ في السماء ينيرها . دى (نو، ٢٦ ، ٢)

- للشربًا كفان: يقال لإحديهما "الكفّ الجُذماء"، وهي أسغل من الشرطين، وعن يمينها "البقر" وهي كواكب متفرّقة تتصل بالثريًا "وعناق الأرض" أسفل من البُّطين، فيما بينه وبين "برفق الكف الخضيب"؛ وهو كوكب مضيء في رقعة ليس بها إلّا كوكبان إذا وصلته بهما أشبه ذلك "النسر الواقع"، فكان كأنه وهو كفّ الثريًا المتوسطة، خمسة كواكب بيض في المجرّة "حيال الحوت". . . . وعلى إثر في المخصب "البعصم"، وهو للكفّ الخضيب "البعصم"، وهو للكفّ يعصم، ويسمّى "وشم المعصم"، وهو للكفّ يعصم، ويسمّى "وشم المعصم"، وهو للكفّ يعصم، ويسمّى "وشم المعصم"، وهو للكفّ الحذة كلطخة السحاب. وقد يُجعل وشمًا في أخذ الناقة". وعلى إثر المعصم، "الذراع، المأبض، "للذكواكب خفية وعلى إثر الدراع، المأبض، ثلثة كواكب خفية وعلى إثر المعصم، "الذراع؛ المأبض،

وهما كوكبان متقاربان بينهما في رأي المين نحو ذراع. وعلى إثر المأيض، "المرفق"، وهو كوكب أبيض. وتحته كوكب أصغر منه يقال له "إبرة المرفق". والشرطان عن يمين المرفق. و"عضد الثريا" كواكب مستطيلة، خفية ككواكب اللاراع بين المرفق والثريا. ثم "المنكب" وهما كوكبان يشبهان "المأيض". والبُطين" عن يمين المنكب. ثم "الشريا"، ويقال هي الرأس. قال ذو الرئة يذكر لمية أيدي

ألا طرقتْ ميِّ هيومًا بلكرها وأبدي الثريًا جُنَّعٌ في المغارب.

(دي، نو، ۲۲، ٦)

- الثُريًّا وهي ستّة كواكب مجتمعة أشبه شي. بعنقود من العنب. (بي. آ، ٣٤٢، ٤)

125

الثفل الذي في البول نستدل منه أكثر ذلك من طبيعته، ومن لونه، ومن مكانه، ومن وضعه. أما جوهر هذا الثفل فهو يظهر على أصناف: فمنه ما هو أبيض غليظ نضيع، وهذا يعرض له أن يكون في أمغل القارورة، وأن يكون مستوى الأجزاه، ويكون شكله في الأكثر شبيه شكل الصنويرة هذا هو الطبيعي، ومنه نخالي، وكرسني، وجنبشي، ومنه شعري، ومنه شعري، ومنه شعري، ومنه شعري، ومنه شعي، ومنه شعي، ومنه شعي، ومنه شعي، ومنه الألوان فمنه الأبيض وهو الطبيعي، ومنه الأحمر، ومنه الأبيض وهو الطبيعي، ومنه الموضع فمنع ما هو في اعلى القارورة، ومنه ما هو في إعلى القارورة، ومنه ما هو في إعلى القارورة، ومنا ما هو في وسطها، ومنه ما هو في أصلى الفارورة، ومنا ما هو في وسطها، ومنه ما هو في أصلى الفارورة، ومنا ما هو في أصلى الفارورة، وأما ما هو في وسطها، ومنه ما هو في أصلى الفارورة، وأما ما هو في أصلى الفارورة، وأما ما هو في أصلى الفارورة، وأما ما هو في أصلى الفارورة، وأما ما هو في أصلى الفارورة، وأما ما هو في أصلى الفارورة، وأما ما هو في أصلى الفارة المنافعة
الوضع فمنه المستوي الأملس، ومنه الخشن أو المتفرّق الأجزاء. (ش، كط، ١٧٧، ٢٧)

ثقل

الثقل هو القوة التي بها يتحرّك الجسم الثقيل إلى مركز العالم، والجسم الثقيل هو الذي يتحرّك بقوة ذاتية أبدًا إلى مركز العالم فقط، أعني أن الثقيل هو الذي له قوة تحرّكه إلى نقطة المركز وفي الجهة أبدًا التي فيها المركز، ولا تحرّكه تلك القوة في جهة غير تلك الجهة. وتلك القوة هي لذاته لا مكتسبة من خارج وغير مفارقة له ما دام على غير المركز ومتحرّكًا بها أبدًا ما لم يعقه عائن إلى أن يصير إلى مركز العالم. (خز، مح، ١٦، ٥)

ثقل الأجفان

- ثقل الأجفان: قد يكون للتهيّج وأسبابه، وقد يكون لضعف القرّة وسقوطها كما في الدقّ، وقد يكون للغلظ والشرناق ونحوه، وقد يعرض ثقل واسترخاء في ابتداء نوائب الحمّيات. (س، ق٢، ٩٨٧)

ثقل الصوت

- أمّا جِدَّةُ الصَّوتِ وثِقَلُه فإنّما يكون بالجملةِ متى كان الهواءُ النّابي شديدَ الإجتِماع، أو كان في الحالِ الدُّونِ من الإجتماع، فإنّه إن كان شديدَ الإجتماع كان الصَّوتُ أحدًّ، ومنى كان أقَلَ اجْتِماعًا وتُواصًّا كان الصّوتُ أَثْقَلَ، وجميعُ ما يَغْمَلُ الإجتماعَ الأَشدُ في الهواءِ هو السَبَّبُ في يَغْمَلُ الإجتماعَ الأَشدُ، وما يَفْمَلُ الإجتماعَ الأَشدُ، وما يَفْمَلُ الإجتماعَ الأَشدُ، وما يَفْمَلُ الإجتماعَ الأَشْلَ. ولما يَفْمَلُ الإجتماعَ الأَشْلَ. ولما يَفْمَلُ الطَّوتَ الأَشْلَ. ولما يَفْمَلُ الطَّوتَ الأَشْلَ. ولما يَفْمَلُ الطَّوتَ الأَشْلَ.

ثقل الرأس

إنّ ثقل الرأس دائمًا يدلّ على مادة فيه لكنّ المادة الصغراويّة تفعل ثقلًا أقلّ وإحراقًا أشدّ، والسوداويّة ثقلًا أكثر من ذلك ووسوسة أكثر. والدمويّة ثقلًا أشدّ منهما، وضربانًا ووجمًا في أصول العين لنفوذ الكيموس الحار وحمرة وانتفاخًا في المروق أشدً. (س، ق٢، ٥٨١٩) ٥)

ثقل راسب في البول

- على ماذا يدلّ القل الراسب في البول إذا كان لونه أحمر؟ يدلّ على التخمة وعدم النضج وذلك أنه من دم صديدي لم يستحكم انهضامه ونضجه بعد. فهو اذلك يدلّ على طول من المرض من قبَل أن الطبيعة تحتاج في استتمام إنضاج الدم إلى مدّة طويلة. (حن، ط،
- على ماذا يدل الثقل الراسب (في البول) الكمد
 اللون؟ على غلبة من البرد وموت من القوة.
 (حن، ط، ٣١٢، ٢)
- على ماذا يدلّ الثقل الراسب (في البول) الأصفر؟ على حرارة كثيرة جدًّا وعلى خبث ورداءة من المرض. (حن، ط، ٣١٢، ٤)
- الثقل الراسب في البول متى يكون جيدًا محمودًا ومتى يكون رديًا ملمومًا؟ أحمد ما يكون وأجوده إذا كان من بعد النضج وقد كان البول قبل ذلك رقيقًا، وأبعد ما يكون عن السبيل المحمود إذا كان قبل النضج بسبب ثقل المادة. (حن، ط، ٣٢٩، ٣)

ثقل وخفة

- أما الثقل والخفّة في بعض الأجسام فهو من أجل أن الأجسام الكليات كل واحد له موضع

مخصوص ويكون واقفًا فيه لا يخرج إلّا بقسر قاسر وإذا خلى رجع إلى مكانه الخاص به. (ص، ر٢، ٣٣٨، ٩)

- لفظتا المنفقة والثقل قد يُعنى بكل واحدة منهما أمران: أحدهما: أن يكون الشيء من شأنه أنه إذا كان في غير الحيز الطبيعي تحرّك يميل فيه طبيعي إلى إحدى الجهنين. وإذا عُني باللقل والخفة ذلك كانت الأجسام المستقيمة الحركة دائمًا ثقيلة أو خفيفة. والثاني: أن يكون ذلك الميل لها بالفعل. فإذا كان ذلك كذلك لم تكن الأجسام، في مواضعها الطبيعية، بثقيلة ولا خفيفة. (س، شس، ٩ ٣)
- أما الخلاء فلا شيء منه أولى بالتحلية، عن الثقيل منه بالحبس له، فلا حيز فيه هو أولى بوقوف الأرض عنده من حيز آخر. ولو كان لكانت الأرض الكبيرة أخف من الصغيرة، أو لو كان كثرة الملاء وحدها علة للحركة إلى فوق أسفل لكانت النار الكبيرة أبطأ حركة إلى فوق ولو كان السبب في ذلك أما في المخقة فيكون الخلاء أكثر من الملاء، وأما في الثقل فيكون أيهما كان إنما هي سبب للتقصان موجب الكثرة، لا سبب لفضاء يوجب الكثرة، لا سبب لعنم المسب، لا سبب عدم المسب، لا سبب عدم المسب، لا سبب عدم المسب، لا سبب عدم المسب، لا سبب لمضادة. (س، شس، ١٢)

ثقيل

ما كان متوجِّهًا نحو مركز العالم يسمِّى ثقيلًا
 وما كان متوجِّهًا نحو المحيط يسمِّى خفيفًا.
 (ص، ر٧، ٤١، ٧)

- المتحرّك بالطبائع إلى الوسط هو الذي يُسمّى ثقيلًا، والمرسَل منه هو الذي من شأنه، إذا

فارق مكانه الطبيعي، ولم يعرض له مفسِد ولا مانع، أن يبلغ الوسط، فيكون راسبًا تحت الأجسام كلها. (س، شس، ٧، ١٨)

- للخفيف وأيضًا للثقيل، أحوال ثلاثة: حال حصوله في المكان الذي يؤمه. وحال حركته مرسلة إليه. وحال وقوفه ممنوعًا دونه، ففي حال حصوله في المكان الذي يؤمه هو غير ماثل عنه بالفعل، ولا بالقوة. ولو كان ماثلًا عنه بالفعل لما كان ذلك المكان مستقرّه الطبيعي. ولو كان مائلًا عنه بالقوة لكان يجوز أن يخرج إلى الفعل، فيميل بالفعل عن موضعه الطبيعي، اللهم إلَّا أن يجعل القوة بالقباس إلى القاسر، وإلى ميل قسرى، لا إلى ميل طبيعي. فالجسم الثقيل أو الخفيف لا يوجد فيه، حال حصوله في الحيّز الطبيعي ميل البَّة. وأما في الحالين الآخرين ففيه ميل لا محالة. لكنه، في حال صدور الحركة عن ميله، هو ذو ميل مرسل عامل. وفي الحالة الأخرى هو ذو ميل ممنوع عن أن يكون عاملًا. (س، شس، ٦٤، ١٠) - الثقيل هو الذي شأنه أن يرسب تحت جميم الأجسام. (ش، سع، ١٩،٨٤)

- الخفيف هو الذي من شأنه أن يتحرَّك إلى فوق إذا يكون في الموضع الأسفل، والثقيل هو الذي من شأنه أن يتحرَّك إلى أسفل إذا يكون في الموضع الأعلى. (ش، سع، ١٨٤)

ثقيل أول

- إن كانت أزمان تلك السكونات أطول من هذه بمقدار ما يمكن أن يقع فيها حركتان شُمِّيت تلك النغمات الثقيل الأول. (ص، ر١، ۲،۱٤٧)
- أما الثقيل الأول فهو تسع نقرات ثلاث منها متواليات وواحدة مفردة ثقيلة ساكنة، ثم خمس

نقرات واحدة مطوية في أولها مثل قولك مفعولن مف مفاعيلن مف تن تن تن تن تن تن تن، ثم يعود الإيقاع ويكرَّر دائمًا إلى أن يسكت الموسيقار. (ص، ر١، ١٧٠، ١)

ثقيل ثان

- إن كانت تلك الأزمان (السكونات) أطول من هذه بمقدار ما يمكن أن يقع فيها ثلاث حركات شميّت تلك النغمات الثقيل الثاني. (ص، ر١، ١٤٧٧ ٤)
- أما الثقيل الثاني فهو أحد عشر نقرة ثلاث نقرات متواليات، ثم واحدة ساكنة، ثم واحدة ثقيلة، ثم ست نقرات في أولها واحدة مطوية مثل قولك مفعولن مفعو مفاعيلن مفعو تن تن تن تن تن تن تن تن تن ثن، ثم يعود الإيقاع ثانيًا دائمًا. (ص، ر١، ١٧٠، ٥)

التقيل مطلق

- الثقيل المطلق ما يقابله حقّ المقابلة، فتكون حركته أسرع حركة، لميله إلى غاية البعد عن المحيط خارقًا كل جسم غيره؛ فيقتضي أن يقف راسبًا تحت الأجسام كلها. (س، شس، ٨٠٦٤)

تلائة

- ورك - الثلاثة بمنزلة السطح. (أخ، م، ٢٠٥، ١٥) - من خاصّة الثلاثة أنها أول عدد الأفراد وهي تمدّ ثلث الأعداد تارة الأفراد وتارة الأزواج. (ص، ر١، ٣١، ١٤)
- أما قولنا أن الثلاثة أول الأفراد فهي كذلك لأن الإثنين أول العدد وهو الزوج ويليه الثلاثة وهي فرد، وأما قولنا أنها تعدّ ثلث العدد تارة الأفراد وتارة الأزواج فلأنها تتخطّى المددين وتعدّ

الثالث منهما وذلك الثالث يكون تارةً زوجًا وتارةً فردًا. (ص، ۱، ۳۲، ۱)

ثلاثة خطوط متناسبة

 إذا كانت ثلاثة خطوط متناسبة وثلثة أخرى متناسبة، وكانت نسبة الأطراف بعضها إلى بعض معلومة، كانت نسبة الواسطة إلى الواسطة معلومة، (صي، مع، ٣٦، ١٩)

ثلج

- أما الثلج فحدوثه عن تلك الأسباب بأعيانها التي يحدث عنها المطر. والفرق بينه ويين المطر أن استحالة البخار في تكون المطر إلى طبيعة الماء، وذلك يكون من نقصان البرودة. فأما الثلج فيجمد البخار في كونه قبل أن يستحيل إلى طبيعة الماء، وذلك يكون من شدة البرد. وإذا جمد البخار ثقل، وإذا ثقل انحدر إلى أسفل. (مف، آ، ١٠٠٠)

- إن السبب في جمود البخار وكونه ثلجًا شدّة البرودة، وفي استحالته إلى طبيعة الماء وكونه مطرًا نقصان البرودة، وإن المطر يحدث في المواضع التي ليست شديدة البرد، وهي التي يحدث فيها الثلج في الفرط أو لا يحدث أصلًا. وأما الثلج فيكون خاصة في المواضع الجبلية الباردة الشديدة البرد. (مف،

- الطل والجليد في قياس المطر والثلج، وذلك أن الشيء الذي يكون في الموضع الأعلى مطرًا يوجد في الموضع الأرض طلًا، والذي يكون في الموضع الأعلى ثلجًا يوجد في الموضع المقريب جليدًا. والفرق بين هذين وذينك أن المطر والثلج يحدثان عن البخار المتصاعد من سنة إلى سنة، والطل والجليد عن

البخار المجتمع في كل يوم. (مف، آ، ٢،١٠١)

- نجد الثلج يحدث في المواضع الشديدة البرد، والبرد في المواضع الكثيرة الصحو. إلا أن البرودة البرد لا يحدث في الصيف، وإن كانت البرودة قد تغور في عمق البخار لشدة الحرارة المحققة الممنية للمادة الفاعلة له. ويكون في الخريف أكثر منه في الربيع. على أن المادة الموطأة والمتهيئة في الشتاء لحدوثه توجد في الربيع أكثر، لأن المادة في الخريف المولدة للبرد تتقدم فتسخن في الصيف قبل، فيكون استعدادها لسرعة قبول البرد أكثر، كما أن الماء المسخن يكون برده أسرع. (مف، آ، الماء المسخن يكون برده أسرع. (مف، آ،
- إن كان البرد مفرطًا جمد القطر الصغار في حلل الغيم فكان من ذلك الجليد أو الثلج. (ص، ر٢، ٦٥،٦)
- أما الثلج والجليد فمادتهما أيضًا واحدة والسبب الفاعل لهما واحد، وإنما يختلف بالكثرة والقلّة والموضع. فموضع الثلج والمطر واحد، وكذلك مادتهما، وإنما يختلفان من قبّل اختلاف الفاعل الأقرب، أحني البرد في الشدّة والضعف. وذلك أنه متى لم يكن البرد في الفاية كان مطر ومتى كان البرد في الفاية جمد ذلك الهواء المستعدّ لقبول المطر قبل أن يكمل بجميع أجزائه طبيعة الماء فيتقل بالجمود ويرسب، ولذلك يوجد في الأوقات الباردة والمواضع الباردة. (ش، آع، ٢٩، ١٦)

ثمانية

- من خاصّية الثمانية أنها أول عدد مكمّب. (ص، ر١، ٣١، ١٧)

- أما ما قيل أن الثمانية أول عدد مكتب فمعناه

أن كل عدد إذا ضُرب في نفسه شتى جذرًا والمجتمع منهما مجذورًا ... وإذا ضُرب المجذور في جذره سُتى المجتمع من ذلك مكتبًا. وذلك أن الاثنين أول المدد فإذا شُرب في نفسه كان المجتمع منه أربعة وهي أول عدد مجذور، ثم ضُرب المجذور في جذره الذي هو اثنان فخرج من ذلك ثمانية. فالثمانية أول عدد مكتب. (ص، را، ٣٦، ١٢)

- الثمانية هي أول عدد مكعّب. (ص، ر١، ٨،١٥٩)

ثمبرا

نشبرًا: هو الصمتر الفارسي، وهو نوعان: برّي
وبستاني، ويُعرف بلغة أهل الأندلس بالشَطْرِيّه،
وهذا النوع من الصّعتر هو المعرجود بديار مصر
المزروع في بساتينهم الدقيق الورق، وبالشام
أيضًا. (بط، أف، ۲۲٤، ۱۱)

ثمن

- إن معاملات الناس كلها فمن البيع والشري والصرف والإجارة وغير ذلك على وجهين بأربعة أعداد يلفظ بها السائل وهي: المستر والثمن والمئتن. فالعدد الذي هو المستر مباين للعدد الذي هو المئتن. والعدد وهذه الأربعة الأعداد ثلاثة منها أبدًا ظاهرة القائل كم وعنه يسأل السائل. والقياس في ذلك أن تنظر إلى الثلاثة الأعداد الظاهرة فال بذلك أن يكون منها اثنان كل واحد منهما مباين أن يكون منها اثنان كل واحد منهما مباين لصاحبه فتضرب العددين الظاهرين المتباينين كل واحد منهما في صاحبه فما بلغ فاقسمه على العدد الآخر الظاهر الذي متباينه مجهول قما العدد الآخر الظاهر الذي متباينه مجهول فما

خرج لك فهو العدد المجهول الذي يسأل عنه السائل وهو مباين للعدد الذي قسمت عليه. ومثال ذلك في وجه منه إذا قبل لك عشرة بستة كم لك بأربعة، فقوله عشرة هو العدد المسقر وقوله بحم لك هو العدد الذي هو المعدد الذي هو العشرة مباين للعدد الذي هو الأربعة و فاصرب العشرة في الأربعة وهما المتباينان الظاهران ليكون أربعين فاقسمها على العدد المجهول الذي هو في قول القائل كم وهو المشترة ومباين المتباينان الظاهران الذي هو في قول القائل كم وهو المشتر ومباينة الذي هو السعر. (مخ، جم، ۱۱۵، ۱۲)

ثوابت الأفلاك

- قال (أقليدس): لأن الثوابت تطلع دائمًا من مواضع بأعيانها وتغرب في مواضع بأعيانها وما يطلع منها ممًا أو يغرب ممًا فهي أبدًا كذلك، ولأن أبعاد ما بينها ثابتة في جميع أوقات انتقالها من المشرق إلى المغرب، ولما ثبين في كتاب المناظر أن ذلك إنما يكون كذلك بما يتحرّك على محيط دائرة حول البصر فقط، يجب أن تكون حركة الثوابت حركة واحدة وبحبة والبصر متساوي البُعد في جبيع قسميها. (صي، ظه، ٢، ٢)

ثور

 إهلم أن الأسد بيت الشمس، والسرطان بيت القمر، والجوزاء والسنبلة بيتا عطارد، والثور والميزان بيتا الزهرة، والحمل والعقرب بيتا المرّيخ، والقوس والحوت بيتا المشتري، والجدي والدلو بيتا زُخل. (ص، ر١، ٨٧، ٥)

- (الثور) بيت الزهرة وشرف القمر ووبال

أفريقية صعتر جبلي، ويسمونه أهل الأندلس صعتر الحمير، وذكره جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ٢٢٤، ٤)

ثيل

- الثيل: وهو المسمّى بالنجيل، أصل هذا النبات قَوْتُهُ الأُولَى حَارَّة يَابِسَةُ بَاعْتَدَالُ، وَالْعَلَّةُ فَي ذلك أنه مركّب من جوهر مائي، وجوهر أرضي، مع قليل نارية، يدلُّ على ذلك أنه مسيخ الطعم، مع شيء من القبض، والحرافة، وأما حشيشته فهى مسيخة الطعم فقط، ولذلك كانت قرّتها الأولى باردة يابسة باعتدال، وقؤتها الثانية تدمل الجراحات الطرية بدمهاء وأما أصل هذا النبات فقؤته الثالثة تفتت الحصى. وممّا يشهد أن مزاج هذا النبات هو المزاج الذي وصفنا أنه ينبَّت في الوهاد،

والأرضين الرطبة. (ش، كط، ٢٥٦، ٢٢)

المريخ. وهو برج ترابي ليلي جنوبي ثابت ربيعي وطبيعته المرّة السوداء وله ثلاثة وجوء وخمسة حدود. (ص، ر١، ٨٩، ١٥)

- (الثور) مجوّف عظيم الجنّة كبير متّصل به شيء صغير إلى البياض ماتل يابس المغمز خشن اللمس، (ص، ر٤، ٣٧٢)

ثوم

- ثوم: الماهية: الثوم، منه البستاني المعروف، ومنه الثوم الكراثي، والثوم البرّي. وفي البرّي مرارة وقبض، وهو المسمّى ثوم الحية، والكرّاثي مركّب القوة من الثوم والكرّاث. . . . الخواص: مليّن يحلّ النفخ جدًّا، مقرّح للجلد ينفع من تغيّر المياه. (س، ق١، (18, 27)

<u> دومش</u>

- تُومُش: . . . تُومُش الحقيقي يسمونه أهل

جيال

 إن الجبال أصولها راسية في الأرض ورؤوسها شامخة في الهواء شاهقة. وبين هذه الجبال أودية غائرة وفي جوف الجبال مغارات وأهوية. (ص، ر٢، ٥٠،٥)

إن الجبال ... منها ما هو صخور صلاة وحجارة صلبة وصفوان أملس فلا ينبت عليه النبات إلّا شيء يسير، مثل جبال تهامة. ومنها ما هي صخور رخوة وطين لين وتراب ورمل وحصاة مختلفة متلبدة ساف فوق ساف، متماسك الأجزاء وهي مع ذلك كثيرة الكهوف والمغارات والأودية والأهوية والمبدون والجداول والأنهار والأشجار، كثيرة النباتات والحشائش والأشجار مثل جبال فلسطين، وجبال لكام، وطبرستان، وغيرها.

الجبال، فإن بعضها ينهال ويتغتت، ويعضها يحدث ويشمخ بأن تتحجر مياه تسيل عليها أنفسها وما يصحبها من الطين. ولا محالة أنها تتغير عن أحوالها يومًا من الدهر. ولكن التاريخ فيه لا يضبط. فإن الأمم يعرض لهم آفات من الطوفانات والأوبئة، وتتغيّر لغتهم وكتاباتهم فلا يدرى ما كتبوا وقالوا. وهوذا يوجد في كثير من الجبال. (س، شف، يوجد في كثير من الجبال. (س، شف،

- الجبال في كل أرض إنما تكوّنت في البحار والمياه الغامرة والأودية والشعاب ينحفر فيها

من سيلان مياه الثلوج والأمطار وجريانها. ولا تزال الأمطار والسيول تحطّ منها ترابًا وحجارة والشمس تجفّف وتحلّ غبارًا والرياح تقلع ترابًا ومدوًا حتى تغنيها على مرّ الزمان وتتلاش كما نشأت. فتعود أمكنتها أغوارًا وأعاليها منخفضًا فتصير بطيحة وبحرًا. (بغ، مع، ٢٠٩، ٩)

- إن الجبال أكثر المواضع ندى ورطوبة وبردًا لارتفاعها وقربها من الموضع البارد الذي فيه تتكوّن الأمطار، وأيضًا لكنافتها لا يتحلّل ما فيها من النداوة والرطوبة والبرد الذي يوجد فيها أبدًا من خارج يعرض أن تكون أجوافها أبدًا سخنة، كما يعرض في أبدان الحيوان في زمان البرد فتحلُّل الحرارة التي من داخل ما هنالك من الرطوبة والإنداء وتحيلها إلى هواء حار يتصعّد إلى أعلاها. فإذا صعد استحال ماء لكثافة الأعلى وبرده، كما يعرض ذلك في الحمامات. وذلك إنما يكون في كهوف من تلك الجبال ومواضع معدّة لأن يلقى مثل هذا الغرض على مثال ما عليه الأمر في القرعة والأنبيق في صناعة التقطير. وإذا كثرت هذه المياه ورفعت بعضها بعضًا تفجّرت منها الأنهار. وقد تكون هذه المياه السائلة من مادة الأمطار، وهي الأنهار التي تسيل في زمن الشتاء ويقرب ذلك ثم تنقطع. وقد يجتمع لبعض هذه الأنهار السببان من هذه الأسباب. (ش، آع، ۲۲، ۷)

جبال بيض

 إن الجبال البيض لا ماء فيها، وكذلك الجبال المنفردة يابسة وخصوصًا إذا كثر صخورها.
 (كر، خ، ١٥، ٧)

جبال سود

إن الجبال السود كثيرة الأنداء دالة على الماء إذا كان من حجر يخالطه الطين، ويتلوها الجبال الخضر في كثرة العاء، ثم الصغر ثم الحمر على ما ذكره الأولون. والسود التي حجرها رخوذ وأطباق ويكون عواليها عريضة وأجسامها ضخمة أغزر ماء من غيرها، وإذا كثرت صخورها وصلبت فهي قليلة الماء. (كر، خ، ١١، ١١)

جبال متصلة

الحبال الكثيرة المتصلة بعضها ببعض المعتدّة على وجه الأرض في فراسخ منها فيما ببنها شعاب يحفظ الثلوج من الحرّ إلى وقت الربيع والصيف أكثرها على أي لون كانت. وإذا كانت عواليها عريضة كانت أغزر، وإذا كانت نباتها غضًا كثيرًا أو كان عليها شجر كثير يظلّها من حرّ الشمس كانت أكثر ماء وخصوصًا سفوحها المقابلة لقطب الشمال. (كر، خ، سفوحها المقابلة لقطب الشمال. (كر، خ،

جبال منفردة

الجبال المنفردة لا ماه فيها وخصوصًا إذا كثر
 حجرها وصلب لأن الثلوج لا تبقى عليها.
 (كر، خ، ١٢، ١٥)

 إن الجبال البيض لا ماء فيها، وكذلك الجبال المنفردة بابسة وخصوصًا إذا كثر صخورها.
 (كر، خ، ١٥، ٧)

جباية

 إن تحصيل الرزق وكسبه: إما أن يكون بأخذه من يد الغير وانتزاعه بالاقتدار عليه على قانون متعارف ويستى مغرمًا وجباية؛ وإما أن يكون

من الحيوان الوحشى باقتناصه وأخذه برميه من البر أو البحر ويسمّى اصطبادًا ! وإما أن يكون من الحيوان الداجن باستخراج فضوله المنصرفة بين الناس في متافعهم كاللبن من الأنعام والحرير من دوده والعسل من نحله، أو يكون من النبات في الزرع والشجر بالقيام عليه وإعداده لاستخراج ثمرته، ويسمّى هذا كله فلحًا؛ وإما أن يكون الكسب من الأعمال الإنسانية: إما في مواد معيَّنة وتسمَّى الصنائع من كتابة ونجارة وخياطة وحياكة وفروسية وأمثال ذلك، أو في موادّ غير معيّنة وهي جميع الامتهانات والتصرفات؛ وإما أن يكون الكسب من البضائع وإعدادها للأعواض: إما بالتقلُّب بها في البلاد، أو احتكارها وارتقاب حوالة الأسواق فيها، ويسمّى هذا تجارة. (خ، م، (IT LAGA

جير الكسور

 جبر الكسور: والعمل فيه أن تقسم المجبور إليه، وهو ما بعد حتى على المجبور، وهو ما قبلها، وما خرج فهو المطلوب، فإذا ضُرب في المجبور خرج المجبور إليه. (قل، غب، ٤٤، ١٥)

جبر ومقابلة

- الجبر والمقابلة صناعة من صناعات الحساب وتدبير حسن لاستخراج المسائل العويصة في الموصايا والممواريث والممعاملات والمطارحات، وسُمِّيَتُ بهذا الاسم لما يقع فيها من جبر النقصانات والاستثناءات ومن المقابلة بالتشبيهات وإلقائها. مثال ذلك أن يقع في المسألة مال إلا ثلاثة أجذار يعدل جذرًا. فعجبره أن تقول مال يعدل أربعة أجفار وذلك

ستة عشر وإنك تمّمت المال، وزدت عليه ما كان مستنى منه فصار مالاً تامًّا ثم احتجّت أن تزيد مثل ذلك المستثنى على معادله، فصار المعادل أربعة أجذار. وأما مثال المقابلة فمثل أن يقع في المسألة مال وجلران تعدل خمسة أجذار، فتلقي الجذرين الذين مع المال، وتلقي مثل ذلك من معادله فيحصل مال يعدل ثلاثة أجذار وذلك تسعة. (أخ، م، ٢١٢،٢)

- من فروعه (علم العدد) الجبر والمقابلة وهي صناعة يُستخرج بها العدد المجهول من قِبَل المعلوم المفروض إذا كان بينهما نسبة تقتضى ذلك. فاصطلحوا فيها على أن جعلوا للمجهولات مراتب من طريق التضعيف بالضرب. أولها العدد لأن به يتعيّن المطلوب المجهول باستخراجه من نسبة المجهول إليه. وثانيها الشيء لأن كل مجهول فهو من جهة إبهامه شيء، وهو أيضًا جذر لما يلزم من تضعيفه في المرتبة الثانية. وثالثها المال وهو أمر مبهم. وما بعد ذلك فعلى نسبة الأس في المضروبين. ثم يقع العمل المفروض في المسألة فتخرج إلى معادلة بين مختلفين أو أكثر من هذه الأجناس فيقابلون بعضها ببعض ويجبرون ما فيها من الكسر حتى يصير صحيحًا ويحطّون المراتب إلى أقل الأسوس إن أمكن، حتى يصير إلى الثلاثة التي عليها مدار الجبر عندهم، وهي العدد والشيء والمال. فإن كانت المعادلة بين واحد وواحد تعين فالمال والجذر يزول إبهامه بمعادلة العدد ويتعيّن. والمال وإن عادل الجذور يتعيّن بعدتها. وإن كانت المعادلة بين واحد واثنين أخرجه العمل الهندسي من طريق تفصيل الضرب في الاثنين وهي مبهمة فيعيّنها ذلك

المضرب المفصل. ولا يمكن المعادلة بين اثنين واثنين. وأكثر ما انتهت المعادلة بينهم إلى ست مسائل؛ لأن المعادلة بين عدد وجدر ومال مفردة أو مركبة تجيء سنة. وأول من كتب في هذا الفن أبو عبدالله الخوارزمي ويعده أبو كامل شجاع بن أسلم، وجاء الناس على أثره فيه. (خ، م، ١٩٩٤، ١٦)

- العبر والمقابلة: ومبناه على ثلاثة أجناس، وهي الأعداد والأشياء والأموال وقد يلحق بذلك الكموب. والعدد لا أمن له. وأمن الأشياء واحد، وأمن الأموال إثنان، وأمن غير العدد؛ والشيء والجذر بمعنى واحد، وهو عبارة عن مجهول. والمال ما قام من ضرب عبارة عن مجهول. والكمب ما قام من ضرب الممال في جذره. والحبر في الاصطلاح إزالة المال في جذره. والعبر في الاصطلاح إزالة المجهة الأخرى. والمقابلة والمعادلة النظر بين المجهة الأخرى. والمقابلة والمعادلة النظر بين من الزائد. والزائد ما قبل الاستثناء والزائد ما قبل الاستثناء والناقص من الزائد. والزائد ما قبل الاستثناء والناقص ما

الجبر والمقابلة دائرة على ستة ضروب، ثلاثة مفردة، وثلاثة مركّبة. فالثلاثة المفردة، أموال تعدل جدّورًا، والثاني أموال تعدل عددًا، والثالث جلور تعدل عددًا؛ وأما الثلاثة المركّبة: فالأول ينفرد فيه المعدد، والثاني ينفرد فيه المال. فأما العمل في الثلاثة المفردة فإنك تقسم على المال معادله وعلى الجذر ومن الثاني المال. (قل، غب، والثالث البخر ومن الثاني المال. (قل، غب، 19، 7)

جبسين

 الجبسين نوع واحد وهو حجر صلب جبلي أبيض. (رز، أس، ١٤،٧)

جين

- الجبن العنيق حار يابس لمكان الملح، والأنفحة، وهو ينفع من وجع المفاصل، وأما الزيد فقوته قوة منضجة للأورام، والسمن أحر منه وهو أكثر إنضاجًا منه في الأبدان المملة، ولذلك لمكان الملح الذي يخالطه في صنمة الطبخ، والزبد ينضج الأورام التي تكون في أصول الأذنين، والأربيتين، وبالجملة في المواضع الرخوة، وهو إذا استُعمل بالمسل لعوقًا للفس الكائن في الصدر والرئة كان نافعًا. (ش، كط، ٢٩٣)

جيهة الأسد

- الجبهة ، جبهة الأسد. وهي أربعة كواكب خلف الطرف. فيها اختلاف بين كل كوكبين في رأي العين قيد سوط وهي معترضة من الجنوب إلى الشمال. والجنوبي منها يدعوه المنجمون قلب الأسد. وحيال الجبهة كوكب منفرد يسمى "الفرد" . . . وسقوط الجبهة لاثنتي عشرة ليلة من شباط. وعند سقوطها ينكسر حد الشناء، ويوجد أول الكمأة بنجد، وتورق الشجر، وتهب الرياح اللواقع، ويزقو المكاة. (دي، نو، ١٩٥٨)

حثة

- قال جالينوس: إن تركيب عظام المبدن كله يقال له: جثة، ويريد بقوله: تركيب العظام، العظام المركّبة إذ نفس تركيبها لا يقال له جثة، إذ

التركيب هو فعل المركّب كما قلناه أولًا. (نف، شق، ٤٩، ١٠)

جحوظ

- قد يقع المجعوظ: إمّا لشدّة انتفاخ المقلة لنقل بها، وإمّا لشدّة إنضفاطها إلى خارج، وإمّا لشدّة استرخاء علاقتها. . . . والمجعوظ قد يكون من استرخاء العضلة فقط، فلا يبطل البصر، وقد يكون مع انتهاكها فيبطل البصر، وقد تجحظ العينان في مثل الخوانيق، وأورام حجب الدماغ، وفي ذات الرئة، ويكون السبب في ذلك إنضغاطا، وقد يكون السبب في ذلك امتلاء أيضاً . وأكثر ما يكون مع دسومة ترى، وتورّم في القرئيّة . (س، ق٢ ، ٩٨١ ، ٢٤)

جدري

- الحصبة تخرج بمرة والجدري شيئا بعد شيء.
 والحصبة الخضراء والبنفسجية ردينة وخاصة إن غابت بغتة فإنه يغشى عليه ويقتل سريمًا.
 الجدري الذي يسود لونه ويجف ولا يعتلئ بل يكون صلبًا ثألوليًا فإنه يورت الغشى وهو قاتل.
 (رز، حط١٧، ٢، ١٥)
- جورجس قال: الحصبة تكون من الذم الذي تخالطه الصفراء الكثيرة، والجدري من دم فيه غلظ ورطوبة كثيرة، فلذلك يكون الجدري مع رطوبة، وتكون الحصبة قحلة يابسة، وتعرض في الأكثر في الخريف إذا لم يكن شماليًّا ولم تكن فيه أمطار لكن يكون فيه الهواء كدرًا غباريًّا مظلمًا والجنوب دائمة، وعلاماته حتى مطبقة وصداع ووجع الظهر وثقل الرأس وحمرة المين ووجع في الحلق والصدر ويبس في الغم وبزاق غليظ وحكة وعطاس في الأنف. ويكون الرجه ممتليًّا ويخبث النفس ويعرض الغشي وسقوط

الشهوة وتعدّد في الجسد وتفزّع في النوم، وأجود ما يكون بحران وما يتخلّص به الرعاف إذا كان مع الحصبة. (رز، حط١٧، ١٦، ١٣)

- تفقّدتُ (الرازي) فوجدتُ الجدري ردامته بمقدار ردامة النفس وبحّة الصوت، وأكثرهم يموتون اختناقًا، ولذلك أرى أن تقبل على الحلق وتتعاهد، أما في أول الأمر فبالقابضة وفي آخره بالمليّنة والمحلّلة. (رز، حط١٧)

 الجدري يكون من غليان يحدث للدم عندما بريد أن ينقلب من الطفولية إلى الشباب وتحدث فيه الحرارة القوية السهولية. (رز، حط١٧) ع٣، ٩)

- إعلم أن الحصية كأنها جدرى صفراوى لا فرق بينهما في أكثر الأحوال، إنما الفرق بينهما أن الحصبة صفراوية وأنها أصغر حجمًا، وكأنها لا تجاوز الجلد، ولا يكون لها سمك يعتدُّ به، وخصوصًا في أوائله. والجدري يكون له في أوَّل ظهوره نتو وسمك، وهي أقلَّ من الجدري وأقلّ تعرضًا للعين من الجدري. وعلامات ظهورها قريبة من علامات ظهور الجدري، لكن التهوّع فيها أكثر والكرب والاشتعال أشدّ، ووجع الظهر أقلُّ لأن ميله في الجدري للامتلاء الدموي الممدّد للعرق الموضوع على الظهر، فإن تولَّد الجدري هو لكثرة الدم الفاسد والحصبة لشدة رداءة الدم الفاسد القليل، والحصبة في الأكثر تخرج دفعة والجدري شيئًا بعد شيء. وعلامات سلامتها مثل علامات سلامة الجدري، فإن السريم البروز والظهور والنضج سليم، والصلب والأخضر والبنفسجي رديء، وما كان بطيء النضج متواتر الغشي

والكرب فهو ناقل، وما غاب أيضًا دفعة فهو رديء مغشي. (س، ق٣، ١٨٣٧، ٢)

الجدري والحصبة من الأورام الدموية. وهذان النوعان من الأمراض لما كانا يصيبان جميع الناس في وقت النشء، لم يكن يمكن أن يظن أن سبب ذلك هي الأغنية، وبالجملة الأشباء الني من خارج. إذ الأمراض المتولدة عن هذه ليس تصيب جميع الناس وهذا المرض كأنه شيء طبيعي، أي لاحق ولا بدّ، فجعلوا سبب ذلك التغيير ما يكون من المادة الرديئة المحمولة في اللم الذي يغتلي به الجنين في زمان الحمل، وهذا المرض يكون معه ضرورة زمان الحمل، وهذا المرض يكون معه ضرورة حدّى دموية، وربعا كان هذا المرض قتالاً إذا كان الدم المتولد عنه دمًا فاسدًا جدًّا. (ش،

جدري أسود

- الجدري الأسود الكثير الذي يمتلئ به الجسد وهو مثل الثاكيل قاتل. (رز، حط١٧، ١١،٣١)

جدري بنفسجي

 الجدري الذي يكون بنفسجيًّا أو أسود ويظهر مرّة ويبطئ أخرى، ويعرض مع ذلك غمّ شديد وبحّة في الصوت وتغيّر في العقل فاهرب منه. (رز، حط1٧، ١٧، ٨)

جدري يابس

 الجدري اليابس الذي لا يجمع رطوبة لكنه ثاكيل ويتشقق منه الجلد ويكون ذلك الشقّ شديد اليسر، ثم يتبع ذلك غمّ شديد ونفس ردي، واختلاط عقل وذهاب الصوت فإنه قاتل. وقد يكون جدري كبار في جوفه جدري

صغار ويسمّى المضاعف. (رز، حط١٧، ١٧)

جدل

- أما الجدل وهو معرفة آداب المناظرة التي تجرى بين أهل المذاهب الفقهية وغيرهم، فإنه لما كان باب المناظرة في الرد والقبول متسمًا وكل واحد من المناظرين في الاستدلال والجواب يرسل عنانه في الاحتجاج، ومنه ما يكون صوابًا ومنه ما يكون خطأ، فاحتاج الأثمة إلى أن يضموا آدابًا وأحكامًا يقف المتناظران عند حدودها في الردّ والقبول، وكيف يكون حال المستدلُّ والمجيب، وحيث يسوغ له أن يكون مستدلًا وكيف يكون مخصوصًا منقطعًا، ومحل اعتراضه أو معارضته، وأين يجب عليه السكوت ولخصمه الكلام والاستدلال. ولذلك قيل فيه إنه معرفة بالقواعد من الحدود والآداب في الاستدلال التي يُتوصَّل بها إلى حفظ رأي أو هدمه، كان ذلك الرأى من الفقه أو غيره. (خ، م، (1:1.78

حدی

- إعلم أن الأمد بيت الشمس، والسرطان بيت القمر، والجوزاء والسنبلة بينا عطارد، والثور والميزان بينا الزهرة، والحمل والعقرب بينا المرتبخ، والقوس والحوت بينا المشتري، والجدي والدلو بينا رُحَل. (ص، ر١، ٥/٠٥)

 (الجدي) بيت زُخل وشرف المرتبغ وهبوط المشتري ووبال الفمر. وهو برج ترابي ليلي منقلب طبيعته السوداء شتري جنوبي وفي أوله يأخذ النهار في الزيادة والليل في النقصان ثلاثة

أشهر وله ثلاثة وجوه وخمسة حدود. (ص، ر۱، ۹۰،۹)

- (الجدي) كحلي مجوّف مستقيم مثل القصب والبردي. (ص، ر٤، ٣٧٣، ٢)

جذاء

- الضرب تضعيف أحد العددين بقدر ما في الآخر من الآحاد مثل أن تُضرب ثلاثة في أربعة فتبلغ اثني عشر، فقد ضُمَّفت الأربعة ثلاثة مرّات أو الثلاثة أربع مرّات. فكأن معنى قولك ثلاثة في أربعة ثلاثة أربع مرّات. قال الخليل: مبلغ ما يجتمع من الضرب هو الجذاء. تقول جذاء عشرة في عشرة مائة وجذاء ثلاثة في أربعة أثنا عشر. قال (الخوارزمي): ويسمّون أربعة أثنا عشر. قال (الخوارزمي): ويسمّون (العرب) جملة هذا الحساب البرجان. (أخ،

جُذام

- إذا وقعت المرة السوداء إلى ناحية الجلد، أحدثت الجدام، وهذه المرة السوداء، إما أن تكون من دردى اللم وثقله، وإما أن تكون من احتراق الصفراء، فإن كانت من دردى اللم وثقله، أحدثت جدامًا أقل دراءةً من غيره، وهو المجدام الذي لا يكون معه تأكل ولا تساقط الأعضاء، لكن إما أن يظهر فيها سواد فقط، وإما أن تصير فيها زوائد متحجّرة، وإن كانت من احتراق الصفراء، أحدثت تأكلًا ونساقط الأعضاء، (جا، ش، ۲۰۰۷)

- الجُذام علَّة تعفَّن الأعضاء وتشنَّجها وتقرَّحها وتبَّح الصوت وتمرَّط الشعر. (أخ، م، ١٨٥، ١٥)
- الجذام علّة رديثة، يحدث من انتشار المرّة السوداء في البدن كلّه، فيفسد مزاج الأعضاء

وهيئتها وشكلها، وربّما أفسد في آخره أتصالها حتى تتأكّل الأعضاء وتسقط سقوطًا عن تقرّح. وهو كسرطان عام للبدن كلّه، فربّما تقرّح وربّما لم يتقرّح، وقد يكون منه ما يبقى بصاحبه زمانًا طويلًا جدًّا. والسوداء قد تندفع إلى عضو واحد، فتحدث صلابة أو سفيروسًا أو سرطانًا بحسب أحوالها، وإن كانت رقيقة غالبة أحدثت أكلة، وإن اندفعت إلى السطح من الجلد أحدثت ما يعرف من البرش والبهق الأسود والقوباء ونحوه. وقد يتشر في البدن كلّه، فإن عن أحدث الحمّى السوداوية، وإن ارتكم ولم عمن أحدث الجمّر (س، ق٣، ١٩٥١، ٥)

جذب

- الجذب معنى واحد وهو القود. (أر، ط، ٧٤٩ ٤)

- الدفع والجلب ضرورة، إنما يلزمان حركة المتحرّك عن محرّك خارج عنه، وكذلك الحمل. وأما وجود المحرّك مغايرًا للمتحرِّك، فإنه يلزم عنه، إن كان له مقاوم التغالب ضرورة، لأنه يكون متقابلان وموضوع واحد، فإن المقابل لا يحمل مقابله. فإنه متى ورد حارً على بارد، وغلب البارد، فليس يغلبه على أن يقلب البرد حرًّا، فإن الفعل لا يتحرّك، وإنما يتحرُّك ما بالقوة. (بج، سم، ١٠٠، ١٩) - قلت (إبن رشد): في هذه الحركة المسمّاة جذبًا فحص، وذلك أنها ليست حركة قسرية للمجذوب من الجاذب، كالحركة التي للمدفوع من الدافع، ولذلك لما توهم القدماء أنها بهذه الصفة، رأوا أنه يجب أن تكون ها هنا أجسام بها يقع الجذب، كما يعرض للإنسان إذا جذب لنفسه جسمًا من الأجسام. والحق هو أن المجلوب إذا دنا من الجاذب

تولّدت كينية شرقية يتحرّك من يبلها المجذوب إلى الجاذب، للمشاكلة التي بين المجذوب والجاذب عند حصول نلك الكيفية فيه، كما يتحرّك الحجر إلى أسفل من يبل صورته الشوقية الطبيعية، لأن المجذوب يفسده اللجاذب، وذلك كله غير نكير. فإن شأن المجوودات أن ينجذب فيها الشبيه الأضعف إلى الأقوى، وينفر الضد من ضدّه، كما يقال في المحجر المبغض للخل أنه ينفر منه. فهاتان المحركان سبهما الملاحمة والمنافرة، وهي في الحوكان منبهما الملاحمة والمنافرة، وهي في الملاعم، ويفرّ عن المنافر. (ش، رط، الملاعم، ويفرّ عن المنافر. (ش، رط، رك،

إن الجذب صنفان: فبعض الأعضاء ذوات التجويف الواسع تجذب إذا انسطت على جهة الاتباع لما يتفرغ، وبعضها تجذب على جهة الملاءمة، كما قلنا (إبن رشد). والتي تجذب على جهة الاتباع بما يفرغ، تجلب من بُعد، والذي يجلب على جهة ملاءمة الكيفية يجذب ما قرب فقط. وذلك أنّا إذا أدخلنا في بعض الرطوبات أنبوبًا طويلًا جدًّا، كان جذب تلك الرطوبة إلى الفم سهلًا. وأما حجر المغنطيس، فليس يمكن أن يجذب الحديد، إذا بعد منه تكيرًا، ولا الحنطة تجذب الماء الذي في كثيرًا، ولا الحنطة تجذب الماء الذي في الكيزان البعيدة منها. (ش، رط، ۲۹۲، ۷)

جنر

- أما ما قبل أن الثمانية أول عدد مكتب فمعناه أن كل عدد إذا ضُرب في نفسه سُتّي جذرًا والمجتمع منهما مجذورًا ... وإذا شُرب المجذور في جدره سُتّي المجتمع من ذلك مكتبًا، وذلك أن الاثنين أول العدد فإذا ضُرب في نفسه كان المجتمع من أربعة وهي أول عدد

مجذور ثم ضُرب المجذور في جذره الذي هو اثنان فخرج من ذلك ثمانية. فالثمانية أول عدد مكتب. (ص، ر١، ٣٣، ١٧)

كل عدد يُضرب في نفسه، ثم يُضرب في الحاصل الثاني، ثم يُضرب في الحاصل الثاني، ثم يُضرب في الحاصل الثانث وهكذا إلى ما لا نهاية له، فذلك العدد الأول يسمّى ضلمًا أولًا بالقياس إلى كل واحد من تلك الحواصل، وجذرًا بالقياس إلى الحاصل الأول أعني حاصل ضرب العدد في نفسه، وكمبًا بالقياس إلى الحاصل الثاني، وتلك الحواصل تسمّى الى الحاصل الثاني، وتلك الحواصل تسمّى مضلّعات بالاسم العام. (كش، مح،

علم الجبر والمقابلة: هر علم بقانون يُعرف منه
 كثير من المجهولات العددية من معلوماتها
 المخصوصة بوجه مخصوص، وتلك
 المعلومات: إما أن تكون معلومة بأعيانها

كالأعداد، أو معلومة بالاعتبارات المخصوصة، كجلر كذا وضلع كذا ونسبة كذا وغيرها من المعارف الحسابية والهندسية، على ما يُعرف من كلام السائل؛ فلا بدّ عن نصيب أو سهم أو غيرها. والمعهود في الأكثر أن نستيه شيئًا، وإذا شُرب المجهول أي المستى بالشيء في نفسه يقال للحاصل مال ولأن الشيء هاهنا بمثابة الجذر. وفي المال علي، وفي الكعب مال مال، وقس عليه ماري، ... وتستى هذه المراتب بمراتب ملمجهولات، والأجناس المجهولات لأن ضلمها الأول هي الشيء المجهولات لأن ضلمها الأول هي الشيء المجهولات لأن

- الجذر بالفتح والكسر ممّا، هو الأصل، وفي الاصطلاح عبارة عن عدد يُضرب في مثله فيأتي منه المطلوب جذره (كالتسعة القائمة من ضرب ثلاثة في ثلاثة أو تقول في مثلها، فيقال في التسعة مربع ومحذور والثلاثة جذر) وهو منطق وغير منطق. ويُستدلُ على العدد غير المجذور بأن تكون أوله الإثنين أو الثلاثة السبعة أو الثمانية أو تكون الأصفار فردًا، فهذا لا يكون له جذر أصلًا، وإنما يؤخذ بالتقريب على ما سيأتي بيانه إن شاء الله تعالى. وغير ذلك قد يكون مجذورًا وقد لا يكون كما لو كان أوله دليل المربع وهو الواحد أو الأربعة أو الخمسة أو السنة أو السبعة، أو تكون الإصفار زوجًا أو السنة أو السبعة، أو تكون الأصفار زوجًا وما بعدها دليل مربّع. (قل، غب، ٢٦، ١٤)

 الجبر والمقابلة: ومبناه على ثلاثة أجناس،
 وهي الأعداد والأشياء والأموال وقد يلحق بذلك الكعوب. والمدد لا أمن له. وأمن الأشياء واحد، وأمن الأموال إثنان، وأمن

الكموب ثلاثة، وليس في هذه الأجناس معلوم غير العدد؛ والشيء والجذر بمعنى واحد، وهو عبارة عن مجهول. والمال ما قام من ضرب الشيء في مثله. والكعب ما قام من ضرب المال في جذره. والحبر في الاصطلاح إزالة حرف الاستثناء (وما بعده) وردة في المعادل في الجهة الأخرى. والمقابلة والمعادلة النظر بين ألقاب المسئلة وطرح الجنس من مثله، الناقص ما الزائد. والزائد ما قبل الاستثناء والناقص ما بعده. (قل، غب، ١٨٠)

جذر أصم

- الجذر الأصمّ الذي لا سبيل إلى علم حقيقته بالمدد مثل جذر الاثنين، أو جذر الثلاثة، أو جذر العشرة، وقد يؤخذ بالتقريب ولا تُدرك حقيقته. وحكي أن من تسبيح براهمة الهند: سبحان عالم الجذور الصمّ. (أخ، م،

جذر الأعداد

 الجذر منها (الأعداد) كل شيء مضروب في نفسه من الواحد وما فوقه من الأعداد وما دونه من الكسور. (مخ، جم، ۱،۱۷)

جذر العدد الصحيح المجذور

- أخذ جدر العدد الصحيح المجذور: والعمل في ذلك أن تعد مراتبه بجدر لا جدر إلى آخر المنزلة المجدورة، وتطلب عددًا تضعه تحتها وتضربه في مثله وتفني به ما على رأسه أو تبقي منه بقية ثم تضعف المضروب إلى مثله وتقبقره تحت المنزلة الغير المجذورة قبله وتطلب عددًا تضعه تحت المجذورة قبله وتضربه في المضعف وفي مثله وتفنى به ما على رأسه أو

تبقي منه بقيّة، وهكذا إلى آخر العمل. (قل، غب، ٧٧، ١)

جذر مطلق

المجذر المطلق هو المنطوق به وهو ما يُعرف حقيقة مقداره ويمكن أن يُنطق به، وهو مثل جذر المائة وهو عشرة، وجذر التسعة وهو ثلاثة، وجذر الأربعة وهو اثنان. (أخ، م، ٢١١)

جدور

- وجد (الخوارزمي) هذه الضروب الثلاثة، التي هي الجذور والأموال والعدد، تقترن فيكون منها ثلاثة أجناس مقترنة وهي أموال وجذور تعدُّل عددًا. وأموال وعدد تعدُّل جلورًا. وجذور وعدد تعدّل أموالًا. فأما الأموال والجذور التي تعدّل العدد فمثل قولك مال وعشرة أجذاره يعدل تسعة وثلاثين درهما ومعناه أي مال إذا زدت عليه مثل عشرة أجداره بلغ ذلك كله تسعة وثلاثين. فبابه أن تنصف الأجذار وهي في هذه المسئلة خمسة فتضربها في مثلها فتكون خمسة وعشرين فتزيدها على التسعة والثلاثين فتكون أربعة وستين، فتأخذ جذرها وهو ثمانية فتُنقص منه نصف الأجذار هو خمسة فيبقى ثلاثة وهو جذر المال الذي تريد والمال تسعة أما الأموال والعدد التي تعدّل الجذور فنحو قولك مال وأحد وعشرون من العدد يعدّل عشرة أجذاره ومعناه أي مال إذا زدت عليه واحدًا وعشرين درهمًا كان ما اجتمع مثل عشرة أجذار ذلك المال. فبابه أن تنصف الأجذار فتكون خمسة فاضربها فى مثلها تكون خمسة وعشرين فأنقص منها الواحد والعشرين التي ذكر أنها مع المال فيبقى

جزارات

 الجرّارات وهي عقارب صغار تجرّ أذنابها وتكون ببلاد الخوز، ويقال لها بالنبطية كرورًا.
 (أخ، م، ١٨٦، ١٠)

جرب

- الجرب أربعة أنواع: أحدها إنما هو حمرة وخشونة قلبلة في باطن الجفن، والثاني معه خشونة أكثر ومعه وجع وثقل، والثالث يُرى معه إذا قلب الجفن مثل شقوق البثر، والرابع هو مع ذلك صلب شديد. (رز، حط٢، ٥٣، ١٩)

- أما الجرب فأربعة أنواع: الأول وهو أخفها حمرة ويظهر في باطن الجفن مع خشونة قليلة وهو أخف الأنواع، والثاني فخشونته أكثر ومعه وجم وثقل، وكلا هذين النوعين يحدثان في العين رطوبة كثيرة، والثالث الخشونة فيه أكثر حتى يُرى في باطن الجفن شبه شقوق التين، والرابع أشد خشونة وأطول مدّة ومع خشونته وصلابة شديدة. (رز، حطا، ١٣٢، ١٤٤)

الجرب خشونة في باطن الأجفان إذا لم يكن غليظًا كفاه الشياف الأحمر، وإن كان شديدًا فالأخضر بعده، وإذا كان غليظًا يُرى مع الجفن غلظًا كثيرًا شبه تحجّر احتاج إلى حكّة ثم الأشياف، وأما الخفيف فيكفيه الأحمر والحمام والاسفيناج والتوتيا مجرّب وكذلك اللرور. (رز، حطا، ١٤١، ١٧)

- من حنين، أخفّ أنواع الجرب يعرض في سطح بطن الجفن حمرة وخشونة قليلة، والثاني خشونة أكثر ومعه وجع وثقل كلاهما يُحدثان في العين رطوبة، والثالث يُرى فيه إذا قلبته شقوق، والرابع أطول مدّة من هذا وأصلب

أربعة، فخذ جلرها وهو اثنان فانقصه من نصف الأجذار وهو خمسة فيبقى ثلاثة وهو جلس السعة. وإن شئت فرد الجذر على نصف الأجذار فتكون سبعة وربعون. . . . وأما الجذور والمدد التي تمدّل الأموال فنحو قولك ثلثة أجذار وأربعة من المعدد تمدّل مالاً . فبابه أن تنصف الأجذار اثنين وربعًا فزدها على الأربعة فتكون ستة وربعًا فزدها على الأربعة فتكون ستة وربعًا فزدها المعد وأحد ونصف فزده على نصف الأجذار وهو واحد ونصف فزده على نصف الأجذار على على نصف الأجذار وها المال ستة عشر وكل ما كان أكثر من مال أو أقل فاردده إلى مال واحد. (مخ، جم، ١٨، ١٠)

جذور تعدُل العدد

- أما الجدور التي تعدّل عددًا فكقولك جدر يعدّل ثلاثة من العدد فالجدر ثلاثة والعال الذي يكون منه تسعة. وكقولك أربعة أجذار تعدّل عشرين فالجدر الواحد يعدّل خمسة والعال الذي يكون منه خمسة وعشرون، وكقولك نصف جدر يعدّل عشرة فالجدر يعدّل عشرين والعال الذي يكون يكون منه أربعمائة. (مخ، جم، ١٨، ٥)

جراحة

- أمّا أمراض تفرّق الإتصال، فقد تقع في الجلد وتسمّى خدشًا وسحجًا، وقد تقع في اللحم والقريب منه الذي لم يقيع وتسمّى جراحة. والذي قيّح تسمّى قرحة ويحدث فيه القيح لاندفاع الفضول إليه لضعفه وعجزه عن استعمال غذائه وهضمه، فيستحيل أيضًا فضل فيه. (س، ق١٠٤،١٠٤)

ومع خشونته صلابة شدیدة. (رز، حط۲، ۱۹۸، ۱۹۸)

- إين سرابيون قال: الجرب أربعة أنواع وآخف أنواعه الذي يكون سطح الجفن الداخل فيه خشونة مع حمرة، والثاني تكون الخشونة فيه أكثر وأظهر ويحدث معه وجع وثقل، والنوع الثالث يكون في بطن الجفن شقوق مثل الشقوق الحادثة في جوف النين، والرابع أطول مدّة من هذا وأشدّ خشونة. (رز، حط٢،

الجرب والحكة في الأجفان: سببه مادة مالحة بروقية من دم حار، أو خلط آخر حاد يحدث حكًا، ثم يجرب. وأكثره عقيب قروح العين، ويبتدئ العلقة أولًا حكة يسيرة، ثم تصير خشونة، فيحمر الجغن، ثم يصير تبنيًا متقرحًا، ثم يحدث المحبّب الصلب عند اشتداد الشقاق في الحكة والترزم. (س، ق٢، ٩٩١، ٣)

- المادة التي عنها يتولّد الجرب: إمّا مادة دموية تخالط صفراء تكاد أن تستحيل سوداء، أو استحال شطر منها سوداء؛ وإمّا مادة تخالط بلغمًا مالحًا بورقيًا. فالأوّل جرب يابس ومادته يابسة إلى الغلظ، والآخر جرب رطب ومادته رطبة إلى المرقة. وأكثر ما يتولّد يتولّد عن تناول الملوحات والحرافات والمرادات والتوابل الحارة ونحوها، وما يأخد من البدن مكانًا الحارة ونحوها، وما يأخد من البدن مكانًا هو أنشز وأشخص وأحد رأسًا من جميع البثور فهو أحدّ خلطًا، وما هو أحرض وأشد إطمئنانًا فهو أبط عرقة. وأسباب تولّد مادة الجرب هي أسباب تولّد مادة الحرب وتقارب أسباب تولّد مادة والسعفة والحزاز وتقارب أسباب تولّد التملة والسعفة والحزاز

والقوباء وتقاربها في العلاج. (س، ق٣، ٢٢٩)

- يفارق الجرب الحكَّة بأنَّ الحكَّة لا تكون معها في الأكثر بثور كما تكون في الجرب، لأنّها عُن مادة أرقُّ وأقلُّ، تميل إلى الملوحة، وفيها سكون واستقرار، حبسها في الجلد بعد دفع الطبيعة إيّاها انسداد المسام وقلّة التنظيف، واحتبست لضعف الدافعة مثل ما يعرض للمشايخ، وفي آخر الأمر خصوصًا إذا كانت المادة كثيرة أو غليظة، أو الأغذية رديئة يتولُّد منها كيموس رديء حريف مثل المالح والحريف ونحوهما، أو لسوء هضم يعين معه الغذاء. والحكَّة قد تخلو عن قشور نخاليَّة، ولا تأخذ من العمق شيئًا. (س، ق٣، ٢٢٢٩، ٩) - ينبغي أن تعلم أن هذين العضوين، أعنى الكلى والمثانة، كثيرًا ما تلحقهما أعراض رديثة من أمراض الخشونة، حتى أنها ربما آلت إلى التقرّح، وهو المرض المسمّى في أول الأمر جربًا، وذلك يكون عن أخلاط رديثة تنصت إليها أعنى في نفس جرمها، وفي تجويفها. وبالجملة الفاعل لهذا المرض المسمى جربا إنما هو سوء مزاج مادي خبيث، وحق لمثل هذه الأعضاء تلقى مثل هذا العرض، إذ كانت

جرب العين

(14.175

 قال (جالينوس): الجرب في العين والحكمة تحدث كثيرًا من الشمس والغبار وعلاجه كما يحدث الفسل والتكميد بماء فاتر والاحتماء من المالح الحريف والقابض. (رز، حط٢، ١١٨٨.٩)

طريقًا لفضول الجسم ومغيضًا لها. (ش، كط،

جرب الكلية والمجاري

 جرب الكلية والمجاري: هو من جنس قروحها، وأسبابه في الأكثر بثور تظهر عليها من أخلاط مرارية، أو بورقية، ثم تتقرّح. (س، ق٢، ١٥٤٠، ٢٢)

جرب المثانة

 جرب المثانة: يعلم جرب المثانة من حرقة البول ونتنه، ووجع شديد مع حكّة ورسوب نخالي، وربّما سال عن الورم رطوبات، وربّما سال المدم. (س، ق٢، ١٥٦٣، ٩)

جرجير

- منه برّي، ومنه بستاني. وبزر الجرجير هو الذي يُستعمل في الطبيخ بدل الخردل ... الأفعال والخواص: منفخ مليّن ... هو مدرّ للبن. (س، ق١، ٤٦٤، ٥)

جرح مع الكسر والخلع

- أما الجرح مع الكسر والخلع فإن عولجت الجراحة أولاً فهو خطأ لأن الجرح لا يبرأ في أيام قليلة، وإذا برئ الجرح يكون العظم قد صلب فإما أن يُترك معوجًا، وإما أن يحتاج إلى مدّ شديد وكثير فتعرض منه أعراض ردينة أطراف الرباط على المواضع الصحيحة أشد ثم يجاء به نحو الجرح وهو رخو حتى يكون موضع فيه. فإن هذا الملاج يصب إلى خارج فضولاً رديئة وتعرض فيه أعراض رديئة، وأما العلاج الجيد فهو أن تمد المفحو المحسور المجروح برفق ولا تعنف ويُستى فيُربط برفق ويُجعل ابتداء الرباط من

موضع الجرح ثم يُذهب به إلى أسفل وإلى فوق. (رز، حط١٣، ١٦٩)

جرم

- لا يمكن أن يدخل جرم على جرم إلا ومكانهما جميعًا أكبر من مكان أحدهما. (جع، امر، ٢٣٧، ٤)
- الجرم الذي له الحركة المستديرة أقدم بالطبع
 مما في داخله وبه تتجدّد جهات الحركات
 الطبيعية لما في داخله الصاعدة من وسطه إليه
 والهابطة عنه إلى الوسط وهو دائر على الوسط.
 (بغ، مع، ۱۰۶)))

جرم الأرض

- قد جُعل جرم الأرض معيارًا يقاس به سائر الأجرام، وجُعل نصف قطرها واحدًا اصطلاحًا. فعلى ذلك قطر القمر جزء من ثلاثة وخمسين من واحد؛ وقطر الشمس خمسة أمثاله ونصف، وهو مثل قطر القمر ثمانية عشر مرة وأربعة أخماس. وقطر عطارد جزء من ٨٢ منه؛ والزهرة جزء من ١٧ منه؛ والمرّيخ مثله وربعه؛ والمشتري أربعة أمثاله وربع وسلس؛ وزحل أربعة أمثاله وثلث. وما في العظم الأول أربعة أمثاله ونصف، ونصف العشر. (مي،

جرم ثقيل

الجرم الثقيل إذا تحرّك في مائع يعاوق بعضها بعضًا، ولهذا يعاوق الماء جرم الشيء الثقيل الذي ألقي فيه ويوهن قرّته وثقله بقدر جرمه حتى يخف الثقيل في الماء بقدر وزن الماء المساوي لجرمه، فينقص عن ثقله بقدره. وكلما كان الجرم المتحرّك أعظم كانت

المعاوقة أكثر. وتسمّى هذه المعاوقة في ميزان الحكمة الشول. (خز، مح، ۲۶،۷)

 إن كل جرم ثقيل إنما يقصد قصد نقطة واحدة من العالم وهي مركز الكل ما لم يمنعه مانع فيمتاق به ويندعم عليه. (خز، مح، ٣٩،٣)

جرم الزهرة

 ينبت من جرم الزهرة قوة روحانية فتسري في جميع العالم وأجزاته وبها تكون زينة العالم وحسن نظامه وبهاء أنواره ورونق الموجودات وزخرف الكائنات والتشوق إليها والعشق لها والمحبّات والمودّات أجمع. . . . ويسمّي الفلاسفة هذه القوة وما يتفرّع منها روحانيات الزهرة. (ص، ر٢، ١٢٥، ١٢)

جرم الشمس

- إنه ينبخ من جرم الشمس قوة روحائية في جميع العالم فتسري في أفلاكه وأركان طبائمه ومولّداتها في جميع الأجساد الكلّية والجزئية. وبها يكون صلاح العالم وتمام وجوده وكمال بقائه كما تنبعث من القلب الحرارة الغريزية في جميع الجسد. ويستي تكون حياة البدن وصلاح الجسد. ويستي الفلاسفة هذه القوة وما انبخ منها في العالم روحانيات الشمس، وذلك بحسب اختصاصها بجسم جسم كاختصاص الحرارة الغريزية بعضو من الجسد. (ص، ۲۲، ۱۲٤)

جرم عطارد

بنبت من جرم عطارد قوة روحانية تسري في
 جميع جسم العالم وأجزائه بها تكون المعارف
 والإحساس في العالم والخواطر والإلهام
 والوحي والنبرة والعلوم أجمع . . . وتستي

الفلاسفة هذه القوة وما يتبعها روحانيات عطارد. (ص، ر۲، ۲۱۵، ۱۹)

جرم الفلك

إنّ معنى قولنا جرم الفلك هو ما قد جوت به العادة من كلامنا وكلام الفلاسفة أنه الجوهر القابل لكل شيء، وهو الذي في كل شيء ومنه كل شيء وإليه يعود كل شيء كما خلقه بارته تعالى ربّنا ومولانا جعله في كل وكل إليه رباح. (جح، مر، ٤٢٨، ٧)

جرم قابل للنفس

لا يمكن أن يكون جرم قابلًا للنفس بالفعل لا
 يكون حيًّا. (جع، مر، ٢٣٧، ٢)

جرم القمر

 إن جرم القمر صفيل يرد النور كما يرد وجه المرآة، وسطح جرم الأرض غير صفيل. (ص، ر٢، ٣٨، ١)

- ينبت من جرم القمر قوة روحانية تسري في جميع جسم المائم وأجزائه وتكون النفس للموجودات في المائمين جميمًا تارة من عالم الأفلاك إلى عائم الكون والفساد من أول الشهر وتارة من عائم الكون والفساد نحو عالم الأفلاك من آخر الشهر، وهي القوة المتوسطة بين عائم الأفلاك معدن البقاء والدوام وبين عائم الأركان معدن الكون والفساد ... ويستي الفلاسفة هذه القوة وما ينبت عنها من الأفعال روحانيات القمر. (ص، ر٢،

جرم لا نهاية له

- لا يمكن أن يكون لجرم لا نهاية له قوّة ذات

نهاية فإنه كالقائم القاعد في حالة واحدة. (جع، مر، ٢٣٦)

 لا يمكن الجرم الذي لا نهاية له أن يتحرّك بكله أو ببعضه، فإن هذا ممّا ينبغي أن يُقرد ويُحفظ.
 (جح، مر، ٢٣٦، ٣)

جرم متحرك بالإستدارة

- نقول (إبن سينا): إن الجرم المتحرّك بالاستداوة حركة وضعية يلزم ضرورة أن يكون فيه اختلاف حال عند الحركة. فإن ثبات الأحوال كلها مدافع للحركة مقابل لها از هذه الحركة لا تتعلّق بالكيف والكم وغير ذلك الله بل لا يتوهم له تعلّق إلّا بمكان أو جهات، والمكان والجهات لا يكون لجسم منفرد وحده. (س، شس، ٥٠٥)

جرم المريخ

- ينبئ من جرم المرتبخ قوة روحانية تسري في جميع العالم من الأفلاك والأركان والمولدات ويها يكون النزوع والنهوض نحو المطالب والتناط نحو الأعمال والصنائع والترقي في المعالي وطلب الغايات للبلوغ إلى التمام والوصول إلى الكمال في الموجودات كلها. وتسمّي الفلاسفة هذه القرة وما ينبث منها في المالم روحانيات المرتبخ. (ص، ر٢،

جرم المشتري

ينبت من جرم المشتري قوة روحانية تسري في
 جميع العالم بها يكون اعتدال الطبائع
 المتضادات وتأليف القوى المتنافرات وسبب
 المترلدات الكائنات وحفظ النظام على
 الموجودات . . . وتسمّي الفلاسفة هذه القوة

وما ينبث من أفعالها روحانيات المشتري. (ص، ر٢، ١٢٥،٤)

جرم مصمت راسب

 إن الجرم المصمت الراسب إذا صير مجوًّة بقال لزنة الماء الذي يسع في تجويفه زونة ماء التجويف. (خز، مح، ٢٥،٢٧)

جرم مضىء من ذاته

- الضوء إذن الذي يشرق من الجرم المضيء من ذاته في الهواء المشف إنما يشرق من كل جزء مقابل لذلك الهواء من الجرم المضيء، ويكون الضوء في الهواء المضيء متصلاً ملتئمًا، وتكون كل نقطة من الجرم المضيء يخرج الضوء منها على كل خط مستقيم يصح أن يتوهم ممتدًا من تلك النقطة في ذلك الهواء. فعلى هذه الصفة يكون إشراق الأضواء من الأجسام المضيئة من ذواتها في الهواء المشف من الأجسام المضيئة من ذواتها الأول. (به، م، ١٨٠٢)

جرم النار

 إجتمعت في جرم النار عدة صور كلها متشمة لها وهي الحركة والحرارة والبيوسة واللطافة والنور وهي بكل صورة تفعل فعلًا غير ما تفعل بالأخرى. (ص، ر٢، ٤٧، ٥)

جرمان متساويان ومختلفان في الرؤية

- ثبت في علم المناظر أن كل جرمين متساويين في الرؤية ومختلفين في البُعد، يكون نسبة أقربهما إلى أبعدهما في مقدار قطر الجرم، كنسبة البُعد الأقرب إلى البُعد الأبعد، ولذلك يكون نسبة نصف قطر القمر الذي هو سبع

جزء الشيء

- جزء كل شيء هو ما إذا ضُرب فيه كان واحدًا. (كر، ح، ٢٤، ٢٣)

جزء الوفق

- العدد العاد يسمّى المشترك فيه، والكسر المستّى للعدد العاد يستّى الوقق، ولا محالة يكون ذلك الكسر موجودًا في كل واحد من المتشاركين؛ ويسمّى كل واحد منهما جزء الوقق؛ أو الاشتراك لذلك العدد؛ والثاني يسمّى متباينين؛ ولا يعدّهما غير الواحد. (كش، مح، ٨٢)

جزلي

إن الكلّي أعرف عند الفهم، والجزئي أعرف عند الحسّ، وذلك أن الفهم هو للكلّي، فأما الحسّ فهو للجزئي. ومثال ذلك أن الكبير والصغير هما في الفهم، والمتخلخل والمتكاثف هما في الحسّ. (أر، ط، ٤٩،٣)
 إن الجزئي هو الشيء الذي يمتنع تعقّل ماهيّته محمولة على كثيرين، والذي بإزائه هو الذي لا يمتنع ذلك فيه. (س، شس، ٢٠،٣)

جزئيات

إنّ "أرسطوطاليس" قد قال في "أنالُوطيقى الثانية" إنّ كثيرًا مِثن يَتَعاطَى النظرَ في الكُلْياتِ لا يُحِسُ بالكُلْياتِ لا يُحِسُ بالكُلْياتِ الله يُحتاجُ فيه إلى قُوَّةٍ أُخْرى غير قُوَّةٍ العلْم بالكُلْيات، مِثالُ ذلك صاحبُ الموسيقى النظري، فإنه ريَّما لم يكُن عنده معرفةً كثيرٍ معا في عِلْمِهِ من طريق الحِسِ وإن كان قد عرفه في عِلْمِه. (فر، مس، الحِسِ وإن كان قد عرفه في عِلْمِه. (فر، مس، 100) ٣)

عشرة دقيقة وثلاث وثلاثون ثانية إلى نصف قطر الشمس كنسبة بعد القمر من الأرض - الذي

الشمس كنسبه بعد القمر من الارض - الذي هو أربعة وستون وسدس - إلى بعد الشمس عن الأرض، الذي هو ألف ومائنان وعشرة؛ فيكون نصف قطر الشمس أيضًا معلومًا وهو خمسة ونصف على أن نصف قطر الأرض واحد؛ وإن فُرض قطر القمر واحدًا، صار قطر الأرض ثلاثة وخمسين وقطر الشمس ثمانية عشر وأربعة أخماس. (صي، ته، ۲۸۷، ۳)

جرمان من جوهرين مختلفين

إذا كان جرمان من جوهرين مختلفين وكانا في
 ماء واحد متساويي الثقل، فإنهما إذا ألفيا في
 نوع آخر من الرطوبات أثقل من الماء يكونان
 مختلفي الثقل ويكون أكثرهما ثقلًا الذي
 جوهره أشد تكاثفًا. (خز، مح، ۲۳، ۲)

جروح غائرة

 الجروح الغائرة ينبغي أن تداوى بدواء قوي التجفيف والتنقية حتى تصير جافة نقية إذا كان مع الجراحات ورم فتوق أن تتفلها بالخرق والأضمدة توقيًا شديدًا. (رز، حط١٢٠)

جزء

إنّ الكلّ يجذب الجزء، والجزء يدخل فيه بالقوّة والفعل جميمًا. (جعء مر، ١٦،٩١)
 إنّ الجزء والكلّ من باب المضاف ولأجل ذلك يقتضي وجود أحدهما وجود الآخر، إذ كان لا جزء إلا من كل ولا كل إلّا من أجزاء. (جع، مر، ٤١٧)

- الجزء هو العدد الأصغر من العدد الأعظم إذا كان يُعدُ الأعظم. (كر، ح، ٨، ١٠)

جزر

الجزر صنفان: برّي وبستاني، والبرّي أقوى من البستاني في كل شيء وقوتهما جميمًا قوة حادة مسختة فهما لذلك ملطفان، وأصلهما ممًا فيه قوة نافخة بها يهيّج الجماع وكذلك بزر البرّي فهو أحرّ وأيس من أن تكون فيه قوة نافخة ولذلك صار بدرّ الطمث والبول. (ش، كط، ٢٦٧) ٤)

جزر المربى

الجزر المرتى: ينفع من الأبردة وضعف الكلى
 ووجع الصلب، ويعين على الباه. (س، ق٣، ٢٣٧٥)

جزع

- المجزع: وهو حجر يفضل أمثاله في الصلابة ويدلك عليه أن مداخل البتكانات المقدرة للساعات تعمل من جزعة مثقوبة مركبة في بكيندان ملحم على أسافلها. واختير الذلك بسبب صلابته كيلا يسرع تأثيره من الماء الدائم الجريان فتتسع الثقبة فيزول عنها التقدير. (بي، ج، ١٧٤، ١٥)

جس

 الجس هو نقر الأوتار بالسبابة والأبهام دون المضراب يشبّه ذلك بجس العرق. (أخ، م، ۲٤٣، ٤)

جساء العين مع الأجفان

 أما الجساء فصلابة في العين مع الأجفان ولا يعرض معها وجع غيره ويعسر لذلك فتح العين مع الأجفان في وقت الانتباه من النوم. وتجف جفوفًا شديدًا أو لا تنقلب الأجفان بصلابتها،

وأكثر ذلك تجمع في العين رمص صلب يابس. (رز، حط٢، ٢٨، ١٩)

- قال (جالينوس): الجساء صلابة تعرض في العين كلها مع الأجفان يعسر لها حركة العين ويعرض فيها وتجم وحمرة، ويعسر فيها فتح العين في وقت الانتباء من النوم، ويجف جفوفا شديدًا ولا يتقلب الأجفان لصلابتها، وأكثر ذلك يجتمع في العين رمص يابس صلب. (رز، حطلا) ١٣٢، ٣٢

- الجساء، قال (حنين): هو صلابة تعرض في العين كلها، وخاصة في الأجفان ويعسر لذلك حركة العين والأجفان في وقت الانتباء من النوم، وربما عرض معه وجع وحمرة. وتجفّ الأجفان والعين جفوفًا شديدًا ولا ينقلب الأجفان لصلابتها، وفي الأكثر يجتمع في العين رمص يسير صلب، وعلاجه أن يُكمد بالماء الحار ويوضع على المين عند النوم بيضة مضروبة مع دهن ورد أو شحم البط ويُصبّ على الرأس دهن كثير. (رز، حطا، ١٩٥٩، ٣)

- الجساء أن يعسر فتح العينين على الإنسان إذا انتبه من النوم. (أخ، م، ١٨٥، ١٦)

- جسا الأجفان: هو أن يعرض للأجفان عسر حركة إلى التغميض عن انفتاحه، وإلى الانفتاح عن تغميضه، مع وجع وحمرة بلا رطوبة في الأكثر، ويلزمه كثيرًا أن لا يجبب إلى الإنفتاح مع الانتباه عن النوم. وأكثره لا يخلو عن تفاريق رمص يابس صلب، ولا يكون معه سيلان إلا بالعرض، لأنه عن يبس أو خلط لزج مائل إلى الميوسة جدًّا، ولكن قد يكون وجع وحمرة. وأمّا إذا كانت حكّة بلا مادة تنصب إليها، فتسمّى يبوسة العين، وكثيرًا ما يكون

هناك مزاج حارً، ومادّة كثيرة غليظة تحتاج أن تُستفرغ. (س، ق٢، ٩٨٦ ، ١٩)

جساء في الكلي

- أما الجساء في الكلى فإنه لا وجع معه بل يظنّ صاحبه أنه شيء معلّق من ناحية الخواصر وتخدّر منهم الأوراك وتضطرب منهم السوق ويبولون بولًا قليلًا، وبالجملة تكون حالتهم شبيهة بحال من ابتدأ به الاستسقاء. (رز، حط٠١، ٨٢، ٥)

جسد

- كل ما امتزجت روحه بجسمه على اعتدال أن يكون جسدًا فهو جسد. (جع، مر، ٢، ١٦)

- إن النفس هي القاهرة عند الذوب، فإن هذا المعنى يكسبها ما لا تكسبه من غيره، وأنها تجمل حكم الإحساد. والروح والجسم خادمين عبدين لأن كل عبدين خادمين وكل خادمين عبدين. فأما الجسد فخدمته الحجاب خادمين النار أن تأكلها وتهلكها، وأمّا الروح فخدمتها أن تشرها وتسطها وتخزنها وتجعل لها وللجسد رونقًا وماءً وضياءً لا يعملها غيرها. ولذلك قال الحكيم سقراط رحمه الله ركب روح الإكسير أضعاف جسده. (جع، ك،

 کل جسد ظهر الیبس علی أعلاه أعنی علی وجهه طار أو لم یطر فقد بلغ موضع العقد وإنما یحتاج إلی روح یجمعه ویمازجه. فإن کان الروح الجامع له خفیفًا طار وطیره معه، وإن کان ثقیلًا ثبت وثبته معه، وإن کان غائصًا غاص فغوصه معه. (جح، ك، ١٣٤، ٨)
 الروح هی العاملة، والنفس هی الصابغة

الفائصة، والجسد هو الماسك للتقل الضابط الملازق للجسد الملقى عليه لمشاكلته له. وصورة ذلك أن لا يكون لأحد من هذه الثلثة جزء يجوز أن ينفرد به عن صاحبه. فإنه إن كان كللك لم تسبق النار إلى ما فها أن تسبق إليه وتهربه لكن تعمل في الجميع عملاً واحدًا والجسد يمنعها عن الروح ويقابلها ويضابرها ويثبتها عن النفس فتعمل الثلثة عملاً واحدًا، إلا أنها ترتجب تركيبًا محكمًا بجودة ألا منزاح والاتحاد فصار المتولّد منهما شيء أخر رابعًا مخالفًا في العمل والطبخ والشبح. (جع، ك، ١٣٦، ١٣)

- لما كان في الفلك عقدتان وهما: الراقص والذنب وهما خفيًا الذات ظاهرا الأفعال بهما سعادات الكواكب ونحوساتها، كذلك رُجد في الجسد أمران خفيًان للذات ظاهرا الأفعال بهما صلاح بنية الجسد وصحة الأفعال للنفس وهما صحة المزاج وسوء المزاج، وذلك أنه إذا صح مزاج أخلاط الجسد صحت أعضاؤه واستقامت أفعال النفس وجرت على الأمر الطبيعي. (ص، ۲۰، ۱۱، ۱۵)
- من عيوب هذا الجسد كون النفس كمحبوس في
 كنيف ألن الكنيف بالحقيقة هو هذا الجسد،
 فهو ينبوع لكل قاذورات. (ص، ر٣،
 ١٥٥)
- أصل الروح الهواء والنار، فالجسد يتكوّن من المهاء ويبقى بالأرض والروح يمتزج من الهواء بلطائف من الأرض، والماء يعدل كيفيتها ومزاجها بالنار ويامتزاج الأربع لتكوّن النبات والحيوان بالزيادة والنقصان وامتزاج باحكام وغير احكام في صغر الأجزاء وكبرها. (بغ، مع، ٢٤١، ٢)

جسد كثيف

 إن كل جسد كثيف وله مع كثافته ذوب فهو أهرص إذا طُهر. ألا ترى أن الزرنيخ إذا سحقته بالدهن جيدًا ثم صقدته ورددته حتى يصير في حد الرصاص كان ألطف وأغوص منه وهو ترابي. وكذلك كل إكسير ذائب ظُهرت روحه عليه فهو أغوص من الترابي الذرور المبت. (جع، ك، ١٣٢، ١)

جسد المركّب

 إن جسد المركّب يكون باختلاط الرطب مع البابس، وإن انعقاده واختلاطه حتى يكون منه جسد واحد يكون بالطبغ، والطبخ يكون باستيلاء الحرارة على المختلط المنضج أولًا وبالذات وبالبرودة أيضًا على القصد الثاني. (ش، رط، ٩٦، ١٧)

حسه

- إن كان معنى الجسم أنه "محدود بسطح" فليس يمكن أن يكون جسمٌ غير متناؤ، ولا معقول ولا محسوس. (أر، ط، ۲۲۷) ٥)
- كل جسم في مكان، فكل جسم متناو. (أر، ط، ٢٤٩)
- إن أي جسم كان خارجه جسمٌ ما محيطٌ به فإن ذلك الجسم في مكان، وأي جسم لم يكن خارجه جسمٌ قليس في مكانٍ. (أر، ط، ۲۹۳۶)
- للجسم أيضًا الكبير والصغير هيولى واحدة بعينها. (أر، ط، ٣٩٨، ٩)
- کل جسم فله ثلثة أقطار: طول، وعرض،
 وعمق. (جا، ن، ۱۱، ۳)
- منى كان الجسم الذي يذاق إذا دنا من اللسان
 جفّه وجمعه وخشّه فإنه: إن كان ما يفعله به

من ذلك فعلًا قويًا شُمِّي عفصًا، وإن كان فعله ليس بالقوى شُمِّي قابضًا. ومتى كان لا يفعل باللسان شيئًا مما ذكرنا بل يفعل ضدّ ذلك كله فيفسل اللسان ويجلو ما فيه حتى أنه إن كان قد لمن به شيء من الأشياء القابضة جلاه وغسله شمِّي مالحًا، وإن كان لجلائه فضل قوة شمِّي أيضًا بورقيًّا. (حن، ط، ١٦٢، ٣)

- متى كان (الجسم) يجلو أكثر مما يجلو المائح والبورقي حتى أنه يُخشن اللسان تحشيئاً مؤديًا شمّي مرًا. ومتى كان إذا لقي اللسان أحدث فيه للمّا وأكلًا مع حرارة شديدة سمّي حريفًا. ومتى كان اللذع الذي يحدثه خلوًا من الحرارة التي يحدثها الحريف وكان مع ذلك يحدث فيما يلقاه شبيها بالغليان سمّي حامضًا. (حن، ط،
- متى كان (الجسم) إذا لقي اللسان أصلح منه وسكن أذى قد ناله وملس خندونه وصار كالمرهم الذي يملأ الخلل ويدسم القحل، فإنه إن كان لقاؤه إياه مع استلذاذ من اللسان له بين سمّي حلوا، وإن كان لا يستلذه استلذاذا بيّنا شمّي دسمًا. (حن، ط، ١٦٣)
- الجوع يجفّف الجسم وهو الذي يبرئ الأمراض الرطبة ويجفّف لحم الجسم لأن الجسم يتحلّل دائمًا، فإذا لم يخلف بدلًا مما تحلّل جفّف جغوفًا قويًّا. (رز، حطة، ٢٢٨)
- الصورة هي هيئة الشيء وشكله التي يتصوّر الهيولى بها، وبها ينمّ الجسم كالسريرية والبابية في السرير والباب، والدينارية والسوارية في الدينار والسوار، فالجسم مؤلّف من الهيولى والصورة ولا وجود لهيولى يخلو عن الصورة إلّا في الوهم. وكذلك لا وجود لصورة تخلو

العرض له فعل أيضًا لأنه أعجز من الجسم بكثير. (ص، ر٢، ١٠٥)

- إن الجسم جوهر مركب من الهيولى والصورة
 حسب، والدليل على ذلك قول العلماء في حدّ
 المجسم هو الشيء الطويل العريض العميق،
 والشيء هو الجوهر وهو الهيولى والطول
 والعرض والعمق هي الصور، والجسم بهذه الصفات يكون جسمًا لا بأنه جوهر. (ص،
 رح، ٣٣٥، ١١)
- إن الجسم ذو جهات ستة ولا يمكنه أن يتحرّك إلى جميع الجهات دفعة واحدة وليست حركته إلى جهة أولى من جهة. فإذًا السكون أولى به من الحركة. (ص، ر٢، ٣٣٦، ٥)
- الجسم ذو ثلاثة أبعاد. (ص، ر۳، ۳۲۹، ۸) - الجسم جوهر لطيف طويل عريض عميق. (ص، ر۳، ۳۷۰، ۵)
- إن الجسم في مكانه الطبيعي لا يكون سبب حركته موجودًا من حيث هو سبب حركته؛ إذ لم يكن السبب صورته فقط بل صورته وشيء؛ فلا يكون، بالحقيقة، شيء واحد هو سبب الحركة إلى المكان الطبيعي، وسبب السكون. (س، شس، ٤، ٧)
- إن الجسم الذي ليس فيه مبدأ حركة مستقيمة بالطبع، فليس من شأنه أن ينخرق؛ وذلك لأن الانخراق لا يمكن أن يوجد إلا يحركة من الأجزاء على استقامة، أو مركبة من استقامات من جهات النافذ الخارق، وبالجملة من جهات الخرق. (س، شس، ٢٦،٥)
- كل جسم قابل للحركة المستقيمة قسرًا ففيه مبدأ حركة مستقيمة طبعًا . (س، شس، ۲۲، ۷)
- إن كل جسم قابل للكون والفساد ففيه مبدأ
 حركة مستقيمة، وذلك لأنه إذا حصل متكوّنًا لم

عن الهيولى إلّا في الوهم. والهيولى يسمّى المادة والعنصر والطينة. والصورة تُسمَّى الشكل والهيئة والصيغة. (أخ، م، ١٦٥،١) الجسم هو المقدار ذو الثلاثة الأبعاد التي هي المطول والعرض والعمق ونهاياته بسائط. (أخ، م، ٢١٨،٤)

- الجسم لا يكون إلا من سطوح متراكمة،
 والسطح لا يكون إلا من خطوط متجاورة،
 والخط لا يكون إلا من نقطة منتظمة. (ص،
 ر١، ٣٣، ٢١)
- أقلّ خط من جزأين، وأضيق سطح من خطين، وأصغر جسم من سطحين. (ص، ر١، ٣٣، ٢٤)
- إن أصغر جسم من ثمانية أجزاء أحدها الخط وهو جزءان. فإذا ضُرب الخط في نفسه كان منه السطح وهو أربعة أجزاء، وإذا ضُرب السطح في أحد طوليه كان منه العمق، فيصير جملة ذلك ثمانية أجزاء طول اثنين في عرض اثنين في عمق اثنين. (ص، ۲۱، ۳۳، ۲٤)
 - أما الجسم فهو مقدار ثالث وله ثلاث صفات وهي الطول والعرض والعمق. (ص، ر١، ٥١، ٢)
- كل جسم فلا بدّ من أن يتهي إلى سطح أو سطوح. (ص، ر١، ٢،٥٧٢)
- الجسم هو أحد الموجودات بطريق الحواس بتوسّط أعراضه. (ص، ر٢، ٢١، ٧)
- أما الدليل على أن كل جسم ذر نهاية نقد اتمقت عليه الأراء النبوية والفلسفية جميعًا. وذلك أن من الرأي النبوي أن كل جسم مخلوق، وكل مخلوق ذو نهاية في أولية العقل. (ص، ر٣، ٢٥،٢٥)
- إن الجسم لا فعل له من حيث هو جسم ولا

يخلُ: إما أن يكون تكوّنه في الحيّر الذي يخصه بالطبع أو في حيّر أخر. فإن كان تكوّنه في حيّر آخر: فإما أن يقف فيه بالطبع، فيكون غير حيّره الطبيعي طبيعيًّا له، وهذا محال؛ وإما أن يتحرّك عنه بالطبع إلى حيّره، وذلك، كما علمت، بعيل مستقيم؛ إذ لا يجتمع الميل إلى الشيء مع الميل عنه، وفي كل انتقال إلى حيّر ما، سوى الانتقال المستقيم، ميل عن ذلك الحيّر. وإن كان تكوّنه في حيّره الطبيعي فلا يخلو: إما أن يصادف الحيّر؛ وفيه جسم غيره بالمعدد، أو يصادفه ولا جسم آخر فيه غيره. (س، شس، ٢٧) ١)

 الجسم الذي فيه مبدأ حركة مستديرة بالطبع ليس بمتكون من جسم آخر وفي حير جسم آخر، بل هو مبدع، ولذلك يحفظ الزمان فلا يخلّ. ولذلك لا يحتاج إلى جسم يحدَّد جهته؛ بل هو يحدِّد الجهات، فلا يزول عن حيّره، ولو زال لم يكن هو المحدِّد بالذات للجهة. (س، شس، ۲۸،۸)

 إن الحرارة تفعل في الأجسام البسيطة وتفعل في الأجسام المركّبة؛ والجسم الواحد البسيط يجتمع، فيستحيل أن يقال إن النار تجمعه؛ لأن قولنا كذا يجمع كذا معناه أنه يجمع ما ليس بمجتمع. (س، شك، ١٦٨، ٣)

 نقول (إبن سينا): إن الجسم الذي له طبيعة مبردة أو مسخنة فإنه يبرد ذاته، أر يسخنها، بطبيعته، ويبرد أيضًا ما يجاوره ويتصل به، أو يسخنه. (س، شف، ٨٠٢١٣)

- اَلْجِسْمُ مَخْلُوقٌ مِنَ الأَمْشاجِ مُخْشَلِفاتِ السُلُوٰذِ والدِزاجِ مِسنُ بَسلُفَم ومِسرَّةٍ صَفْراءَ ومِسسنْ دَم ومِسسرَّةٍ صَفْراءَ

فالبَلْغَمُ الطَّبِيعِي ما لا طَعْمَ لَهُ
وما لَكُ بُسرُودَةً مُسعَتَدِلَهُ
ومنه ما يُعْرَفُ بالرُّجاجِي
ومنه ما يُعْرَفُ بالرُّجاجِي
ومنه ما مَطْعَمُهُ كالحُلُو
ومنه ما مَطْعَمُهُ كالحُلُو
ومنه ما مَطْعَمُهُ كالحُلُو
ومنه بَا مَطْعَمُهُ كالبُحُلُو
ومِنْهُ بَلْغَمْ يُسمَّى مَالِحَا
ومِنْهُ بَلْغَمْ والبُبْسِ تَراهُ جانِحَا
ومِنْهُ كالحالحامِضِ وَهُوَ أَلْرَدُ
ومِنْهُ كالحالحامِضِ وَهُوَ أَلْرَدُ
يكونُ في المَعْدَةِ حِبنَ تَغْمُدُ

- نقول (إبن الهيثم): إن كل جسم فله شيئان كل واحد منهما يحتمل أن يسمى مكانًا له. فأحدهما السطح المحيط بالجسم أعني سطح الهواء المحيط بالجسم الذي في الهواء وسطح الماء المحيط بالجسم الذي يكون في الماء وسطح كل جسم في داخله جسم منفصل عنه المختلفتين. والمعنى الآخر هو الخلاء المختلفتين. والمعنى الآخر هو الخلاء فإنه قد انتقل من الموضع الذي هو فيه فإن السطح المحيط كان به يمكن أن يُتخبَّل خالبًا لا جسم فيه وإن كان قد ملاه هواء أو ماء أو جسم من الأجسم فيه وإن كان قد ملاه هواء أو ماء أو جسم من الأجسام غير الجسم الذي كان فيه. (به،
- إن الجسم لا يداخل الجسم إذا كان واحد منهما ذا مادة وكان في المادة مدافعة وممانعة فيمنع كل واحد منهما الآخر أن يصير في مكانه وهر ثابت في مكانه. (به، مك، ۲۰ ۲۹)
- كل جسم فإن وزنه في الماء أخف من وزنه في الهواء، ووزنه في الرطوبة التي هي أثقل أخف من وزنه في غيرها. فأما إن غرقت الكفتان

جميعًا في ماء واحد أو في رطوبة واحدة بعينها غيره فإن الميزان يستوي ويعتدل كما استوى واعتدل في الهواء إذا كان الشيئان المتوازنان متشابهي الجوهرين. (خز، مح، ٣٦، ١)

كل جسم هو مادة لشيء، إنما صار مادة من
 قبل وجود هذه فيها. (بج، سم، ۲۰، ۲۰)

إن الجسم إنما يصير له ما يوجد له، إذا حصلت له الصورة، وحند ذلك توجد له لواحقه الطبيعية المضادة لأمور طبيعية توجد لغيره. وإذا حصلت له صورته، فمند ذلك نقول أنه قد حصلت له طبيعته الخاصة به. (بع، سم، ۲۲، ۸)

لا يمكن أن يكون جسم يحرّك جسمًا، إلا بقوة
 تنفسم بأقسامه. فما كان من الكيف كلك،
 كان فيه حركة، والحركة في الكيف استحالة،
 والاستحالة في أمثال هذه. وهذه كلها يممّها أنها محسوسات أوّل، وهي أنواع الألوان
 وأنواع الأرابيح وأنواع الطعوم وأنواع الأصوات وأنواع الملموسات، وهي الحرّ والرحوال والرحوية واليس. (بح، سم، ١٠٤٤)

 قيل إن الجسم هو البُعد الامتدادي الذي يتقدَّر طولًا وعرضًا وعمقًا. (بغ، مع، ٧، ٢٠)

- قيل إن الجسم شيء له البُعد المقتدر صفة خاصة له. وباعتباره دون مقداره يُسمّى هيولى. (بغ، مع، ٧، ٢١)

 الجسم بمجرد معنى جسميته من جهة أنه قابل لصور الكاتنات نسميه هيولى أولى، وباستعداده ببعضها لقبول بعض يكون هيولى قريبة ومتوشطة، ومن جهة أنه بالفعل حامل لصورة يُسمّى موضوعًا، ومن جهة أنه مشترك للصور يُسمّى طينة ومادة، وإن كان قد يُخصّ باسم

المادة ما عدا المستعدّ ودخل في هيوليته أولًا. (بغ، مع، ١٤، ٩)

- كل صفة لجسم لا يخلو عنها بل عن جنسها فإن له منها شيئا طبيعيًا، وهذا مثل اللون والشفاف والأشكال والأحياز، فلكل جسم لون ولكل جسم حيز ولكل جسم متناه شكل. وقد يكون من ذلك ما هو طبيعي له ومنه ما هو قسري وغير طبيعي، فلكل جسم من ذلك شيء طبيعي لا محالة. فمن ذلك أن الجسم إما أن يقبل التأثير أو لا يقبل، فإن قبل قبولاً يمسر فهو الصلب أو بسهولة فهو اللين. (بغ، مع، الصلب أو بسهولة فهو اللين. (بغ، مع، ١٠٦)
- إذا كان لكل جسم بمقتضى طبيعته حير طبيعي،
 فإما أن يتحرَّك عنه بمحرَّك خارج عن الطبع
 يقسره على ذلك كالحجر في إصعاده، وإما أن
 لا يتحرَّك. (بغ، مع، ١٠٧، ١٩)
- إن الجسم كما قلنا (إبن رشد) إنما يحلَّ في المكان بأبعاده وبما هو مفتقِر إلى المكان. (ش، سط، ٦٣، ١١)
- إن العتصل هو الذي ينقسم إلى ما ينقسم داتمًا، والجسم من أنواع المتصل هو المنقسم إلى كل الأبماد، يعني الطول والمرض والعمق. (ش، سع، ٢٥، ١٣)
- نقول (إبن رشد): أما إن الجسم بما هو جسم وتام توجد له جهات ست فذلك بين بنفسه، لأن الجسم كما قبل هو المنقسم إلى ثلاثة أبعاد ولكل بُعد من هذه جهتان: جهتا الطول وجهتا العرض وجهتا العمق. لكن هذه الجهات الست توجد متميّزة بالطبع إلا في النبات والحيوان. أما في النبات فيوجد له الفوق والأسفل فقط. وأما الحيوان فيوجد له مع الفوق والأسفل المين واليسار والخلف الفوق والأسفل اليمين واليسار والخلف

والأمام وهي أتمّ ما توجد محصّلة في الإنسان. جسم (ش، سم، ١٥، ١٠) – أما ا

- إن كل جسم مركّب من مادة وصورة، وإن المادة إنما وُجدت من أجل الصورة، ومجموع المصورة والمادة الذي هو بهما الموجود الطبيعي ما هو، إنما هو من أجل فعله الذي يخصّه، ولذلك ما يقول أرسطو: إن الطبيعة لا تفعل باطلّا، مثال ذلك في الأمور الصناعية أن خصب السفينة إنما وُجد من أجل صورة السفينة وشكلها، ورُجد مجموع هذين من أجل فعل السفينة، وهو سيرها في الماء. (ش، كط،

- تبين في العلم الطبيعي أن كل جسم فهو مركب من مادة وصورة. فمادة الأجسام البسيطة هي العنصر المشترك لها الذي الوجود له إنما هو باللقوة على ما بين هنالك، وصورها هي الكيفيات الأربع البسيطة التي في الغاية، أعني إثنين منها: فاعلة ومنفعلة، مثل الحرارة والبيس اللذين في النار، والبودة والرطوبة اللتين في الماء. (ش، وظ، ٥٥٥)

 الجسم وهو ما له طول وعرض وعمق ويتهي بالسطع؛ وتسمّى النهايات حدودًا. (صي، ته، ۱۹۳ ه)

 الجسم إما بسيط وهو الذي له طبيعة واحدة يصدر عنها ما يصدر على نهج واحد؛ وإما مركّب وهو الذي يتركّب من بسائط؛ وقد يصير نوعًا غيرها. (صي، ته، ١١٧) ٤)

- الجسم ما له الأبعاد الثلاثة. (صي، زف، ده، ٤٥)

- الجسم ما له طول وعرض وعمق. (كش، مح، ۱۲،۱۲۹)

جسم بئرى

- أما الجسم البتري فهو الذي طوله مثل عرضه وسمكه أكبر منهما وله ستة سطوح مربّمات: إثنان منها متقابلان منساويا الأضلاع قائما الزوايا، وأربعة منها ضيّقات مستطيلات منساوية الأضلاع قائمة الزوايا. وله اثنا عشر ضلمًا أربعة منها طوال منساوية متوازية وثمانية قصار متساوية متوازية. وله ثماني زوايا مجسّمة وأربع عشرون زاوية مسطَّحة. (ص، ر١،

جسم بسيط

 لما كان الجسم السيط هو الذي له طبيعة واحدة، فللجسم السيط بطبيعته الواحدة مكان واحد يتحرّك إليه بالطبع إذا فارقه ويسكن بالطبع إذا كان فيه. (بغ، مع، ١٢٦، ٧)

- (الجسم) البسيط إما فلكي وإما عنصري؟ والفلكي هو الأفلاك والأجرام النيرة التي مكانها الأفلاك؛ والمنصوي هو المناصر الأربعة المشهورة. والمركّب ما يتركّب منها من المعادن والنبات والحيوانات، وأمكنتها أمكنة العناصر، والخلاء محال. (صي، ته،

جسم تعليمي

 الجسم التعليميّ هو المتوجِّم الذي يقام في الوهم، ويتصرّر تصرّرًا فقط. (أخ، م، ١٦٥، ١٦٥)

جسم ثقيل

 الثقل هو القوة التي بها يتحرَّك الجسم الثقيل
 إلى مركز العالم. والجسم الثقيل هو الذي يتحرَّك بقوة ذاتية أبدًا إلى مركز العالم فقط،

أعني أن الثقيل هو الذي له قوة تحرّكه إلى نقطة المركز، ولا المركز وفي الجهة أبدًا التي فيها المركز، ولا تحرّكه تلك المجهة. تحرّكه تلك المجهة في جهة غير تلك المجهة. وتلك القوة هي لذاته لا مكتسبة من خارج وغير مفاوقة له ما دام على غير المركز ومتحرّكًا بها أبدًا ما لم يعقه عائق إلى أن يصير إلى مركز المعالم. (خز، مح، ١٦، ٢)

- كل جسم ثقيل يكون على مركز العالم فإن مركز

العالم يكون في وسطه ويكون ميل أجزائه مع جميع جهاته إلى مركز العالم ميلا متساويًا، ويكون كل السطوح التي تخرج من مركز العالم يقسم كل واحد منها الجسم بقسمين متعادلي النقل عند ذلك السطح. (خز، مع، ١٠،١٧) يتجاوز المركز، وإنه إذا انتهى إليه انتهت حركته وإذا انتهى إليه انتهت حركته وإذا انتهت حركته صار ميل جميع أجزائه إلى المركز ميلا متساويًا، وإذا انتهت حركته فإن وضع المركز منه حيننيً لا يتغير. (خز، مع،

- كل جسم ثقيل فله مركز ثقل. (خز، مح، ۲۲،۱۸)

(14.14

 كل جسم ثقيل فإن كل سطح مستو يخرج من مركز ثقله فإنه يقسمه بقسمين متعادلي الثقل.
 وإذا قسمه بقسمين متعادلي الثقل فإن مركز ثقله على ذلك السطح، وإن مركز ثقله هو نقطة واحدة. (خز، مح، ١٩،١٥)

- كل جسم نقبل يعادل جسمًا ثقيلًا فإن كل جسم مساوٍ له في الثقل فإنه يعادل ذلك الثقل إذا لم تتغيَّر المراكز. (خز، مح، ١٩٥٨)

كل جسم ثقيل يعادل جسمًا ثقيلًا بالقياس إلى
 نقطة ثم ينتقل الجسم في ضد الجهة التي فيها
 الجسم الآخر، ويصبر أيضًا مركز ثقله على

الخط المستقيم الذي عليه المراكز، فإنه كلما بَعُدَ كان ثقله أعظم. (خز، مح، ٨٠٢٥)

جسم حار

إن الجسم المتشابه الانفعال عن تحريك قرة واحدة محرّقة، كالحارّ، هو بسيط من حيث الاستعداد لذلك الانفعال. وكيف لا يكون بسيطًا، ولو كان مركبًا كانت أجزاؤه مختلفة في استحقاق الأماكن الطبيعية الخاصة بها. والحارّ إذا فرّق فإنما يفرّق بتحريك يحدث في الأجزاء المختلفة؛ ولا سواء قبول الخفيف والثقيل للتحريك إلى الجهات. فإذن يجب أن يكون هذا المركب مختلف الاستعداد. فيكون أول ما يستحيل أجزاؤه؛ ويستحيل بالسخونة.

جسم رطب -

- الجسم اللين هو الذي يتطامن في العمق تحت المجتمة وسطحه لابث بحالي واحدة بعينها، وأما الرطب فالذي يتطامن في العمق تحت المجتمة عرضًا ويتقرق عنها، بمنزلة الماء والهواه، ولهذه العلّة لا يُسمّى هذان ليّنين على القصد الأول، وأما سائر الأجسام اللينة فتتطامن في العمق تحت المجتمة ويلبث سطحها غير متفرق ولا منقسم (مف، آ،

جسم ساكن

نقول (إبن رشد): متى كان جسم من الأجسام
 لم يتغيّر في شيء أصلًا من صفاته، قلنا فيه إنه
 ساكن بمعنى عام؛ ومتى تغيّر في واحد من
 صفاته، قلنا فيه إنه متحرّك. وإن تحرّك في
 صفات كثيرة قلنا فيه إنه متحرّك بأجناس كثيرة

أو بأنواع كثيرة، مثل أن يتحرَّك من البياض إلى السواد، ومن الحلاوة إلى المرارة، ومن الحرارة إلى البرودة، ومن الرطوبة إلى البيوسة أو عكس هذا. وهذا الصنف من الحركة هو في جنس واحد، وهو المستي كيفية، وهذه الحركة تستى استحالة باسم خاص. وإن تغيّر الجسم أيضًا في المكان سمّى أيضًا نقلة باسم خاص به وهذه الحركة هي جنس على حياله. قال (جالينوس): وهاتان الحركتان هما بسيطتان. وهنا جنس ثالث من الحركة، وهو النمو والنقص، وهذه الحركة هي مركِّبة من الحركة في المكان والاستحالة؛ ومعنى النمو أن يصير الجسم أعظم، ومعنى النقص أن يصير أصغر. . . . قال: وهنا جنس رابع، الحركة لنوعين وهما الحركة المسماة كونًا وفسادًا وهو تغيّر في الجوهر، والاسم العام لجميع هذه الأجناس الأربعة هو التغير والسكون أيضًا، هو إسم عام لبقاء ذوات الأشياء وانحفاظها على حالة واحدة. (ش، رط، ۱۹۱ ۲)

جسم سماوي

- إن هذا الجسم السماوي يدلّ الحسّ على أنه يتضمّن أجرامًا مخالفة له في النسبة إلى الرؤية . فإن عامته شُرِّفُ ينفذ فيه البصر . وفيه أجسام مرثية لذاتها مضيئة ، كالشمس والقمر والكواكب . وبعضها في الترتيب فوق بعض ؛ إذ نشاهد بعضًا ، ونشاهد بعضها بفعل اختلاف المنظر، على ما تشهد به صناعة الرصد، وبعضها لا يفعل ذلك . (س، شسر، ۲۳، ٤)

- إن الجسم السماوي هو الجسم المحدِّد للحركات المستقيمة مشتملًا عليها، ولا جسم

خارجًا عنه مباينًا له في عالم آخر. (س، شس، ۷۵،۷۵)

- إن الجسم السماوي بما هو جسم طبيعي لا بدّ له من حركة طبيعية بسيطة، وكل حركة طبيعية كما تقدم يلزم ضرورة أن تكون من الوسط أو إلى الوسط أو حول الوسط، وهذا الجسم ليس له الحركتان التي من الوسط والتي إلى الوسط قله ضرورة الحركة التي حول الوسط. (ش، سم، ٢٩))
- أما الجسم السماري فهو واحد من جهة القوة الواحدة المشتركة له وكثير من جهة القوى الأخر، وبهذه القوة المشتركة أمكن أن يتحرّك كله ممًا كأنه عظم واحد متّصل. (ش، سع، ٤٧، ١٣)
- أما الجسم السماوي فهو واحد بالقوة الواحدة التي فيه وإن لم يكن واحدًا بالرباط والاتصال لبساطة أجزاته ولتشابهها، ولأنه ليس فيها مبدأ مضاد على ما تبين للقوة المحرَّكة. (ش، سع، ٥٧، ١)

جسم صلب

(14.1.7

- كل صفة لجسم لا يخلو عنها بل عن جسها فإن له منها شيئا طبيعيًا، وهذا مثل اللون والشفاف والأشكال والأحياز، فلكل جسم لون ولكل جسم حيّز ولكل جسم متناو شكل. وقد يكون من ذلك ما هو طبيعي له ومنه ما هو قسري وغير طبيعي، فلكل جسم من ذلك شيء طبيعي لا محالة. فمن ذلك أن الجسم إما أن يقبل التأثير أو لا يقبل، فإن قبل قبولاً يعسر فهو الصلب أو بسهولة فهو الليّن. (بغ، مع، الصلب أو بسهولة فهو الليّن. (بغ، مع،

جسم صناعي

- الطبيعة تقال على نحرين، كما يقال المبدأ، فإن الحركة والسكون إنما يوجدان بوجود المادة والصورة، وكل واحد منهما طبيعة. لكن والصورة، وكل واحد منهما طبيعة. لكن الأخلق، كما قال أرسطو، أن تكون الصورة طبيعة من المادة، فإنه إنما يقال في الجسم صناعي بالصناعة الموجودة فيه، وطبيعي بالطبيعة الموجودة فيه، وفي الصورة يُحدّ كل واحد منهما، والمادة فلا يُحدّ بها شيء، وهي مشركة. (بج، سم، ٢٠٢٦)

جسم طبيعي

- كل جسم طبيعي فله مكانٌ محدود. (أر، ط، ۲٤۲، ۳)

- ليس إذن جسم طبيعي محسوس بلا نهاية. وذلك أنه إن كان خفيفًا كان فوق فقط، وإن كان ثفيلًا كان أسفل. فكيف يكون بلا نهاية، وليس بمستوعب لكل الأماكن؟ وإن كان بعضه خفيفًا وبعضه ثقيلًا ما لا نهاية، وإن كان أحدهما متاهيًا دون الآخر كان قد وجد أزيد ما لا نهاية. وإذا وُجد له فوق وأسفل رُجد له سائر الباقية ورُجد له ابتداء الفوق وانتهاؤه ورُجد له الملاء الفوق وانتهاؤه واحد منهما متناهيًا. فإذن ليس فيه ثقلٌ ولا خفة. فإذا بَعلَل ذلك بَطَل أن تكون الحركة مستقيمة بلا نهاية. وإذا بَعلَل ذلك بَطل أن تكون الحركة مستقيمة بلا نهاية. وإذا بَعلَل ذلك بطل أن يكون المركان بلا نهاية. وإنها كل مكان متناو لأنه يحيط بمتناو. (أر، ط، ٢٤٩)

- كل جسم طبيعي فهو في مكان. (أر، ط، ١١، ٢٤٩)

- الجسم الطبيعي هو المتمكّن الممانع المقاوم

والقائم بالفعل في وقته ذلك كهذا الحائط وهذا الجبل وذلك الإنسان. (أخ، م، ١٦٥، ١٧)

- لکل جسم طبیعی شکلًا طبیعیًّا. (س، شك، ۱۰۲ ه ۰)
- الجسم الطبيعي هو المادة التي هي الأبعاد المتخبّلة منهيّئة لقبولها مع الأبعاد، وكل الأبعاد فهي منهيّئة لقبول كل مادّة، وكل بُعد فليس قبه مانع يمنع الأبعاد من أن تنطبق عليه فليس يمتنع أن ينطبق أبعاد الجسم الطبيعي الذي الخلاء منهيّئ لقبوله على أبعاد الخلاء التي هي أطوال لا عروض لها ولا مدافعة فيها. وإذ ذلك كذلك نقد بطل القرل بأن الجسم الطبيعي لا يداخل الخلاء لأنهما جسمان. (به، مك، ١٠)
- الطبيعة أخلق بالصورة من المادة، إلا أنها لمّا لمّ تمكن دون المادة، لم توجد بالفعل. فالمادة معاضدة لها، فالمادة أيضًا طبيعة، والمجتمع منهما هو الجسم الطبيعي، والأعراض اللاحقة الخاصة بالصورة هي الأعراض الطبيعية. وما يوجد له من قِبلًها، قبل لها على المجرى الطبيعي، وما يوجد له من قِبلُ المادة فقط، يقال أنه بالطبع، (بح، سم، ٢٦، ٢٢)
- الجسم الطبيعي إذا تحرّك حركة طبيعية، كان فيه سببان: أحدهما الطبيعة التي للجسم، التي هي فيه ذلك الكمال بالذات، والآخر إمكان قبول ذلك الكمال، فهو يتحرّك بالإمكان، وتحرّكه الطبيعة، ولا يمكن أن يحرّكه الإمكان، (بع، سم، ١٤٥) ١٢)
- إن الجسم الطبيعي مؤلّف من المحرّك والمتحرّك، على جهة تأليف الحدّ، لا على جهة التركيب حتى يكون هذا في جزء وذلك في جزء آخر. (بج، سم، ١٤٥، ٢٥)

- إن بدن الإنسان لما كان أحد الأجسام الطبيعية ومخترعها واحد لا شريك له. (ص، ر١، (18.17. المركَّبة، وكان كل جسم طبيعي مركّبًا من صورة ومادة، وجب أن يكون وجوده وصحته - جسم العالم بأسره كرى الشكل وحركات إن كان حيوانًا من قِبَل صورته ومادته، والفساد أفلاكه كلها دورية، ونور الكواكب السماوية كلها ذاتي إلَّا القمر، وأجرام الكرة كلها شفافَّة الداخل عليه أولًا، إما من قِبَل صورته، أو من قِبَلِ مادته، أو من كليهما، وهذا الفساد إنَّ في إلَّا الأرض. (ص، ر٢، ٢١، ٢٠)

- إن جسم العالم بأسره بمنزلة جسم إنسان واحد، وإن جميع أفلاكه وطبقات سمواته وكواكب أفلاكه وأركان طبائعه ومولّداته من جملة جسمه بمنزلة أعضاء بدن إنسان واحد ومفاصل جسده، فإن نفسه تدير أفلاكه وتحرُّك كواكبها بإذن الباري جلّ وعزّ كما تحرُّك نفس إنسان واحد أعضاء جسده ومفاصل بدنه. (ص، ر۲، ۱۲۳، ۳)

- إن جسم العالم بأسره لا يفترق بعضه عن بعض ولا يجتمع مع غيره. (ص، ر٢، ٣٣٦)

جسم غير متناه

- ليس يمكن أن يكون الجسمُ غيرُ المتناهى لا مركبًا ولا بسيطًا. (أر، ط، ٢٢٧، ١٢)

- يجب أن يكون الجسم غير المتناهي له بُعْدٌ إلى الجهات كلها بلا نهاية. (أر، ط، ٢٢٨، ١١)

جسم في غير موضعه الطبيعي

- الجسم يكون في غير موضعه الطبيعي على ثلاثة أنحاء: إما أن يكون كل موضع يتحرَّك فيه تلك الحركة له بالطبع، فيكون في أحدها بالاتفاق، كحركة الحيوان إلى أمام وإلى خلف، وإلى اليمين وإلى اليسار. فإن الموضع الطبيعي هو واحد بالنوع، هو كونه على بسيط الأرض. فأما كونه فيها في موضع موضع يكون واحدًا بالعدد، فذلك له بالاتفاق، وكذلك مواضع الحجارة. ولذلك يحتاج مثل هذا، إذا ما

الجزءين أو أحدهما يسمّى في الحيوان موتًا. وإن كان الفساد جزء غير الضرورية يسمى مرضًا. (ش، رط، ۳۲۷ ۸)

- كل جسم طبيعي فإن تحقّقه إنما يكون محصول صورته النوعية وذلك إذا حصل لتلك المادة استعداد لقبول تلك الصورة. وإنما يكون ذلك إذا حصل لتلك المادة الكيفية التي بها يكون ذلك الاستعداد أعنى الاستعداد لقبول تلك النفس. وإنما يحصل ذلك لتلك المادة بأن يكون بكيفية بعدها لتلك النفس وذلك لأن المادة بذاتها قابلة لجميع الصور وجميع النفوس، واجتماع صور كثيرة فيها، أو نفوس كثيرة محال فلا بد في قبول بعض تلك دون بعض أي في قبول أن يحصل للمادة صورة معيّنة دون غيرها ويتعلّق بها نفس بعينها دون غيرها من أمور تقتضى ذلك. (نف، شق، (8 . 227

جسم العالم

- إن جملة جسم العالم بجميع أفلاكه وأشخاص كواكبه وأركانها الأربعة وتركيب بعضها جوف بعض مركبة ومؤلفة ومصنوعة وموضوعة بعضها من بعض على هذه النسب المذكورة (عددية، هندسیة وموسیقیة). (ص، را، ۱۲۰،۱۲۰) - إن جملة جسم العالم يجري مجرى جسم حيوان واحد وإنسان واحد ومدينة واحدة، وإن مدترها ومصورها ومركبها ومولفها ومبدعها

تحرّك من موضع ما من تلك المواضع إلى غيره، إلى محرّك ضرورة، إذ لم يكن له هذا أولى من هذا. (بج، سم، ١٤٢، ١٨)

جسم قحل

- الجسم اللزج هو الذي يمكن فيه أن ينجلب، أو الرطب الليّن ممّا. وأما القحل فضدّه. (مف، آ، ١٨٣ ، ١٥)

جسم القضيب

- جسم القضيب ليس فيه شيء من الأعصاب الحسّاسة البتّة. (رز، حط ١٠، ٢١٧، ١٢)

جسم كثيف

 لبس يختص الشفيف بشيء مما يتعلق بالضوء واللون يخالف به الكثافة إلا أن صورة الضوء واللون تنفذ في الشفيف ولا تنفذ في الكثافة، وأن الجسم المشف يقبل صورة الضوء واللون ويؤديها إلى الجهات المقابلة لذلك الضوء واللون. وليس للجسم الكثيف هذه الصفة. (به، م، ١٥٥٥، ٨)

- إن كل جسم كثيف إذا أشرق عليه ضوء ما استتر ما وراءه عن ذلك الضوء، وإن رُفع الكثيف أشرق الضوء على الموضع المستظل. فالظل هو عدم الضوء المشرق على الكثيف، والموضع المستظل هو الذي عدم فيه ذلك الضوء وإن أشرق عليه ضوء أو أضواء أخرى، فإن لم يشرق عليه ضوء آو أصلا كان ظلمة والمرضع مظلمًا. فالظلمة عدم الضوء بالكلية، والظل عدم ضوء مخصوص فكل ظلمة ظل ولا تتعكس. وقد يسمّى الضوء القليل ظلمة إلا أن تنكس. وقد يسمّى الضوء القليل ظلمة إلا أن يسمّى ضوءًا على المجاز، وكذا الظل الرقيق جدًا يسمّى ضوءًا على المجاز، فحقيقة الظلمة هو

عدم الضوء بالكلية، وحقيقة الظل هو عدم بعض الأضواء مع وجود ضوء ممازج للظل. (كف، تم٢، ٣٥٨)

جسم كزي

- أما الجسم الكرّي فهو الذي يحيط به سطح واحد وفي داخله نقطة، وكل الخطوط المستقيمة الخارجة من تلك النقطة إلى سطح الكرة متساوية يقال لتلك النقطة مركز الدائرة. وإذا دارت الكرة فيكون في سطحها نقطتان متقابلتان ساكتان يقال لهما قطب الكرة. . . وإذا وصل بينهما بخط مستقيم جاز ذلك الخط على مركز الكرة يقال له محور الكرة. وإذا أصل الخط من نقطة إلى نقطة فهو المحور. (مر، ١/ ، ١٩٠٥)

 إن الجسم المتحرَّك دورًا وهو الكرّي بما هو كرّي ومتحرَّك دورًا أنه إنما هو في مكان بمقعَّره، ومكانه هو محدّب الجسم الساكن الذي يتحرَّك عليه لأن الكرة بما هي كرة حاوية لا محوية. (ش، سط، ٢٤، ٢٠)

جسم كزي متحزك دورًا

- أما المجسم الكرّي المتحرِّك دورًا، فلما كان مبدأ المحركة فيه والمنتهي واحدًا بالقول، لزم أن تكون حركته دائمًا وسرمدًا - إن كان متحرِّكًا بالطبع بالطبع وسكونه دائمًا إن كان ساكنًا بالطبع كالحال في السماء والأرض. إذ ليس أي نقطة فرضت في الكرة أن يكون مبدأ أخرى منها أن يكون مبدأ أخرى منها أن يكون منتهى، بالطبع فإن كان يتحرَّك بالطبع فليس هناك سكون أصلًا، وإذا لم يكن سكون فالحركة دائمة.

جسم ٹینی

جسم ٹوحي

إن ضُرب العدد المربّع المجذور في عدد أقل من جذره يُسمّى المجتمع من ضربه عددًا مجسّمًا لبنيًا. والجسم اللبني هو الذي طوله وعرضه متساويان وسمكه أقل منهما وله ستة سطوح مربّعات متوازي الأضلاع قائم الزوايا لكن له سطحين متقابلين مربّعين متساويي الأضلاع قائمي الزوايا، وله أربعة سطوح مستطيلات، وله اثنا عشر ضلمًا كل اثنين منها متوازيان وثماني زوايا مجسّمة وأربع وعشرون زاوية مسطحة. (ص، ر١، ٤٣، ٩)

- أما الجسم اللبني فهو الذي طوله مثل عرضه وسمكه أقل منهما. وله سنة سطوح مربّمات: إثنان منها واسعان متقابلان متساويا الأضلاع قائما الزوايا وأربعة منها ضيّقات مستطيلات متساوية الأضلاع قائمة الزوايا. وله اثنا عشر ضلعًا: أربعة منها قصار متساوية متوازية منها طوال متساوية كل أربعة منها متوازية، ولها ثماني زوايا مجسّمات وأربع وعشرون زاوية مسطّحة. (ص، ١٥، ١٥، ٧)

جسم ٹزج

- الجسم اللزج هو الذي يمكن فيه أن ينجذب، أو الرطب الليّن ممّا. وأما القحل فضدّه. (مف، آ، ١٨٣)

- كل جسم لزج فهو لا محالة ينجلب؛ وليس يجب في كل جسم منجلب أن يكون لا محالة لزجًا، وذلك أن ما كان من الأجسام المنجلب للصلب لا رطوبة له يمكن معها أن ينجلب ويمتذ. فلزوجته إذا كان ذلك الانجلاب والتملد من ذاتها، بمنزلة العجين، وهو لين رطب ممًا. (مف، آ، ۱۸۳، ۱۵)

أما الجسم اللوحي فهو الذي طوله أكبر من عرضه وعرضه أكبر من سمكه. وله ستة سطوح مربعات: إثنان منها طويلان متقابلان متسعان ومتساويا الأضلاع قائما أخران قصيران ضيقان متساويا الأضلاع قائما الزوايا. وله إثنا عشر ضلمًا: أربعة منها طوال وأربعة منها قصار وأربعة أقصر من ذلك. وله ثماني زوايا مجشمة وأربع وعشرون زاوية مسطحة. (ص، را، ۸۰،۲)

جسم ليَن

- الجسم اللّين هو الذي يتطامن في العمق تحت المجتة وسطحه لابث بحالٍ واحدة بعينها. وأما الرطب فالذي يتطامن في العمق تحت المجتة عرضًا ويتفرق عنها، بمنزلة الماء والهواء. ولهذه الملّة لا يُسمّى هذان ليّين على القصد الأول. وأما سائر الأجسام اللّينة فيتطامن في العمق تحت المجشة ويلبث سطحها غير متفرّق ولا منقسم (مف، آ، سطحها غير متفرّق ولا منقسم (مف، آ،

كل صفة لجسم لا يخلو عنها بل عن جنسها فإن له منها شيئًا طبيعيًّا، وهذا مثل اللون والشفاف والأشكال والأحياز، فلكل جسم لون ولكل جسم حيّز ولكل جسم متناو شكل. وقد يكون من ذلك ما هو طبيعي له ومنه ما هو قسري وغير طبيعي، فلكل جسم من ذلك شيء طبيعي لا محالة. فمن ذلك أن الجسم إما أن يقبل التأثير أو لا يقبل، فإن قبل قبولاً يعسر فهو الصلب أو بسهولة فهو الليّن. (بغ، مع، الصلب أو بسهولة فهو الليّن. (بغ، مع،

جسم لين بالطبع

الجسم اللين بالطبع على الإطلاق لا يمكن أن
يكون متشظيًا، من ذلك: الماء، فإنه لين بالطبع
على الإطلاق وليس يمكن فيه الشق. وذلك أنه
ليس شظايا تمنذ طولًا. (مف، آ، ١٨٣، ٦)
 أما الجسم اللين بالطبع، بقياس جسم آخر،
فيمكن أن يكون منشقًا. (مف، آ، ١٨٣، ٩)

جسم ثين على الإطلاق الصناعي

 أما الجسم اللين على الإطلاق الصناعي فينشق، بمنزلة الثوب اللين. (مف، آ، ۱۸۳ ، ۸)

جسم متجمر

- أما (الجسم) المتجتر غير المشتعل فهو الذي تستحيل أجزاؤه إلى النارية إشراقًا وإضاءة وحميا، لكنه لا يغصل عنه شيء، وأما ليبوسته مثل الصخر والحجرا وأما لشدة رطوبته، حتى يكون ما يتحلّل منه بخارًا مائيًّا لطيفًا لا يشتعل والياس منه يبقى في جوهره، فيحترق. وأما المشتعل الغير المتجمّر فهو الذي ليس من شأن أجزاته، ما لم تتبخر، أن تستحيل إلى النارية مثل اللهن، فإنه لا يتجمّر البنة بل يشتعل والمشتعل المتجمّر هو الذي يجتمع فيه الأمران جميعًا. (س، شف، ٢٣٣، ٨)

جسم متحرك

- الجسم المتحرُّك كائن من جسم ومن حركة فهو مركَّب. (جع، مر، ١٠٥٠)
- نقول (إبن رشد): متى كان جسم من الأجسام
 لم يتغيّر في شيء أصلًا من صفاته، قلنا فيه إنه
 ساكن بمعنى عام؛ ومتى تغيّر في واحد من
 صفاته، قلنا فيه إنه متحرّك. وإن تحرّك في

صفات كثيرة قلنا فيه إنه متحرُّك بأجناس كثيرة أو بأنواع كثيرة، مثل أن يتحرُّك من البياض إلى السواد، ومن الحلاوة إلى المرارة، ومن الحرارة إلى البرودة، ومن الرطوبة إلى اليبوسة أو عكس هذا. وهذا الصنف من الحركة هو في جنس واحد، وهو المسمّى كيفية، وهذه الحركة تسمّى استحالة باسم خاص. وإن تغيّر الجسم أيضًا في المكان سمّى أيضًا نقلة باسم خاص به وهذه الحركة هي جنس على حياله. قال (جاليئوس): وهاتان الحركتان هما بسيطنان، وهنا جنس ثالث من الحركة، وهو النموّ والنقص، وهذه الحركة هي مركَّبة من الحركة في المكان والاستحالة؛ ومعنى النمو أن يصير الجسم أعظم، ومعنى النقص أن يصير أصغر قال: وهنا جنس رابع، الحركة لنوعين وهما الحركة المسمّاة كونًا وفسادًا وهو تغيّر في الجوهر، والاسم العام لجميع هذه الأجناس الأربعة هو التغيّر والسكون أيضًا، هو إسم عام لبقاء ذوات الأشياء وانحفاظها على حالة واحدة. (ش، رط، ۱۲۲، ۳)

جسم متشاكل الطبيعة النوعية

- الجسم المتشاكل الطبيعة النوعية لا تختلف حركاته الطبيعية إذ لا تختلف قواه الأصلية. (س، شك، ١٨٦، ١٨١)

جسم منصل

 الجسم المتصل أولاً، فهو مؤلف من سطوح،
 وهذه تنفسم، فتكون مؤلفة من خطوط، وهذه تنفسم، فتكون مؤلفة من نقط، وهذه لا تنفسم أصلاً. فقد يمكن أن يتألف مما لا ينفسم منفسم. (بع، سم، ٧٣، ١٤)

جسم متقؤس

المجسم المتقرس إما أن ينتقل من الاستقامة إلى
الاستدارة فينجذب سطحه الخارج ويتقدّر
سطحه الباطن؛ وإما أن ينتقل من الاستدارة
إلى الاستقامة فيستوي سطحه المقتر وسطحه
المجذوب، وإما أن ينتقل من الاستدارة إلى
استدارة أخرى فيتقفر سطحه الخارج وينجذب
الباطن. والحالة الأولى تسمى التقويس،
والثانية رجوع التقويس. (مف، آ، ۱۸۰، ۱۹)

جسم متلبد

- الجسم المتلبّد هو المنعصر اللابث على انعصاره. وذلك أن الجسم الذي إذا غمز يلبث بعد الغمزة التي غمزت عليه بتلك الحال التي تجتمع يسمّى متلبدًا، بمنزلة الصوف اتّخذ منه لِندٌ. (هف، آ، ١٨٣)

جسم متلؤن

- المجسم المتلون يدركه البصر من جميع الأوضاع في الوقت الواحد على صورة واحدة. وإن اختلف الضوء الذي يظهر على المجسم المتلون باختلاف أوضاع البصر منه من أجل انعكاس الأضواء فإنما يختلف لون ذلك المجسم عند البصر في القوة والضعف فقط، فأما مائية اللون فليس تختلف عند البصر باختلاف الوضع. فليس إدراك البصر للألوان باختلاف الوضع. فليس إدراك البصر للألوان بالانعكاس، فليس هذه الألوان كالتقازيع.

جسم متلوِّن مضيء

كل جسم متلون مضيء بأي ضوء كان فإن كل
 نقطة من سطحه يمتد منها صورة الضوء وصورة

اللون اللذين فيها على كل خط مستقيم يصحّ أن يمتد من تلك النقطة في الهواء والأجسام المستقة المتصلة بتلك النقطة والمقابلة لها، وتشرق على كل جسم مقابل لتلك النقطة، وتشرق على جميع الأجسام المقابلة لها ما دامت مضيئة والأجسام المقابلة لها ما دامت مضيئة والأجسام المقسلة بها مشقة ومتصلة الشيف - حضر البصر أم لم يحضر. (به، م،

كل جسم مثلون مضي، بأي ضوء كان فإن صورة الضوء واللون اللذين فيه تمثد من سطحه إلى كل نقطة تقابل ذلك السطح على سمت المخروط الذي يتشكّل بين تلك النقطة وبين ذلك السطح، وتكون الصورة مربّة في ذلك المخروط بالخطوط التي تلتقي عند تلك النقطة التي هي رأس المخروط كترتيب أجزاء اللون الذي في سطح ذلك الجسم. (به، م، الذي في سطح ذلك الجسم. (به، م، 187)

جسم متوازي السطوح

كل جسم متوازي السطوح متشابه الأجزاء فإن
 مركز ثقله هو مركزه أعني النقطة التي تتقاطع
 عليها أقطاره. (خز، مح، ۱۹،۱۹)

كل جسم متوازي السطوح يفصله سطح على
موازاة سطحين متقابلين من سطوحه فيقسمه
بمجسمين متوازيي السطوح، ويُستخرج مركز
الجسمين ويرصل بينهما بخط مستقيم،
ويُستخرج مركز جميع الجسم وهو أيضًا على
هذا الخط. فإن نسبة ثقلي الجسمين أحدهما
إلى الآخر كنسبة قسمي الخط أحدهما إلى
الآخر بالتكافق. (خز، مح، ۱۹، ۱۷)

إذا اختلطت بالأجسام التي تتصعد خلطًا شديدًا تصعدت. (س، شف، ٣٣١، ٩)

جسم مرکّب

 إن الجسم المركب استعدّ، بمزاجه، لقبول هيئة، أو صورة، أو قوة مخصوصة، يفاض عليه ذلك من واهب الصور والقوى، دون غيره. أما فيضانه عنه فلجوده، ولأنه لا يقصر عنه مستحقّ مستعدّ. (س، شف، ٢٥٦، ٩)

جسم مستدير

إن الجسم المستدير أتم من الجسم المستقيم الأبعاد، إذ كان متناهبًا بذاته بمنزلة صورة من الصور لا يمكن فيها الزيادة ولا النقصان، وليس كذلك الجسم المستقيم لأنه إنما يقبل التناهي من غيره. ومن هاهنا يظهر أيضًا ضرورة وضع جسم مستدير ينهي الكل، وإلا لزم وضع ما لا نهاية له أو كان التناهي سائر الأجسام فهو متقدم عليها وحركته متقدمة ضرورة على حركاتها، والحركة المتقدمة على الحركات الطبيعية البسيطة هي ضرورة طبيعية ولجسم طبيعي بسيط متقدم على الأجسام ولجسم طبيعي بسيط متقدم على الأجسام البسائط. (ش، سم، ٣٠، ٢)

جسم مستقيم

قد يقال مما وعلى جهة أخرى (من جهات الأجسام والمقولات). كل جسم مستقيم الأبعاد، فهو يتناهى بشيء وإلى شيء. ولذلك كل جسم بهذه الصفة، فهو في مكان يحيط به، كما قلنا. والمكان الأول هو بسيط في المحيط يطيف بالمحاط به، وهذا هو المكان على التقديم، ومن المكان على التقديم، ومن

جسم محترق وغير محترق

 المحسم المحترق هو الذي له منافذ تقبل النار،
 وفيه رطوية قابلة للاثر منها. وأما غير المحترق فالمضاة له. فعتى كان الجسم يابسًا، ولم تكن له منافذ تقبل النار، لم يحترق، بمنزلة الجليد والخشب الرطب. (مف، آ، ١٨٤٤)

جسم محسوس

- إن كل جسم محسوس فهو في مكان. (أر، ط، 17، 17)

جسم مخروط

الجسم المخروط شكل يبتدئ من نقطة وينتهي
 إلى محيط دائرة ويحيط به بسيط صنوبري
 ودائرة. (أخ، م، ۲۲۱)

جسم مخروط کري

إن الجسم المخروط الشكل الكري أقل مساحة من المكتب، والمكتب أقل مساحة من الذي تحيط به قواعد مخمسة، وذلك أقل مساحة من الذي قواعده مسلسة. وكذلك كل ما قرب شكله من الشكل الكري كانت مساحته أعظم لا محالة. فالكري لا محالة أكبر مساحة من جميع الأجسام أعني بذلك إذا تساوت الإحاطة.

جسم مدخَن

 الجسم المدخّن هو اليابس المحض القابلة أجزاؤه للتلطيف أو المركّب الذي التزم رطوبته ويبوسته، إلّا أن جملة تركيبه مخلخل غير محكّم، فتقبل أجزاؤه الانفصال، وتعين رطوبته على تصعّد يبوسته. فإن كثيرًا من الأجسام التي لا تتصعّد بالحرارة، أو التي يعسر تصعيدها،

أجل هذا يقال الأمكنة المشتركة أمكنة. فإذا اتقن أن تكون جسمان يحيط بهما بسيط جسم معيط بهما، من غير أن يدخل ببنهما جزء من ذلك الجسم الذي فيه المكان، كان ذلك الجسمان ممّا في المكان الأول. وذلك أن كل واحد منهما يكون في جزء من المكان الأول غير الجزء الذي فيه الآخر. (بج، سم،

جسم مشتعل

- أما الجسم المشتعل فهو الذي ينفصل عنه بخار ليس من الرطوبة والبرودة، بحيث لا يستحيل نارًا؛ بل هو رطب حارّ دهني أو يابس لطيف. فإن كان يابسًا كثيفاً أو رطبًا لا دهنية فيه لم يشتعل. وجميع البخار المنفصل عن الدهنيات، وعن الأشربة الحارّة المزاج، والمياه البحرية، يشتعل. وكل مشتعل فهو والمياه البحرية، يشتعل. وكل مشتعل فهو الذي من شأنه أن يتصقد عنه دخان قابل للاستحالة إلى النارية، إشراقًا وإضاءة وحرارة. (س، شف، ٣٢٣، ٣)

جسم مشف

الجسم المشفّ الذي ليس له لون طبيعي،
 واللون الطبيعي هو ما كان ملازمًا للجسم
 كسواد العين وبياض الثلج وصفرة الزعفران
 وحمرة العصفر وخضرة النبات. (ص، ر٢،

 ليس يختص الشفيف بشيء مما يتعلّق بالضوء واللون يخالف به الكثافة، إلا أن صورة الضوء واللون تنفذ في الشفيف ولا تنفذ في الكثافة، وأن الجسم المشفّ يقبل صورة الضوء واللون ويؤذيها إلى الجهات المقابلة لذلك الضوء

واللون. وليس للجسم الكثيف هذه الصفة. (به، م، ١٥٥، ٧)

- قد يحتمل أن يقال إن الجسم المشفّ يقبل من البصر شيئًا ما ويؤدّيه إلى المبصر. وباتصال هذا الشيء بين البصر والمبصريقع الإحساس، وهذا هو رأي أصحاب الشعاع. (به، م، 100، 19)
- الإيصار لا يتم إلا بشفيف الجسم المتوسط بين البصر والمبضر وليس يتم إذا توسط بينهما جسم كثيف. وهو بين أن الجسم المشف ليس يختص بشيء يخالف به الجسم الكثيف مما يتعلق بالضوء واللون إلا بقبوله صور الأضواء والألوان وتأديته لها إلى الجهات المقابلة لها.
 (به، م، ١٥٦، ١١)
- الجسم المشفّ إذا أشرق عليه الضوء وكان في غاية الشفيف فليس يثبت الضوء فيه ولا في موضع منه وإنما يمتدّ في شفيفه فقط. فإذا كان المجسم المشفّ مقابلًا للبصر، وأشرق عليه الضوء من الجهة التي فيها البصر، فهو يمتدّ فيه يكون في السطح المواجه للبصر من ذلك المجسم ضوء تكون منه صورة ترجم إلى البصر. وكذلك إن أشرق الضوء على الجسم المشفّ الذي في غاية الشفيف من أي جهة أشرق عليه ضوء ثابت تكون منه صورة ثانية ترد إلى ضوء ثابت تكون منه صورة ثانية ترد إلى البصر. (به، م، ١٩٤٤، ٣)
- الجسم المشفّ الذي في غاية الشفيف ليس له لون. (به، م، ١٩٤٤)

جسم مضيء

- إن كل جسم مضيء قابل جسمًا صقيلًا فإن ضوءه يشرق على الصقيل، وإن كان متلوّنًا

استصحب اللون. ومن خاصة الأجسام الصقيلة أن ينعكس الضوء عنها إذا أشرق عليها سواء كان الضوء أولًا أو ثانيًا. (كف، تها، ٣٣١، ١٢)

جسم مضيء من ذاته

- نجد كل جسم مضيء من ذاته فإن ضوءه يشرق على كل جسم مقابل له إذا لم يكن بينهما جسم كثيف غير مشف يستر أحدهما عن الآخر. وذلك أن الشمس إذا كانت مقابلة لجسم من الأجسام الأرضية، ولم يستره عنها ساتر، فإن ضوءها يشرق على ذلك الجسم ويظهر للبصر، ويشرق ضوؤها في الوقت الواحد على كل موضع يقابلها في ذلك الوقت من جميع نواحي الأرض، وكذلك القمر. وكذلك النار إذا كانت مقابلة لجسم من الأجسام الكثيفة ولم يكن بينهما ساتر كثيف ولم يكن البُعد الذي بينهما متفاوتًا، فإن ضوء النار يشرق على ذلك الجسم وتظهر صورته للبصر. (به، م، ٧٢، ٤) - إنّا نجد كل جسم مضيء من ذاته فإن الضوء يشرق من كل جزء منه، ونجد الضوء الذي يشرق من جميع الجسم المضيء أقوى من الضوء الذي يشرق من بعضه، ونجد الضوء الذي يشرق من جزء أعظم يكون أقوى وأبين من الضوء الذي يشرق من جزء أصغر. (به، م،

- إن كل جسم مضيء من ذاته فإن الضوء يشرق من كل جزء منه على كل سمت مستقيم يمتد من ذلك الجزء. (به، م، ١٩،١)

نجد كل جسم مضيء من ذاته أن ضوءه يشرق
 على كل جسم كثيف يقابله إذا لم يكن بينهما
 كثيف، فإن الشمس نجد ضوءها يشرق على كل
 ما يقابلها من الأجسام الكثيفة في آن واحد من

جميع نواحي الأرض، وكذلك ضوء القمر وضوء النهار وضوء الجذوة منها إذا لم يكن البُّد متفاوتًا. (كف، تم١، ٢٠، ٢٠)

- نبعد كل جسم مضيء من ذاته أن الضوء يشرق من كل جزء منه، ونبجد الضوء المشرق من جميع المضيء أقوى من المشرق من بعضه والمشرق من جزء أعظم أقوى من المشرق من جزء أصغر. ويظهر ذلك عندما نعتبر أن الشمس يطلع منها أول طلوعها جزء يسير من محيطها، ويستضيء بذلك الجزء كل ما يقابله من الجبال والجدران وغيرهما ومركز الشمس إذ ذاك مستتر بالأرض عنها. (كف، تما،

جسم المعدة

- هيئة المعدة والمريء: قد قيل إن في أقصى الفم منفذين: أحدهما منفذ النفس إلى الرثة وهو المسمّى: قصبة الرئة، والثاني منفذ الطعام والشراب وهو المريء. ومنفذ المجرى المسمّى مربًا مؤلّف من طبقتين: إحداهما من خارج، وهي طبقة لحمية ليفها ذاهب عرضًا، والأخرى من داخل عصبية ليفها ذاهب طولًا، وفيه شيء من الليف ذاهب ورايًا وهو موضوع خلف على خرز العنق، ويمتدّ نازلًا إلى أسفل حتى ينفذ إلى الحجاب. وهو مشدود مع الخرز بأغشية تربطه حتى إذا نفذ الحجاب أتسع، ويكون هنالك العضو المستى المعدة، وإذا هو نفذ الحجاب مال إلى الجانب الأيسر قليلًا، فلذلك رأس المعدة ماثل إلى الجانب الأيمن. وإن أنت توهمت قرعة مستديرة طويلة العنق، يتصل بها من أسفلها عنق آخر، كنت قد لاحظت هيئة المعدة والمريء غير أن المعدة من الجانب الذي يلى الظهر مستطيلة قليلًا،

وأحد رأسيها وهو الأعلى هو المريء والأسفل هو ابتداء الممى، وهو المستى البواب، وهي مربوطة مع القفار ومع غيره من الأحشاء برباطات وثيقة تمسكها. جسم المعدة مؤلف من ثلاث طبقات: إحداها يأخذ ليفها ذاهبًا طولًا، والثانية فيها ليف ذاهب ورايا وهي الداخلة، وهذه عصبانية، والخارجة لحمية وليفها ذاهب عرضًا. (ش، كط، ٣٩)

جسم مفتد

- إن في كل جسم مغتلِّ أربع قوى: قوة جاذبة للغذاء وقوة ممسكة له، وقوة هاضمة له وهي التي تصيّر الغذاء جزءًا من طبيعة المغتذى، وقوة دافعة، وهي التي تدفع الفضل الذي لا يصلح أن يكون جزءًا من المغتذى. وإن هذه القوى إنما تصيّر الغذاء جزءًا من طبيعة المغتذى بالحرارة الغريزية التي هي كالآلة لها. وهذه الحرارة إنما تفعل بجملة جوهرها، وأعنى بجملة الجوهر الكيفية الواحدة المزاجية المتولَّدة عن اختلاط مقادير الأسطقسات فيها، أعنى في الجسم الفاعل التي هي الحرارة الغريزية. وهذه هي التي تُعرف بالصورة الجوهرية، وهي تختلف في موجود موجود بحسب اختلاف مقادير الأسطقسات فيه، ويحسب مقادير الاختلاط ومقادير الطبخ. (ش، رط، ۱٤٥، ۲۰)

جسم مقروع باليد

- الجسمُ المقروعُ بالكِدِ هو ما جانَسَ العِيدانَ والمُتعازِفَ، وأمَّا الذي يَقْرعُه العُضرُ الدافِعُ لهواءِ التنفُسِ فهو إمَّا المزامِيرُ وإمَّا تَجويفاتُ الحُلُوقِ وآلاتُ التَّصويتِ الإنسانيّ. (فر، مس، ١٠٥٢)

جسم مكفب

- الجسم المعكّب هو الذي طوله مثل عرضه وعرضه مثل سمكه وله ستة سطوح مربّمات متساوية الأضلاع قائمة الزوايا، وله ثماني زوايا مجسّمة وأربع وعشرون زاوية مسطّحة واثنا عشر ضلمًا متساوية كل أربعة منها متوازية. (ص، ۱۱، ۷۲، ۲۷)

جسم منخرق

 كل جسم منخرق فقيه مبدأ ميل مستقيم. فما ليس فيه مبدأ ميل مستقيم فليس قابلًا للخرق. فالجسم المحلّد للجهات الذي فيه مبدأ ميل مستدير فقط ليس قابلًا للخرق. (س، شس، ١٣،٢٦)

جسم منشور سالت

 الجسم المنشور يحدث عن أحد الأجسام المربعة إذا قسم بنصفين على أحد إطاريه ستي بذلك لأنه كأنما نشر بالمنشار نشرًا. (أخ، م، ۲۲۱، ۳)

جسم منفعل

 إن كل جسم متعل كالهواء والعاء والشراب والأجسام المتفعلة قابلة لاختلاف الأشكال وتغيّر الهيئات. ومع ذلك فالأبعاد غير مفارقة لها وإنما تتغيّر أشكالها وهيئاتها بنقصان بعض أبعادها وزيادة بعضها، لأن مساحتها أعني كمية مقدارها ليس تغيّر أشكالها وهيئاتها ما دام جوهرها حافظًا لصورته. (به، مك، ٧، ٣٣)

جسم موجود

- كل جسم موجود: فهو إما أن يكون بالكمال والفعل، أو بالقوة والإمكان، وذلك عندما يكون عدمًا إلا أنه يمكن وجوده. وهذا

الإمكان نسمّيه قرّة. والشيء إذا كان بالقرة جملة، فليس هو بالفعل شيئًا مما هو بالقرة ذلك الشيء. وإذا كان بالفعل جملة، فليس هو بالقوة أصلًا ذلك الشيء، ولا فيه جزء من أجزاء القرة. (بج، سم، ٣٣، ٤)

جسم نير مستدير

الجسم النير المستدير إن قرب أو بعد هو على
 وضعه فليس يُرى قط هلاليًّا كما قد يظهر في
 القمر في أول كسوفه. (به، قم، ٧، ٣)

جسمان ثقيلان

- كل جسمين ثقيلين بينهما واصل يحفظ وضع أحدهما عند الآخر فلمجموعهما مركز ثقل وهو نقطة واحدة فقط. (خز، مع، ١٩،٥)

 كل جسمين ثقيلين يصل بينهما جسم ثقيل يكون مركز ثقله على الخط المستقيم الذي يصل بين مركزي ثقلهما، فإن مركز ثقل الجميع على ذلك الخط. (خز، مح، ١٩،١٦)

- كل جسمين ثقبلين يعادلان جسمًا واحدًا ثقيلًا بالقياس إلى نقطة وأحدة فإن أقربهما في تلك النقطة أثقل من أبعدهما. (خز، مع، ٢٠، ٦) كل جسمين ثقبلين متساويين في القوة والحجم والشكل مختلفي البُعد عن مركز العالم فإن أكثرهما بعدًا أعظمهما ثقلًا. (خز، مع، ٢٠)

جسمان متصادمان

 إن كل جسمين تصادما برفق ولين لا تسمع لهما صوتًا لأن الهواء بنسل من بينهما قليلًا قليلًا قلا يحدث صوتًا، وإنما يحدث الصوت من تصادم الأجسام متى كان صدمها بشلة وسرعة لأن الهواء عند ذلك يندفع مفاجأة ويتمرَّج بحركته

إلى الجهات الست بسرعة فيحدث الصوت ويُسمع. (ص، ١١، ١٢٨، ٤)

جسمان متضادان

- متى تلاقى جسمان بينهما تضاد، فلا بد أن يغمل كل واحد منهما في صاحبه، وإن كان زمان طويل إذا دامت المقاومة بينهما، وإن كان نبس يظهر عند الحسل في الزمان اليسبر. مثال ذلك قطر الماء الراقع على الرخام حتى يثقبه، والسكين الذي يكل عن قطع الأشياء الرطبة. وذلك أنه ليس يظهر أثر في هذه الأشياء الضعيف في القوى من صدمة واحدة ولا من صدمين، ولذلك أجحد قوم أن يكون للاشياء تأثير بعضها في بعض، وذلك أنهم قالوا إذا كانت نسبة القطرة الأولى إلى الثانية، نسبة الثالق إلى الثانية، وكانت الأولى لا تؤثر، فلا واحدة منها مؤثرة. (ش، الأولى لا تؤثر، فلا واحدة منها مؤثرة. (ش،

جسمان متعادلا الثقل

- الجسمان المتعادلا النقل عند نقطة مفروضة هما اللذان يمكن إذا ضمّا إلى جسم ثقيل تكون تلك النقطة مركز ثقله، وصار مركز ثقلهما عن جنبتي تلك النطقة على خط مستقيم يمرّ بتلك النقطة أن لا يتغيّر وضع ذلك الجسم وتصير تلك النقطة مركز ثقل مجموعهما. (خز، مع،

الجسمان المتعادلا الفتل عند سطح كتاب
ميزان الحكمة مفروض هما اللذان يمكن إذا
ضُمًا إلى جسم ثقيل يكون مركز ثقله على ذلك
السطح، وصار مركزا ثقلهما عن جنبي ذلك
السطح أن لا يتغير وضع ذلك الجسم، ويكون

مركز ثقل الجميع على ذلك السطح. (خز، مح، ٢١، ٢١)

كل جسمين متعادلين يُرفع أحدهما ويوضع على
 مركز ثقله جسم أثقل منه فإنه لا يعادل الجسم
 الباقي ولا يعادل إلا جسمًا أثقل منه. (خز،
 مع، ١٩٠١)

حشاه

 الفرق بين الجشاء والربح الخارجة من أسفل:
 أن هذا يكون محتبسًا في فم المعدة والآخر في الأمعاء. (رز، حطه، ١٥٢، ٩)

- الجشاء يحدث إذا حدثت رياح منفخة في المعدة وتدانت إلى الفم، وتكون إما لضعف المعددة أو لخلط بلغمي، فإن كان الجشاء قصيرًا دفع في سكون نفخ المعدة، وإن كان فوق القدر رفع الغذاء معه ومنع الهضم. (رز، حطه، ۱۲۲، ۲)

- الجشاء قد يكون حامضًا، وقد يكون منتنًا، إما دخانيًا، وإما زنجاريًا، وإما وهمًا، وإما حمائيًا، وإما شبيهًا حمائيًا، وإما شبيهًا بطعم ما قد تناوله صاحبه، وإمّا ربحًا صرفة ليس فيها كيفية أخرى، وهو أصلح الجشاء. (س، ق٦، ٢٤٤٦)

 أما الفواق فهو من حركات القوة الدافعة في المعدة . . . كذلك الأمر في الجشا أعني أنها أيضًا من حركة القوة الدافعة للرياح المستكنة هنالك . (ش، كط، ١٢٩، ٣)

جشاء مفرط

 إبن سرابيون: الجثاء المفرط يدل على خلط بلغمي في المعدة أو على ضعفها، وضعفها يكون من خلط أو بلا خلط أي لسوء مزاج ساذج. والجثاء المفرط يدفع الغذاء إلى أعلى

المعدة ويمنع الهضم، وإن امتنع الجشاء البئة تولّد في المعدة نفخ وقراقر فذلك يجب أن يسكن بالجشاء العنيف. (رز، حطه، ١٧٧، ٥)

جطيلس

جَطِيلُس: هو حيوان صغير يعرف بالصرصر،
 وأهل الشام يُسمُّونه الزَّيز. (بط، أف،
 ۱۲۷

حعدة

- جَعْنَدَ: الماهية: نوع من الشيح فيه حرارة وحية وحدّة يسيرة، والصغيرة أحدّ وأمرّ، وهي تضبان وزهر زخبي أبيض أو إلى الصغرة مملوء بزرًا، ورأسه كالكرة فيه كالشعر الأبيض ثقبل الراتحة مع أدنى طيب، والأعظم أضعف، وهو مرّ أيضًا وفيه حرافة ما، والجبلي هو الأصغر. . . الأفعال والخواص: هو مغتّج ملطف، وخصوصًا الكبير يفتح جميع السدد الباطنة. (س، ق١، ٤٥٨، ١١)

جفاف

 الجفاف تحليل المائية البالة من المبلول والغائصة من المنفوع أو ما جرى مجراها في الطبع كرطوبة النصن الأخضر الطري. (بغ، مع، ١٨٣ ١٨٣)

جفاف الأنف

 جفاف الأنف: قد يكون لحرارة، وقد يكون ليبوسة شديدة، وقد يكون لخلط لزج جفّ فيه.
 وعلاج كل واحد منه ظاهر. وأنفع شيء فيه الأدهان، والعصارات الباردة الرطبة، وإخراج الخلط، إن كان بعد تليينه بدهن، أو عصارة

حتى يخرج ما لا يتعاطى إخراجه. (س، ق٢، ١٠٥٧، ١)

جفاف العين

 إنَّ جفاف العين قد يدلَّ على يبس الدماغ وسيلان الرمص والدموع إذا لم يكن لعلَّة في العين نفسها يدلُ على رطوبة مقدَّم الدماغ. (س، ق٢، ١٨٠٠، ٣)

جفن

- قد يعرض للجفن أن يلتصق بالمقلة، إمّا بالملتحمة، وإمّا بالفرنيّة، وإمّا بكليهما؛ وقد يكون إلى يكون في أحد جانبي الموق، وقد يكون إلى الوسط، كما قد يكون شاملًا. والسبب فيه، إما قروح حديثة، وإمّا خرق الكحّال إذا القط من المقلة سبلًا، أو كشط ظفرة، أو حكّ من المقلة سبلًا، أو كشط ظفرة، أو حكّ من وتحوه كما ذكرنا كيًا بالميًا، ولم يراعً كل وقت ما يجب أن يراعى فيه حتى التصق وانحس الأمر. (س، ق٢، ٩٨٧)

حلد

- الأعصاب مبداها على الوجه المعلوم هو الدماغ. ومنتهى تفرّفها هو الجلد، فإنّ الجلد يبخالطه ليف رقيق منبث فيه أعصاب من الأعضاء المجاورة له. والدماغ مبدأ المصب على وجهين: فإنه مبدأ لبعض العصب بذاته، ومبدأ لبعضه بوساطة النخاع السائل منه. (س، ق1، ٧٥، ٩)

 إن الإنسان هر أعدل الحيوان مزاجًا، لكونه قريبًا من المعتدل الذي في جملة الجوهر، لكنه لما كان الإنسان مركبًا من أعضاء كثيرة، فقد يجب أن يكون إنما صار معتدلًا من قبَل العضو

الذي هو أقرب الأمزجة إلى المنزاج المعتدل في جملة الجوهر. وهذا العضو قد بيّنا أنه الجلد، ومن الجلد ما كان على باطن الكفّين، إذ كان باقيًا على حاله الطبيعية. (ش، رط،

- قلت (إبن رشد): الجلد إنما هو لمكان الوقاية، والعضو المخصوص بحاسة اللمس الموصوفة بالاعتدال عند أرسطو هو اللحم. (ش، رط، ۲۰۱، ۸)
- كما أن الأرض المتوسطة بين اليس والرطوبة
 هي التي ينبت فيها العشب، ولذلك يكون ثم
 العشب في الربيع دون سائر الفصول، بل يذوي
 في فصل الصيف، ويسقط في فصل الخريف،
 وكذلك الجلد الذي ينبت عليه الشعر هو
 متوسط بين الجلدين. (ش، رط، ١٢٦، ١٢١)

- جلّنار: الماهية: زهرة الرمّان البرّي فارسي أو مصري، قد يكون أحمر، وقد يكون أبيض، وقد يكون أبيض، وقد يكون موردًا، وعصارته في طبعها كعصارة لحية النيس. قال 'بولس: " قرّته كقرّة شحم الرمان. الأفعال والخواص: مغر حابس لكل سيلان ويولّد السوداء. (س، ق١٠ كل مه)

جلنار

- المجلّنار: هو زهرة الرمان البري، كما أن جنيد الرمان هو زهرة الرمان البستاني. هذا الدواء لنضعه في الدرجة الثانية معندّة، أو في الثالثة مسترخية من البرد، وأما البيس فلا شكّ أنه في الثالثة، وإنما قلنا ذلك لأن جوهره أرضي بارد، والبيوسة في الأرض أغلب من البرد. ولن يخفى عليك ما فعل هذا الدواء من القيض والتجفيف، وقطع الدم، والإدمال، ولذلك يستعمله الناس كثيرًا في مداواة من ينفث الدم،

ومن به قرحة في الأمعاء، ومن تتحلّب إلى بطنه أشياء تخرج بالإسهال، وكذلك النساء اللواتي يتحلّب إلى أرحامهن شيء يخرج بالنزف. قال جالينوس: وليس أحد من الأطباء الذين وضعوا الكتب إلا ويستعمل هذا الدواء. (ش، كط، ٢٦٣، ٢٩)

جلود الحيوان

كما أن الأرض إذا أفرطت عليها البيوسة لا
 ينبت فيها نبات، كذلك ما كان من جلود
 الحيوان مفرط البيوسة لم ينبت عليه شمر،
 ونبت عليه ريش أو فلوس. (ش، رط،
 ١٦٢، ١٢)

جلوز

- جلّرز: الماهية: هو حبّ الصنوبر الكبار، وهو أفضل غذاء من الجوز، لكنه أبطأ انهضامًا، وهو مركّب من جوهر مائي وأرضي، والهوائية فيه قليلة، ... الأفعال والخواص: يغذي غذاء قويًا غليظًا غير رديء، ويصلح للرطوبات الفاسدة في الأمعاء، وهو بطيء الهضم، ويصلح هضمه. (س، ق١، ٤٥٣، ١٢)

جليد

الطل والجليد في قياس المعطر والثلج، وذلك أن الشيء الذي يكون في الموضع الأعلى مطرًا يوجد في الموضع الأرض طلًا، والذي يكون في الموضع الأعلى ثلبًا يوجد في الموضع الأعلى ثلبًا يوجد في الموضع القريب جليدًا. والفرق بين هلين وذينك أن المعطر والثلج يحدثان عن البخار المتماعد من سنة إلى سنة، والعلل والجليد عن البخار المجتمع في كل يوم. (مف، آ، البخار المجتمع في كل يوم. (مف، آ)

 إن كان البرد مفرطًا جمد القطر الصغار في حلل الغيم فكان من ذلك الجليد أو الثلج. (ص، ر٢، ٦٥،٦)

- أرسطو صرّح في كتاب الكون بأن النار الحقيقية هي ضدّ الجليد، فإنه قال: لما كان الجليد إفراط جمود البرد والرطوبة، لزم أن تكون النار الممحرقة إفراط غلبان اليبوسة والحرارة. فإذن هذه النار ليست هي الأسطقس البسيط، أعني كما أن الجليد ليس هو الأسطقس المائي وإنما كلاهما أمران عارضان للأسطقس إذا أفرطا وخرجا عن الطبع، أعني أن يكون أحدهما نارًا والآخر جليدًا، والنار الطبيعية عنده هي ملائمة للكون كالماء سواه. (ش، سع، ٢٦، ٢)

- أما الثلج والجليد فمادتهما أيضًا واحدة والسبب الفاعل لهما واحد، وإنما يختلف بالكثرة والقلة والموضع. فموضع الثلج والمطر واحد، وكذلك مادتهما، وإنما يختلفان من قبَل اختلاف الفاعل الأقرب، أعني البرد في الشدة والضعف. وذلك أنه متى لم يكن البرد في الفاية كان مطر، ومتى كان البرد في الفاية جمد ذلك الهواء المستعد لشبول المطر قبل أن يكمل بجميع أجزائه طبيعة الماء فينتقل بالجمود ويرسب، ولذلك يوجد في الأوقات الباردة والمواضع الباردة. (ش، آع، ٣٩، ١٦)

 أما الجليد فمادته أيضًا ومادة الندى واحدة وموضعهما واحد والفاعل لهما أيضًا واحد، إلا أنهما يختلفان بشلّة الفاعل وضعفه، فمتى كان البرد ضعيفًا كان ندى ومتى كان شديلًا أجمد ذلك البخار قبل أن يستحيل ماء فكان منه الجليد. (ش، آع، ٤٠،١)

جليدية

- جملة كل واحدة من العينين مركَّبة من عدَّة طبقات. فأولها شحمة بيضاء تملأ مفعّر العظم وهي معظم العين وتسمّى الملتحمة، وفي داخل هذه الشحمة كرة مستديرة جوفاء سوداء في الأكثر وزرقاء وشهلاء في بعض الأبصار. وجسم هذه الكرة رقيق، ومع ذلك صفيق ليس بالسخيف، وظاهرها ملتصق بالملتحمة، وداخلها أجوف وفى باطن داخلها شبيه بالخمل، والملتحمة مشتملة على هذه الكرة ما سوى مقدِّمها فإن الملتحمة ليس تغطى مقدِّم هذه الكرة بل تستدير على مقدِّمها . وتسمَّى هذه الطبقة العنبية لأنها نشبه العنبة. وفي وسط مقدًّم العنبية ثقب مستدير نافذ إلى تجويفها، وهو مقابل لطرف تجويف العصبة التي العين مركبة عليها. ويغطى هذا الثقبَ وجميعٌ مقدَّم العنبية الذي تستدير حوله الملتحمة من خارج طبقة متينة بيضاء تسمى القرنية لأنها تشبه بالقرن الأبيض أيضًا في المشف. وفي صدر مفعّر العنبية كرة صغيرة بيضاء رطبة متماسكة الرطوبة ومع ذلك ترِفة، وفيها شفيف ليس في الغاية بل فيها بعض الغلظ، ريشبه شفيفها شفيف الجليد، تسمّى الجليدية. وسمّيت بهذا الاسم من أجل شُبّه شفيفها بشفيف الجليد. وهي مركّبة على طرف تجويف العصبة. . . . وهذه الرطوبة تنقسم بجزءين مختلفي الشفيف، أحدهما يلى مقدِّمها والجزء الآخر يلى مؤخِّرها. والجزء المتأخِّر منها يشبه شفيفه شفيف الزجاج المرضوض، فيسمّى هذا الجزء الرطوبة الزجاجية. وشكل مجموع الجزءين هو الشكل المستدير الذي ذكرناه. ويشتمل على مجموع الجزءين غشاء رقيق في غاية الرقة

والسخافة يسمى العنكبوتية لأنه يشبه بنسج العنكبوت. وفي صدر مقعّر العنبية ثقب مستدير هو على طرف تجويف العصبة، والجليدية مركبة في هذا الثقب. واستدارة هذا الثقب، وهو طرف العصبة، تحيط بوسط كرة الجليدية، وتلتحم العنبية بالجليدية من الدائرة المحيطة بهذا الثقب. ويقال إن العنبية منشأها من الطبقة الداخلة من طبقتي العصبة المجوّفة وأن القرنبة منشؤها من الطبقة الخارجة من طبقتي هذه العصبة. ويملأ تجويف العنبية رطوبة بيضاء رقيقة ماثمة صافية منشقة تسمى الرطوبة البيضية لأنها تشبَّه ببياض البيض في رقَّته وبياضه وشفيفه. وهي تملأ تجويف العنبية وتماس مقدِّم الجليدية وتملأ الثقب الذي في مقدِّم العنبية وتماس مقعر القرنية. وكرة الجليدية مركَّبة على تجويف العصبة، ويلي تجويف العصبة الرطوبة الزجاجية، فتكون القرنية والرطوبة البيضية والرطوبة الجليدية والزجاجية متوالية متماسة. وجميع هذه الطبقات مشفّة، والثقب الذي في مقدِّم العنبية مقابل لمقدّم تجويف العصبة، فيكون بين سطح القرنية وبين مقدم تجويف العصبة سموت مستقيمة تملأها أجسام مشفّة متماسة. (به، م، AYES TE

خصد

 الجماد لا يقع منه الفعل. ألا ترى المبت والجماد يستحيل وقوع الفعل منه؟ وأيضًا قائمًا يؤثّر على الطبع عند الاتصال لا عند الانفصال والبعد كالنار تحرق القريب لا البعيد، فكذلك النجم وجب أن لا يؤثّر ولا يعمل شبئًا عند البعد. (جنم، ع، ٥٥،٥)

- الموات هو الجسم غير الحي، وكذلك

الجماد، وبعضهم يسمّي الجماد ما لا ينمو نمرّ النبات كالحجر ونحوه. (أخ، م، ١٦٦، ١٧) النبات كالحجر ونحوه. (أخ، م، ١٦٦، ١٧) التكوّن، وبعضها الأمر فيه بيّن، كالمعادن، وبعضها يعفى فيه كالجلاميد. فإن المعادن أمكنة طبيعية للذهب والفضة وما جانسهما، وكللك المواضع المعلوية للجليد والثلج وللشهب وذوات الأذناب والدائرة. (بج، سم، ١٤٤٧)

جمادي الأخرة

- (سُمِّي) جمادي الأولى وجمادي الآخرة حين جاءت السَّبرات ووقع الجليد والضَّريب وجمد الماء وهو فصل الشتاء. (بي، آ، ٣٢٥، ٩)

جمادي الأولى

 (سُمْي) جمادي الأولى وجمادي الآخرة حين جاءت السَّبرات ووقع الجليد والضَّريب وجمد الماء وهو فصل الشتاء. (بي، آ، ٣٢٥)

جماع

- الشرب الكثير من الشراب يضر بالعصب والدماغ، والجماع يضر بهما مضرة شديدة.
 (رز، حطدا، ۱۷، ۱۷)
- الجماع الكثير يورث الرعشة، وكذلك الاستفراغ الذريع وجميع الأعراض التي تضعف القوة تورث الرعشة. (رز، حطا، ١٧،٤٩)
- الجماع يضر بالعصب مضرة شديدة ويسقط القوة ويبليها. (رز، حط١١، ٢٥٦، ١١)
- الجماع يضر بالعين ويهزله ويذهبه، ويهزل الخاصرة وينفض الدماغ ويسمن الكلى. (رز، حط١٠، ٢٦٣، ١٥)

 الجماع يحل الامتلاء ويمنعه لكنه يوهن قوة المعدة جدًّا، وترك الجماع أبلغ شيء في حفظ قوة المعدة. (رز، حط١٠، ١٨٢، ١٢)

- الجماع يفرغ الامتلاء ويخفّ به الجسم ويحركه إلى النمو والنشو ويكسب جلدًا ويشدّه ويحلّ الفكر ويسكن الغضب، ولذلك هو دواء للمالنخوليا يبلغ من نفعه ذلك مبلمًا عظيمًا وللجنون وفقد المقل، وهو علاج قوي للأمراض البلغمية كلها، وربما هيّج شهوة الطعام. ولا تحتمله الأبدان الباسة، ويجب المعتبر من يوبد الإكثار منه تدبيرًا مسخنًا مرطبًا فيرتاض باعتدال. (رز، حط١٠، ٩)
- الجماع يتعب الصدر والرئة والعصب والرأس، وفيه أيضًا منافع لأنه يطيب النفس ويصلح للمالنخوليا والجنون. (رز، حط١٠، ٢٩٣، ١٦)
- الجماع على الشبع يولد وجع المفاصل على هؤلاء، وقد يولد على الأصحاء وجع المفاصل لأنه يسخن والبدن مملوء فيجتذب منه. (رز، حط١١، ٢١٤،٣)
- الجماع... أحد العوارض الرديثة التي يدعو إليها ويحمل عليها الهوى وإيثار اللذة الجالية على صاحبها ضروب البلايا والأسقام الرديثة وذلك أنه يضعف البصر ويُهَد البدن ويُخلِقه ويُسرع بالشيخرخة والهرم والذبول، ويُضِر بالدماغ والعَصب ويُسقِط القوة ويُوهنها. (رز، رف، ٢٤، ٢٤)
- إنّ الجماع القصد الواقع في وقده يتبعه استفراغ الفضول، وتجفيف الجسد، وتهيئة الجسد للنموّ، كأنّه إذا أخذ من الغذاء الأخير شيء كالمفصوب، تحرّكت الطبيعة للاستفاضة حركة

قويَّة، يتبعها تأثير قويِّي، وأعانها ما في مثل ذلك من الاستتباع. وقد يتبعه دفع الفكر الغالب، واكتساب البسالة، وكظم الغضب المفرط والرزانة، وأنَّه ينفع من المالنخوليا، ومن كثير من الأمراض السوداوية بما ينشط، وبما يدفع دخان المني المجتمع عن ناحية القلب، والدماغ. وينفع من أرجاع الكلية الامتلاثية، ومن أمراض البلغم كلُّها، خصوصًا فيمن حرارته الغريزية قويّة لا يثلمها خروج المني، ولذلك يفتَّق شهوة الطعام، وربَّما قطع مواد أورام تحدث في نواحي الأربيتين والبيضين. وكل من أصابه عند ترك الجماع، واحتقان المني، ظلمة البصر والدوار، وثقل الرأس، وأوجاع الحالبين والحقوين، وأورامهما، فإن المعتدل منه يشفيه. وكثير ممّن مزاجه يقتضي الجماع، إذا تركه برد بدنه، وساءت أحواله، وسقطت شهوته للطعام حتى لا يقبله أيضًا، ويقذفه. وكلّ من في بدنه بخار دخاني كثير، فإن الجماع يخفّف عنه، وينفعه ويزيل عنه ما يخافه من مضار احتقان البخار الدخاني، وقد يعرض للرجال من ترك الجماع، وارتكام المني، ويرده، واستحالته إلى السَّمَّية، أن يرسل المني إلى القلب والدماغ بخارًا رديتًا سميًا، كما يعرض للنساء من اختناق الرحم، وأقلّ أحوال ضرر ذلك، وقبلُ أن تفحش سمّيته، ثقل البدن ويرودته، وعسر

جماعات النغم

الجماعات (في النغم) التي تُستَعملُ فيها بعضُ
 هذه الأجناس، منها با هي ناقصةٌ ومنها ما هي
 كاملةٌ والكاملة، منها ما هي كاملةٌ بالثُوّة،
 ومنها ما هي كاملةٌ بإطلاق، والنّاقصةُ هي الني

الحركات. (س، ق٢، ١٥٩٢) ١٧)

أطرائها في أقلَّ من نسبة الذي بالكُلَّ، وأنقَصُها ما كانت أطرائها في نسبة الذي بالخمسة. والكامِلة بالقُرَّة هي التي أطرائها في نسبة الذي بالكُلَّ، والكاملة بإطلاق هي التي أطرائها في نسبة ضفف الذي بالكُلَّ. وقد بَيْنًا (الفارابي) ألسبب الذي له صارت الجماعة الكاملة بإطلاق هي ضعفُ الذي بالكُلَّ. والكامِلة بإطلاق، منها مُنفَصلة ومنها مُتقَسلة، وكُلُّ واحدة منها إمّا مُتشابهة وإمًّا مُتقَيرةً. (فر، مس، ۱۸۸۲)

جماعة النغم التامة

- لئسم النّعَم المُجتَمِعة على ترتيب محدُودٍ تَصيرُ به مُعَدّةٌ لأن يُؤخّذَ منها ما يُريدُه الإنسانُ للحن لحن، "الجماعة التي تُحيط بالقُرى"، فقد ظَهَرتُ للنّفمِ حالٌ أخرى، منها طبيعيَّ ومنها غيرُ طبيعي، وذلك وَضَعُ جُملةِ النَّغمِ المُمدَّةِ لأن يُؤخّذُ منها ما شاءَ الإنسانُ. فلنُسَمَّ ذلك 'كمالَ الوَضْع' أو "لا كمالَه'، فالجماعة التامةُ هي التي تُحيط بالقُوَى الطبيعيَّةِ كلّها. (فر، مس، ۱۲۱، ۱۱)

جمع

- الاختلاط هو أيضًا على ضربين: إما اختلاطًا واحد وهو واحدًا أو اختلاطين. فالاختلاط الواحد وهو اختلاطها مجلولة كلها، والاختلاطان هو الذي يكون منهما مائية ومنهما حجرية فتؤلّف بينهما بالسحق والتشوية والسخونة اللّينة. وأما التشميع فهو الاختلاط الكلّي لا المجاورة وهو أن تختلط سائر العناصر فيصبر عنصرًا واحدًا لا يفترق. وذلك أربعة أقسام: أولها التسقية التي تكون بعدها التشوية وتحكم ذلك

حتى يتألف. والثاني يسمى التشبيب وهو ابتداء المقد لها والحصر حتى لا تقترق كما كانت أولاً ولا ينفر بعضها من بعض وذلك أيضًا مجتمعة على الثار، فافهم ما معنى مجتمعة على النار، فافهم ما معنى مجتمعة على النار، فافهم ما معنى مجتمعة على وتصير قطعة واحدة بعد أن كانت أشياء متفرقة بينها وهذا هو التقرير والجمع. وأمّا الرابع وهو ولا على طول الأيام بل يزداد جودة وحسنا وذلك يكون بالدهن الذي سمّيناه الهواء. (جع، ك، ١٤١، ٢)

- الجمع نغمات يؤلّف منها لحن. (أخ، م، ۲٤٣) ١٧)

- أما الجمع وهو زيادة عدد على عدد آخر، فالممل فيه أن نضمهما متبحاذين ١ ٢ في سطرين: الآحاد حذاء الآحاد والمشرات حذاء العشرات، وكذلك في سائر المراتب، ثم نبذأ بصورته على ما يحاذيه، ونضع الحاصل تحتهما، فإن كان الحاصل عشرة أو أزيد نضع صفرًا أو ما زاد عليها، ونزيد للمشرة واحدًا على ما في يساره ... وإن كان لأحدهما مراتب لا يكون لها نظائر في الآخر، نقلناها بعينها إلى سطر الحاصل، ونخط ينهما وبين الحاصل خطًا للتمييز. (كش، مع،

أما الجمع فهو إما أن يكون بين إثنين أو أكثر،
 فنوحًد المخارج بضرب التأريخ إن اختلفت،
 ونجمع الكسور المتحدة من المخرج المشترك،
 ونقسم المجموع على المخرج المشترك،
 ونضع الخارج مكان الصحاح، وإن بقي شي،

يكون كسرًا من المخرج المشترك. فإن لم يكونا متباينين فنردهما إلى أقل عددين على نسبتهما. (كش، مح، ٢٠،٩٠)

- الجمع: وهو ضمّ الأعداد بعضها إلى بعض النبطق بها بلفظ واحد ولا يخلو من ثلاثة أقسام: الأول: أن يرتفع من المجموعين آحاد لا غير. الثاني: أن يرتفع منهما عشرات لا غير أيضًا. الثالث: أن يرتفع منهما أحاد وعشرات. والعمل في ذلك أن تضع المجموعين في سطرين متوازيين وتمدّ عليهما خطا، ثم تضع المرتفع منهما، إن كان آحادًا، على رأسهما. وإن كان المرتفع عشرات فضع صغرًا وادخل بصورة الواحد بعد ذلك. وإن كان المرتفع تشم الأحاد على رأسهما والعشرات بعد ذلك. (قل، غب، رأسهما والعشرات بعد ذلك. (قل، غب، 17»، 1)

جمع الأجناس المتفقة

أما جمع الأجناس المتفقة فلا إشكال في جمعها مثل الأعداد مع نظيرها وكذلك الأشياء والأموال والكموب مع نظائرها. وأما المختلفة فتبقى على حالها ويكون الجمع بحرف العطف، مثل أن يقال لك اجمع أربعة من المدد وسئة أشياء وثمانية أموال وعشرة كعوب فتقول المجموع أربعة من العدد وسنة أشياء وثمانية أموال وعشرة كعوب لأن كل واحد مغاير لصاحبه. (قل، غب، ١٩٤)

جمع الجذور وطرحها

- جمع الجذور وطرحها: والعمل في ذلك أن تضرب أحد العددين في الآخر وتأخذ جذري الخارج وتحمله على مجموع العددين، وكما

كان توقع عليه لفظ الجذر. (قل، غب، ١،٨٣)

جمع على توالي الأزواج

أما الجمع على توالي الأزواج فالعمل فيه أن
 تحمل على المنتهى إليه إثنين وتضرب نصف
 المجموع في نصف المنتهى إليه. (قل، غب،
 ١٠٠١)

جمع على توالي الأعداد

- أما الجمع على توالي الأعداد فالعمل فيه أن تحمل على المنتهى إليه واحدًا وتضرب المجتمع في نصف المنتهى إليه. (قل، غب، ١٠٠٠) ١٧)

جمع على توالي المربعات

- أما الجمع على توالي المربعات فالعمل فيه أن تضرب الخارج من المجتمع في ثلثي المنتهى إليه وثلث واحد. (قل، غب، ١٠١، ١)

جمع ونقصان

 باب الجمع والنقصان: إعلم أن جذر ماتتين ألا عشرة مجموع إلى عشرين إلا جذر ماتتين فإنه عشرة سويًا. وجذر ماتتين إلا عشرة منقوص من عشرين إلا جذر ماتتين فهو ثلاثون إلا جذري ماتين. (مخ، جم، ٣٠،٨)

جملة

إن الجملة أعرفُ في الحسّ، والمُجمل هو
 جملةٌ ما، وذلك أن المُجمل يشتمل على أشياء
 كثيرة كالأجزاء له. (أر، ط، ٣، ١٤)

جملة العظام

- جملة العظام دعامة وقوام للبدن، وما كان من

هذه العظام إنما يمتاج إليه للدعامة نقط أو للوقاية ولا يحتاج إليه لتحريك الأعضاء، فإنه خلق مصمتًا، وإن كان فيه المسام والفرج التي لا بدّ منها . . . إلى قوله (إبن سينا): والعظام كلها متجاورة متلاقية . (نف، شق، ٤٣، ٤٤)

جمود

- أما أسباب الجمود التي من جهة المادّة فإننان: وذلك أن الجمود يظهر بعرّض: إما للاشياء الرطبة بمنزلة الماء إذا صار جليدًا، وإما بمنزلة الاشياء التي فيها رطوبة بمنزلة المعدنيات. وأما الأسباب فثلاثة: أحدها: الحرارة مع اليبوسة، والثاني: البرودة وحدها مفردة، والثالث: اليبوسة وحدها مفردة. (مف، آ،

- صاحب السبات يكون ملقى لا يحسّ ولا يتحرّك إلّا أن تنقّسه صحيح، وهذا الفرق بينه وبين السكتة، وينحلّ في أكثر الأمر إلى المافية. فأما قاطوخس وهو الجمود والشخوص فإن الآقة تنال فيها مؤخّر الدماغ أكثر وتكون الأجفان معه مفترحة وفي السبات مفيضة. (رز، حطا، ١٨٤، ١٢)
- الغرق بين السبات والجمود فتع المين وتغميضها، والسبات يكون من البرد والرطوبة، والجمود من البرد والبيس، (رز، حطا، ١١٨٥)
- إذا غلب على الدماغ برد قوي ثم خالطه رطوبة حدث ليثرغس، وإذا خالطه يبس حدث الجمود. (رز، حط1، ١٨٥، ٥)
- قال (جالينوس): الجمود يعرض من قبل شرب
 ماء بارد في غير وقته، أو بمقدار لا ينبغي، أو
 استحمام بماء بارد، أو أكل فاكهة مبردة على
 الثلج في وقت لا ينبغي، وبالجملة فالجمود

جمود الفخار

- إن جمود الفخار في ابتداء الأمر بالبرودة ثم يجمد بآخرة بالحرارة. ولهذه العلّة لا يتحلّل، وذلك لسببين: أحدهما أن جموده منه لما كان من كيفيتين متضادّتين قويّتين لم يمكن فيه أن ينحلّ ولا من واحدة منهما، ... والسبب الثاني أن جمود الفخار ليس هو عن المرودة والحرارة ممّا فقط، لكن بسبب تبخّر الرطوية وانفشاشها عنه أيضًا. ولهذه العلّة نجد المنافذ التي تنجذب فيها هذه الرطوية لطانًا رقامًا لا ينحلّ به الفخار. (هف، آ، ۱۷۷، ۱۶)

جميز

- جميز: الماهية: قال "ديسقوريدوس" في كتابه: إن الجمّيز شجرة عظيمة تشبّه بشجرة التين، لها لبن كثير جدًّا، وورقها بشبَّه بورق التوت، يشمر ثلاث مرات في السنة بل أربع مرات، ولبس يخرج ثمرها من فروع الأغصان مثل ما تخرجه شجرة النين، بل من سوقها وثمرها يشبه التين البرّي، وهو أحلى من التين الفجّ، وليس فيه بزر في عظم بزر التين، وليس ينضج دون أن يشرط بمحلب من حديد وينبت كثيرًا في البلاد التي قال لها "فارتا"، والموضع الذي يقال له 'رودس'، وقد ينتفع بثمره في كلِّ وقت. ومن الناس من يسمَّيه سيقومورون، ومعناه التين الأحمق، وإنما سمّى بهذا الاسم لأنه ضعيف الطعم، وقد ينبت بالجزيرة التي يقال لها "أقطالا"، أوراقًا تشبّه بورق الجمّيز، وعظم ثمرها مثل عظم الإجاص، وهو أحلى منه، وهو شبيه بثمر الجميز في سائر الأشياء. (س، ق١، (17 . 209

يحدث من كل شيء يولد في البدن بلغمًا باردًا غاية البرد وهو البلغم الزجاجي. (رز، حطه، ۱۸۷، ۱۸۷)

- قد قيل إن اللهيب والغليان لما كان كل واحد منهما إفراط حرارة، وكان الجمود إفراط برد، وكان الجمود خاصة البارد والرطب؛ فكذلك اللهيب والغليان خاصة الحارّ اليابس. . . . وذلك لأن الغليان فليس إفراط حرٌّ؛ بل إن كان ولا بدّ فهو حركة تعرض للرطب عن الحرّ المفرط. ولا اللهيب إفراط الحرِّ؛ بل إضاءة تعرض عن أفراط الحرّ في الدخان فإن شمّي اشتداد الحرّ لهيبًا فلا مضايقة فيه، والجمود ليس إفراط برد بل أثر يعرض من إفراط البرد لا في كل جسم بل في الرطب. ولا الجمود ضدّ الغليان لأن الغليان حركة إلى فوق. وتضادها الحركة إلى أسفل إذا كانت تضعه. فأما الجمود فليس هو حركة. فلعلّ الواجب أن يُجعل الجمود اجتماع المادة إلى حجم صغير مع عصيان على الحاصر المشكل، والغليان انبساطها إلى حجم كبير مع ترقّق وطاعة لحصر المشكل. فإن كان كذلك كان الخلاف بينهما ما بين التكاثف والتخلخل. (س، شك، (1,107

- الجمود يبوسة ما والانحلال رطوية ما. (ش، آع، 40، 2)

جمود الدم في المثانة

- جمود الدم في المثانة: يدل عليه عروض كرب، ومقارنة غشي، وبرد أطراف، وصغر تَنس، ونبض مع التواتر، وعرق بارد وغثيان. وربّما كان معه نافض مع سبوق بول دم، أو ضربة، أو سقطة على المثانة. (س، ق٢، ١٥٢٥، ١٥٦٨)

جنس

 الجنس أيضًا إنما تجسّ بأشخاص أنواعه لا بذاته، كالحيوان الذي تجسّ بهذا الإنسان المشار إليه وبهذا الفرس المدلول عليه. (جع، مر، ٢٩٥، ١١)

إِنَّ مُفَصَّلُ البُعدِ الذي بالأربعةِ بثلاثةِ أَبعادٍ، كان القُدماء من أصحابِ التُعاليم يُستُونَه "الجنس" (أصناف المتواليات اللحتية والأصول في الإيقاعات الموزونة)، والجنسُ منه ما أَحَدُ أَبعادِه الثلاثةِ أعظم نسبةً من نسبةِ مجموع البُقينِ البُعدَيْنِ الباقِينِ، ومنه ما ليس واحدٌ من أبعادِه ليس واحدٌ من أبعادِه أيس واحدٌ من أبعادِه أعظمَ من مجموع الباقِينِ ليس واحدٌ من أبعادِه أعظمَ من مجموع الباقِينِ ليس واحدٌ من أبعادِه أعظمَ من مجموع الباقِينِ ليستَّمى "الجنسُ القويِّ" واللجنسُ القويِّ" والجنسَ "المُعنَّى" واللي أحدُ أبعادِه الثلاثةِ أعظم نسبةً من مجموع الباقِينِ يُسمَّى "الجنسَ نسبةً من مجموع الباقِينِ يُسمَّى "الجنسَ نسبةً من مجموع الباقِينِ يُسمَّى "الجنسَ الليَّنَ". (فر، مس، ٢٧٨، ٥)

- الجنس العام للحيوان والنبات هو المغتذي النامي من الأجسام. وينفصل الحيوان بأنه حساس متحرّك بالإرادة. (بغ، مع، ٢٤٤)

- الجنس العالي العام لجميع الأجسام هو المجوهر، وذلك أن الجوهر ينقسم إلى معتلاً؛ وغير المعتدي ينقسم إلى الأحجار والمعادن، والمعيوان، ينقسم إلى النبات والحيوان، فو الحيوان ينقسم إلى غير ذي الدم وإلى ذي والعائر، والنبات ينقسم إلى الماشي والسابح وإلى ما ليس له ساق في النبات وهي الحثائش، وما له ساق ينقسم إلى الشجر واليول واليون وغير ذلك. والحثائش والم الحشيشة التي تُعرف بآذان

الفارينا وغير ذلك. والكليات الأخيرة من هذه هي التي تخص باسم النوع، مثل الفرس والإنسان. والعالي من هذه هو الذي يخص باسم الجنس. والمتوسطة التي بين الجنس العالي وبين النوع الأخير يخص باسم الجنس بالإضافة إلى ما هو تعتها، وباسم النوع بالإضافة إلى ما فوقها، مثل الحيوان فإنه جنس لما تحته ونوع بالإضافة إلى ما فوقه. (ش، رط، ٩٣، ٢)

جنس الحيوان

إن جميع جنس الحيوان ينفصل بفصلين:
 أحدهما له دم، والآخر لا دم له. وكل ما له دم
 له رجل، وليس كل ما له رجل له دم. (ثا، ط، ۲۱۲)

جنس قوي

إِنَّ مُفَصَّلُ البُعدِ الذي بالأربعةِ بثلاثةِ أَبعادٍ، كان القَدماءُ من أصحابِ التَعاليم يُسمُّونَهُ 'الجنس (أصناف المتواليات اللحقية والأصول في الإيقاعات الموزونة)'، والجنسُ منه ما أحدُ أَبعادِه الثلاثةِ أعظم نسبةً من نسبةٍ مجموع الباقيين، ومنه ما ليس واحدٌ من أبعادِه ليس واحدٌ من أبعادِه غظم من مجموع الباقيين ليس واحدٌ من أبعادِه أعظم من مجموع الباقيين ليس واحدٌ من أبعادِه أعظم من مجموع الباقيين ليسمَّى 'البعنسَ القويُّ'، واللهِين "المُقوَّى"، والذي أحدُ أبعادِه الثلاثةِ أعظم من مجموع الباقيين يُسمَّى 'البعنسَ السبة من مجموع الباقيينِ يُسمَّى 'البعنسَ البينَّ المجنسَ البعدين المقويَّ ، والحبنسَ البينَّ يُسمَّى 'البعنسَ البينَّ عن مجموع الباقيينِ يُسمَّى 'البعنسَ الليَّنَ أعظم البينَّ عن مجموع الباقيينِ يُسمَّى 'البعنسَ الليَّنَ أعظم البينَّ عن مجموع الباقيينِ يُسمَّى 'البعنسَ الليَّنَ أعظم البينَّ عن مجموع الباقيينِ يُسمَّى 'البعنسَ الليَّنَ أعظم البينَّ عن مجموع الباقيينِ يُسمَّى 'البعنسَ

جنس نين

- إِنَّ مُفَصَّلَ البُعدِ الذي بالأربعةِ بثلاثةِ أَبعادٍ، كان القُدماءُ من أصحابِ التَّعاليم يُسمُّونَه 'الجنس (أصناف المتواليات اللحنية والأصول في جنون

الإبقاعات الموزونة) ، والجنس منه ما أخدُ أبعاده الثلاثة أعظم نسبة من نسبة مجموع البُعدُيْنِ الباقييْنِ، ومنه ما ليس واحدُ من أبعاده النُعدُيْنِ الباقييْنِ، ومنه ما ليس واحدُ من أبعاده للس واحدٌ من أبعاده أعظمَ من مجموع الباقييْنِ يُسمّى "الجنس القديّ"، والدي يشمني "المجنس "المُقوّى"، والذي أحدُ أبعاده الثلاثة أعظم نسبةً من مجموع الباقييّن يُسمّى "الجنس الليّن". (فر، مس، ۲۷۸)

- الجنسُ الليَّنُ، منه ما يُرتَّبُ أعظَمُ أبعادِه الثّلاثةِ
في الوَسَطِ، فلذلك أَسَمِّيهِ 'الليَّنَ غيرَ
المُتَنَظِم'. ومنه ما يُرتَّبُ الأعظمُ منها في
الطُّرْفِ، إلمَّا عند أتقلِ النَّمْسَيْنِ اللَّيْنِ في البُدِ
الذي بالأربعةِ، وإلمَّا عند أَحدُهما، فلذلك
نُسَيِّدٍ 'الليِّنَ المُسَطِّمْ'. والمُسْتَظِمُ، منه ما
اعظمُ الأصمَرْيُنِ فيه مُرتَّبٌ في وسَطِ الأبعادِ،
ولذلك أُسَمِّيهِ 'المُسَطِّمَ غيرَ المُسَالِيْ'. (فر،

جنس واحد

 المبادئ إنما بخالف بعضها بعضًا بالتقدّم والتأخر فقط، لا بالجنس، وذلك أن الجنس الواحد أبدًا إنما فيه مضادّةٌ واحدة. (أر، ط، ٢٥٥١)

جنوب

 الجنوب يُحدث ثقل السمع وعشاوة البصر وثقل الرأس وكسلًا واسترخاه، فعند قوة هذه الربيع ودوامها تعرض هذه. (رز، حط١٥)
 ١٦٥)

 الجنون يعرض في الخريف بحسب كثرة الأخلاط الرقيقة الردية الصفراوية فيه. قال أبو بكر: العامة تسمّي مجنونًا أصحاب الصوع والماليخوليا والاختلاط، وبين هذه الثلاثة فرق كثير، وذلك أن أصحاب الصرع أصحاء في كل

حال إلا في ذلك الوقت، والماليخوليا ليس معه سهر ولا توتّب على الناس ولا يخلط كثير في كلامه بل ربما لم يكن مخالفًا للأصحّاء إلّا في أشياء قليلة بأفكار رديّة، وإذا طال به خلط تخليطًا كثيرًا إلّا أنه في ذلك كله ينحو نحر العاقل ويلزمه الخوف والفزع والغمّ. وأما الجنون فمعه توتّب وحركات سريعة قويّة وسهر واختلاط دائم لا بثقل. (رز، حطا،

الجنون لا يكون في حال من البلغم لأنه يحتاج
 في كونه إلى أن يكون الخلط المحدث له لذائماً مهيّجًا. والصفراء دائمًا بهذه الحال، وأما السوداء فإنها تصير بهذه الحال في بعض الأحوال إذا احترق احتراقًا كثيرًا وعفن وصار له حدّة حيتلًا. (رز، حطاء ١٩٦٦)

- الاسكندر من مقالته في البرسام، قال: البرسام من الأمراض الحادة يكون من مرة الصغراء إذا أحدثت ورمًا حارًا في غشاء الدماغ المسمّى بمنجوس. والفرق بينه وبين الهذيان الكائن الحميّات بلا ورم الدماغ لأن هذا الهذيان دائم والكائن في المحرقة والغبّ إنما يكون في صعود الحمّى ويسكن في هبوطها. والفرق بينه وبين الجنون أن الهذيان الذي للجنون لا يكون معه حمّى ومع قرانيطس حمّى ويختلف خبه ورداءته بحسب المرّة التي يكون منها فمتى ورداءته الحسب المرّة التي يكون منها فمتى

الجنون لا حتى معه، وفي البرسام حتى دائمة. (رز، حط، ۲۱۷،۸)

- إنّ الجنون كما قد تعلم أحد الموارض التي تعرض للنفس، فمتى حدث هذا العارض واستممل فيه الأطبّاء تنقية البدن والتدبير الملائم شفوا ذلك الجنون بعلاجهم للبدن. (بخ، ط، ۳۵، ۲۰۰)

جنوني

- قال جالينوس: الذي يريد بقوله هذا هو أنّ الناس الذين يكون الشريان الذي في ساعدهم يضرب مجشه الذي يجسّه ضربًا قريًا هم جنونيون ذوو حدّة عند الغضب لأن الشريانات تنبض هذا النبض من قِبَل كثرة الحرارة في القلب، وكثرة الحرارة تجمل الناس جنونيين ذوي الحدّة في الغضب، ويرودة المزاج تجعلهم كسالى ذوي توانٍ وإبطاء وعسر الحركة. فقد بان من ذلك أنّ الأخلاق تابعة لأمزجة الأبدان. (بغ، ط، ٣٤ ، ١٤)

جنين

اللحم المستى الرحاء هو صلب مستدير،
 والفرق بينه وبين السرطان أن المرأة تلده كما
 تلد الجنين؛ والفرق بينه وبين الجنين: التحرّك لأنه لا يتحرّك. (رز، حطه، ۱۹،۵۱)

الجنين تحيط به أغشية ثلاثة: المشيمة، وهذه المشيمة هي أول غشاء يحدث على المني. . . . والثاني يسمّى بلاسي وهو اللفايغي وينصب إليه بول الجنين. هذا الغشاء يحدث للجنين في الشهر الثاني وذلك لأن الجنين يبوّل من سرّته وملاقاة البول لبشرته يوذيها فلذلك احتيج أن يخلق له حيثلغ هذا الغشاء ليحول بين البول وبين بشرته. . . . والثالث يقال له أنفس البول وبين بشرته. . . . والثالث يقال له أنفس

وهو يمتص العرق. ولما كانت الفضول تكثر في الجنين في الشهور الأولى وجب أن يكون ما يندفع منها حينئل أكثر والمندفع في البول أكثر لا محالة من المندفع في العرق، فلذلك كانت الحاجة إلى الفشاء الموقي عن البول قبل الحاجة إلى الفشاء الموقي عن العرق متأخرًا.

جهات

- أما الجهات فهي الشرق والغرب والجنوب والشمال والفوق والأسفل. (ص، ر١، ١٦،١١١)
- أما الجهات فلا بد من أن تكون مقيسة إلى
 حدود، كما بينا (إبن سينا)، قائمة إما في خلاء
 أو في ملاء. والخلاء مستحيل! فالملاء
 واجب. (س، شس، ٥٠، ١٠)
- إنما صارت الجهات سنًّا لأنها خايات المحركات في أقطار الجنَّة. والأقطار ثلاثة هي: الطول والعرض والسمك، فنهاياتها ضعف ذلك. والكواكب تتردّد في الطول مستقيمة وراجعة، وفي العرض شمالية وجنوبية، وفي السمك صاعدة وهابطة، ويستملي بعضها على بعض في كل واحد منها الصناعة فيما بينهم. فأما الاستعلاء في الطول فهو بالإضافة إلى المساكن لأن محيط منطقة البروج بل كل الأثير علو لأسفل فيه منطقة البروج بل كل الأثير علو لأسفل فيه لسفول السفل عنه نحو الوسط. (بي، قم٣، لمحية السفول السفل عنه نحو الوسط. (بي، قم٣،

جهات أربع

- إن الأمور الطبيعية أكثرها جعلها الباري جلّ ثناؤه مربّعات مثل الطبائع الأربع التي هي جوارشن الخوزي

- جوارشن الغوزي يُستعمل عند سوء الاستمراء والإسهال مع حرارة. (سم، ق، ۲۵، ۵۰)

جوارشن السفرجلي

- جوارشن السفرجلي المسهّل النافع من رجع المعدة المنفي للفضول الحاصلة فيها. (سم، ق، ٤٥،٨)
- جوارشن السفرجلي المسهّل يُستعمل في القولنج إذا اشتد الغثي ويقيا العليل ما يسقى. (سم، ق، ٢٦، ٣)

جوارشن السك

- جوارشن السك النافع من القولنج إذا كان معه غثيان بلا حمّى ولا حرارة. (سم، ق، ۱۱، ۱۹)

جوارشن الكموني

- جوارشن الكموني لبرد المعدة، والجشاء الحامض، وتليين الطبيعة، ونفش الرياح، وتفتح السدد والكبد وتسخينها ويستأصل القولنج المزمن. (سم، ق، ١٣،٥٣)

جؤاني

- حد الجؤاني أنه المدبر مما من أول الأمر تدبيرًا يُقصد به إلى غاية ما في الصنعة بالقوة. (جح» مر، ١١١١ ٨)
- لما كان جميع طرق أصحاب هذه الصناعة (الكيمياء) طريقين وهما الجوّاني والبرّاني. فالجوّاني هو اللطيف الكائن من الحيوان، وإنما قيل فيه جوّاني من أجل أن الحيوان أقرب إلى النفس من النبات والحجر بما قد ظهر فيه من تمام آثارها وكمال أفعالها التي أعطته وسلبته من تلك والأقرب إلى الشيء أخص من

الحرارة والبرودة والرطوبة والبيوسة، ومثل الأركان الأربعة التي هي النار والهراء والماء والأرض، ومثل الأخلاط الأربعة التي هي الله والبلغم والمرتان المرة الصفراء والمرة السوداء، ومثل الأزمان الأربعة التي هي الربيع والصيف والخريف والشتاء، ومثل الجهات الأربع والرياح الأربع الصبا والدور والجنوب ووتد السماء ووتد الأرض، والمكرتات الأربع التي هي المعادن والنبات والحيوان والأنس. ولي هذا المثال وُجد أكثر الأمور الطبعية وعلى هذا المثال وُجد أكثر الأمور الطبعية

- الجهات الأربع: المشرق والمغرب والشمال والجنوب. (ص، ر٣، ٢٠٥، ٩)

مربعات. (ص، ر۱، ۲۷، ۲۰)

45

- سبب الجهر وهو أن لا يبصر بالنهار رقة الروح وقلّته جدًّا، فيتحلّل مع ضوء الشمس، ويجتمع في الظلمة، وربّما كان سبب الجهر قليلًا، فيرى في الظلمة والظلّ ليلًا ونهارًا، ويضعف في الضوء. وعلاجه من الزيادة في الترطيب، وتغليظ الذم ما تعلم. (س، ق٢، ١٠٠٢) ٩

جهل

العلم إنما هو صورة المعلوم في نفس العالم،
 وضدة الجهل وهو عدم تلك الصورة من
 النفس. (ص، ر١، ١٩٨، ٢٠)

جوارشن باللأس

- جوارشن باللآس النافع منضعف الاستمراء والإسهال الكائن منه ومن رطوبة المعدة. (سم، في، ٥٣، ٢٤)

الأبعد. فالحيوان أولى بالنفس من النبات والمحجر والنبات أولى وأقرب إليها من الحجر فيبقى الحجر وحده الذي هو غني عري من أغمال النفس برائيًّا، لأن معنى البرّاني الظهور البنفسال والمعنى البرّاني الظهور والانفصال. فلذلك صارت الأنواع الّتي يتولّد منها هذه الصناعة ثلثة أنواع: جوّانيان وهما الحيواني وهو العالي، والنبات وهو البرّاني بإضافته إلى الحيوان، وعالى بإضافته إلى الحيوان، وعالى بإضافته

إلى الحجر وبرّاني واحد وهو الحجر. (جع،

جواهر

(17:70 d

إن الجواهر وكل ما هو موجود إطلاقاً إنما تنشأ
 عن موضوع. فهناك دائمًا شيء هو موضوع،
 منه يبدأ الكون، مثل النبات والحيوان فإنها
 تنشأ من البذور. (أر، ط، ٢١، ٧)

جواهر أواثل

قال أمادقليس أن الجواهر القديمة التي هي
 الأوائل لكل محدّث خمسة وهي: الجوهر
 الأول الشريف، والهيولي، والصورة، والزمان، والمكان. (جع، ك، ١٢١)

جواهر حجرية

- أما الجواهر الحجرية مثل البلور والياقوت والزبرجد والعقيق وما شاكلها من التي لا تلوب بالنار فإنها تنعقد من مياه الأمطار والأنداء التي ترشح في تلك المغارات والكهوف والأودية التي من الجبال الصلدة والأحجار الصلبة ولا يخالطها شيء من الأجزاء الترابية والطين بل بطول الزمان. (ص، ٢، ٢٩ ٢٠)

جواهر سفلية

- إن الأصوات هي الأعراض الحادثة من المجواهر. والجواهر جنسان: فما علا ولطف قبل جواهر ملية، وما دنا وكثف قبل جواهر سفلية. وأصوات هي أحراض لا يكون حدوثها إلا عن الجواهر وحدوثها لا يكون إلا من محرّك يحرّكها تارةً يطنّ الصوت ويتممل بمسمع الحاضرين وتارةً يسكنها فيسكن الصوت.

جواهر علوية

إن الأصوات هي الأعراض الحادثة من الجواهر، والجواهر جنسان: فما علا ولطف قبل جواهر علوية، وما دنا وكتف قبل جواهر سفلية. وأصوات هي أحراض لا يكون حدوثها إلا عن الجواهر وحدوثها لا يكون إلا من محرّك يحرّكها تارةً يطن الصوت ويتصل بمسمع الحاضرين وتارةً يسكنها فيسكن الصوت.

جواهر فاخرة

- الجواهر الفاخرة في الأصل ثلاثة وهي: الياقوت والزمرد واللؤلؤ. (بي، ج، ٨١٠)

جواهر مشفة متلؤنة

 الجواهر المشغّة المتلوّنة المشبعة الألوان إذا
 كانت في المواضع المفدرة ظهرت ألوانها
 مظلمة كدرة، وإذا أشرق عليها ضوء قوي أو
 قوبل بها الضوء حتى ينفذ الضوء فيها صفت الوانها وأشرقت وظهر شغيفها. (به، م،
 ١٦٦، ٥)

جواهر معدنية

- إنما امتنعت جواهر المعادن أن تؤثّر كأثر

الحيوان لأن جواهر المعادن أقل رطوبة لأجل التعليك الشديد المفرد وازومها وجغافها وفناء أكثر رطوباتها لطول الطبخ وكثرة دوام التعفين والغم وقلة التنفس. فلذلك ضاقت منافذها، وتعلق كل جزء منها بصاحبه فلم ينبسط عليه فتفس عند الإلفاء فعملت عملاً قليلاً لا يبين له كثير أثر في الملقا عليه. (جح، ك،

 إن الجواهر المعدنية مختلفة في طباعها وطعومها وأثرانها وروائحها، كل ذلك بحسب اختلاف ترب بقاع معادنها ومياهها وتغييرات أهويتها. (ص، ر٢، ٧٨، ١٢)

- إن الجواهر المعدنية ثلاثة أنواع: فعنها ما يتكرّن في التراب والطين والأرض السبخة ويتم نضجه في السنة أو أقل منها كالكبريت والأملاح والشبوب والزاجات وما شاكلها. ومنها ما يتكرّن في قعر البحار وقرار المباه ولا يتم نضجه إلّا في سنة أو أكثر منها كالدر والمرجان فإن أحدهما نباتي وهو المرجان كهوف الحبال وجوف الأحجار وخلل الرمال ولا يتم نضجه إلّا في سنين كالذهب والفضة والنحاس والحديد والرصاص وما شاكلها. ومنها ما لا يتم نضجه إلّا في عدد سنين كالياقوت والزبرجد والعقيق وما شاكلها.

 إن الجواهر المعدنية كثيرة الأنواع لا يحصي عددها إلا الله تعالى ... وإنه قد عُرف وعُدَّ منها نحو تسعمائة نوع كلها مختلفة الطباع والشكل واللون والطعم والرائحة والثقل والخفّة والمفسرة والنفع. (ص، ر٢، ٨٥.٨)

إن من الجواهر المعدنية ما هو حجري صلب لكن يذوب بالنار ويجعد إذا برد مثل الذهب والمفضة والنحاس والحديد والأسرب والرصاص والزجاج وما شاكلها. ومنها ما هي صلبة حجرية لا تذوب إلا بالنار الشديدة ولا تنكسر إلا بالماس كالياقوت والعقيق، ومنها ترابي رخو لا يذوب ولكن ينفرك كالأملاح والزاجات والطلق. ومنها مائية رطبة تفر من النار كالزئيق، ومنها هوائي دهني تأكله النار كالكباريت والزرانيخ، ومنها نباتي كالمرجان الأبيض والاحمر، ومنها حيواني كالدرّ، ومنها طل منعقد كالمنبر والبازهرات. (ص، ۲۰، ۲۰)

- إن الجواهر المعدنية مركبة كلها مع اختلاف أنواعها وطبائعها والوانها وطعومها وروائحها وثقلها وخفّتها وصلابتها ورخاوتها ولينها وخشونتها وخواصها ومنافعها ومضارها. (ص، ۲۷، ۹۷، ۱۹)
- إن الجواهر المعدنية مع كثرة أنواعها واختلاف طبائعها وفنون خواصها أصلها كلها وهيولاها هي الأركان الأربعة التي تسمّى الأمهات وهي النار والهواء والماء والأرض. (ص، ر٢، ١١٠٧)
- إن الجواهر المعدنية مع اختلاف طبائعها وأنواع أشكالها وفنون جواهرها وخواصها كالأدوات للطبيعة الفاعلة والآلات لها تفعل بها وفيها ومنها في الأماكن المتباينة والأزمان المختلفة. (ص، ر٢، ١٩٨٨)

جودة التنفس

- أما جودة التنفّس فإن له قوة عظيمة في الدلالة على السلامة في جميع الأمراض الحادّة التي تكون مع الحمّى، ... لأن جودة التنفّس تدلّ

على سلامة آلات النفس مع الوجع والأورام الحارة، وما قرب منها بالمعدة والكبد والطحال تدل على أنه ليس في واحد منها حرارة شديدة ولا ورم حار. فبالواجب إذا حسن التنفس دل على سلامة إذ كان ينذر بأنه ليس في الأحشاء حرارة غرية ردية ولأن الحرارة الغريزية ساقطة ضعيفة. (رز، حطاء،

جودة الهضم

- جودة الهضم إنّما تكون إذا كان الطمام المشتمل عليه لا يحدث عقيبه ثقل في المعدة، ولا قراقر ونفخ، ولا جشاء، وطعم دخاني أو حامض، ولا فواق واختلاج، وتمدّد، وأن تكون مدة بقاء الطعام في المعدة معتدلة، وزوله عنها في الوقت الذي ينبغي، لا قبله، ولا يعده. ويكون النوم مستويًّا، والانتباء خفيفًا سريعًا، والعين لا ورم بها، والرأس لا ثقل فيها، والإجابة من الطبيعة سهلة، ويكون أسفل البطن قبل التبرّز متفخًا يسبرًا. (س، ق٤، ١٣٤٤، ١٧)

جوز

الجوز: حار، يابس، يغشي المعدة، ويليّن البطن. خاصته: زعموا (الأطباء) أنه إذا أكثر منه ولّد عقلة في اللسان، وهذا إذا أكل بالتين شفا من السموم، ينفع الشيوخ، ويضرّ المحرورين، وهو بالجملة غير ضارّ في وقت البرد القوي. (ش، كط، ٢٥٤، ٥)

الجوز: هذه الشجرة حارّة يابسة في الثانية،
 وفي ورقها وأطرافها شيء من القبض، إلا أن
 لموضع لطافة مزاجها يغوص الجزء اللطيف
 منها الجوهر القابض، فيفعل ما ليس يفعل ما

هو أشدَّ قبضًا منه، ولذلك صارت عصارتها دواءً فاضلًا للحنجرة، واللهاة الوارمة. (ش، كط، ۷۷۳) ۲۵)

جوز هندي

جوز هندي: الماهية: معروف وهو النَارَحِيل.
 . . . الأفعال والخواص: هو ثقيل غير ردي.
 الغذاء. (س. ق.١ ، ٤٥٦ ، ١)

موزاء

- الجوزاء تُعدُّ في الكواكب اليمانية. وهي تسمَّى "الجبّار" تشبيهًا لها بالملِّك. لأنها في صورة رجل على كرسى عليه تاج. فالرأس هو الهقعة ثلثة كواكب خفيّة هي في هيئة الأثافي. وفوق الرأس كواكب كثيرة صغار مستديرة واسعة متناسقة كالعقد، تسمّى "تاج الجوزاء". ثم ثلثة كواكب بيض متتابعة في صدر الجوزاء عرضًا، تسمّى النظم"، وقد تسمّى انطاق الجوزاء". وتحتها ثلثة كواكب طولًا، تسمّى "الجوازي". و 'يد الجوزاء ' كوكبان أزهران، في أحدهما حمرة، والأحمر هو امرزم الجوزاء". و"رجلا الجوزاء" بحيال يديها، كوكبان نورهما نحو نور اليدين . . . وفيها "الشعري العبور" و"مرزم الشعري" . . . وهما شعريان: إحداهما هذه التي ذُكرت في الجوزاء. والعبور تسمّى "كلب الجبّار" يعنون "الجوزاء" ويقال إن الكلاب والذئاب تكلب عند طلوع الشعري. ثم "كرسي الجوزاء". وهي أربعة كواكب غير مستوية التربيع، أسفل الجوزاء. والعُذرة، عذرة الجوزاء، خمسة كواكب بيض أسفل من الشعري العبور في المجرّة. ويقال لها "العذاري". وحيال العذرة إذا توسّطت السماء أسفل منها اشهيل

اليماني'. تقول العرب: 'إذا طلعت المُدَرة، لم يبنَ بهُمان بُسره، إلّا رطبه أو تمره' عُمان شديدة الحرّ، فإذا أبسر النخل بالبصرةُ صُرم بعمان. (دى، نر، ٧٠٤٥)

- إعلم أن الأسد بيت الشمس، والسرطان بيت القمر، والجوزاء والسبلة بيتا عطارد، والثور والميزان بيتا الزهرة، والحمل والعقرب بيتا المرتبخ، والقوس والحوت بيتا المشتري، والجدي والدلو بيتا زُخل. (ص، ر١،

- (الجوزاء) وشرف الرأس وهبوط الذنب ووبال المشتري. وهو برج هوائي ذكر نهاري غربي ربيعي دموي ذو جسدين وفي آخره ينتهي طول النهار وقصر الليل وله ثلاثة وجوه وخمسة حدود. (ص، ر١، ٨٩، ١٧)

- (الجوزاء) دقيق الوسط عريض الطرفين طويل فيه اعوجاج مصمت. (ص، ر٤، ٣٧٢)٢٠

جوزهر

- الجوزهر هو النقطتان اللتان تتقاطع عليهما الدائرتان من الأفلاك تسمّيان العقدتين. والجوزهر كلمة فارسية وهي كوزجهر أي صورة الكرة والأول أصحّ ويسمّى أيضًا التيّين . . . وإحدى العقدتين تسمّى الرأس والأخرى الذنب وهذا في كل فلكين يتقاطعان، فإذا أطلق له هذا الاسم عني به جوزهر القمر خاصة، وهذا الذي يثبت حسابه في التقويم. (أخ، م، ٢٣٠، ٢٣٠)

جوع

- الجوع يجفّف الجسم وهو الذي يبرئ الأمراض الرطبة ويجفّف لحم الجسم لأن الجسم يتحلّل دائمًا، فإذا لم يخلف بدلًا مما

تحلّل جفّف جفوفًا قويًّا. (رز، حط٦، ٢٢٨، ٩)

- أما اللحم فإنه الآلة الخاصة بحسّ اللمس، إذ كان هو العضو المشترك لجميع الحيوان، كما أن اللمس هي الحاسة المشتركة، وإنما جُعل العصب في الحيوان الكامل لمكان تعديل مزاج اللحم، وذلك أنه لما كان شبيهًا بجوهر الدماغ لزم أن تكون منفعته من جنس منفعته، ولذلك كانت الأعضاء التي لا يأتيها عصب كثير عسر الحسّ، وهذه القوة منها عامة لجميع أجزاء اللحم، وهي الإحساس بالكيفيات المتضادّة الأربع التي هي الحرارة، والبرودة، والرطوبة، واليبوسة، ومنها خاصة كإحساس فم المعدة بما يتحلُّل منه، وهذا الإحساس يسمَّى جوعًا وعطشًا. فأما الجوع فإنه الإحساس بتحلُّل الجوهر الحار اليابس، وأما العطش فإنه الإحساس يتحلّل البارد الرطب، وكإحساس الكمرة بالدغدغة التي تكون عند الجماع، فهذان الصنفان من الإحساس هما ضرورة معدودان في هذا الجنس من الحسّ. (ش، کط، ۷٤ ، ۲۷)

جوع بقري

- بوليموس هو المعروف بالبعوع البقري، وهو في الأكثر يتقدّمه جوع كلبي، وتبطل الشهوة بعده، وقد لا يكون بعده، بل تبطل الشهوة أصلا ابتداء، وهو جوع الأعضاء مع شبع المعدة، فتكون الأعضاء جائمة جدًّا مفتقرة إلى الغذاء، والمعدة عائقة له. وربما تأتى الأمر فيه إلى الغشي، وتكون العروق خالية، لكن المعدة عائقة للغذاء كارمة. وقد يعرض كثيرًا للمسافرين في البرد المصرودين الذي تكتف معدهم بالبرد الشديد. وسبيه سوء مزاج قابل

لقوة المحسّ وقوة الجذب. وقد يكون من أخلاط مفضّية لفم المعدة، محلّلة وفاشية في ليفه، تحرّك إلى الدفع، وتعاق بالجذب. (س، ق٢، ١٣٧٩ (٣٢)

جوع طبيعي

- قال (جالينوس): الجوع الطبيعي إنما يكون عندما ينفذ الغذاء فتمتص العروق من المعدة وليس فيها شيء فيجتذب جرمها فيكون هذا الإحساس بالجوع. فعدم الشهوة يكون إما لأن حس المعدة يبطل أصلاً، أو لأن الامتصاص لا يكون، أو لأن الجسم لا يستفرغ، والشهوة الطبيعية تكون لضعف هذه الأشياء. (وز، حطه، ٣٠،١)

جوع مغش

 من الجوع ضرب يقال له الجوع المنشّي، وهو أن يكون صاحب هذا الجوع لا يملك نفسه إذا جاع، وإذا تأخّر عنه الطعام غشي عليه، وسقطت قوته. وسببه حرارة قوية، وضعف في فم المعدة شديد. (س، ق٢، ١٢٨٠، ٢٢)

جومطريا

الجومطريا هو علم الهندسة بالبراهين التي ذكرت في كتاب أقليدس. (ص، ١٠ ٢٠١٠) أذكرت في كتاب أقليدس. (ص، ١٠ ٢٠١٤) والرياضيات أربعة أنواع: أولها الأرثماطيقى وأنواعه وخواصه تلك الأنواع ومبدأ هذا العلم من الواحد الذي قبل الإثنين. والثاني المحموطيا وهو علم الهندسة وهي معرفة المقادير والأبعاد وكمية أنواعها وخواص تلك الأنواع. ومبدأ هذا العلم من النقطة التي هي طرف الخط أي نهايته. والثالث الأسطرنوميا

يمني علم النجوم وهو معوفة تركيب الأفلاك وتخطيط البروج وعدد الكواكب وطبائمها ودلائلها على الأشياء الكاتنات في هذا العلم معرفة التأليفات والنيسب بين الأشياء المختلفة والجواهر المتضادة القوى، ومبدأ هذا العلم من نسبة المساواة نسبة الثلاثة إلى الستة كنسبة الاثنين إلى الأربعة. (ص، را، 18، 18)

جونة

- الشمس يقال لها 'ذُكاء'. سمّيت بذلك لأنها تذكو كما تذكو النار. ويقال للصبح ابن ذكاء، لأنه من ضوئها. قال الراجز:

ف وردت قبل انسبلاج الفجر وابن ذُكاء كاسنٌ في كُفْرِ أي مستر بسواد الليل. و'الكفر'، الغطاء. والليل كافر، لأنه يغطّي بظلمته كل شيء. ويقال للشمس "الجونة"، ليباضها. ويقال للاسود جَون، وللأبيض جَون. وهذا من الأضداد. و'الغزالة'، الشمس. (دي، نو،

جوهر

- أما في الجوهر فليس حركة من قِبَل أنه ليس شيءٌ من الموجودات البَّة ضدُّ للجوهر. (أر، ط، ٥١١) ١٨)
- أما الجوهر . . . فهو الشيء المملوء به الخلل وهو المشكّل بكل صورة وفيه كل شيء ومنه كل شيء يتركّب وإليه ينحلّ كل شيء . (جح، مر، ٤٢٩ . ٣)
- الجوهر لا يخلو من العالم. (جع، مر، ١٦،٤٥٢)
- إنَّ الجوهر من شأنه أن يُجمع بأحد ما من سبيله

جوهر الماء

 أما جوهر الماء فلن يصير نارًا البَّة، ولا جوهر المنار يصير ماء البَّة، بل يتفرِّق، ويغيب عن الحس فيرى ما يظهر ويبرز للحسّ، فيظن أنه بجملته استحال. (س، شك، ۲۰۸۰)

جوهر النار

 أما جوهر الماء فلن يصير نارًا البتة، ولا جوهر النار يصير ماء البئة، بل يتفرّق، ويغيب عن الحسّ فيرى ما يظهر ويبرز للحسّ، فيظن أنه بجملته استحال. (س، شك، ١٠٨٠)

جوهري الطبع

ما عمل بذاته عملًا ما فإنه جوهري الطبع.
 وأدواته الخارجة من القوة إلى الفعل من باب
 المضاف في جرمته، وهو المسمّى المماثلة
 والمقابلة. (جح، مر، ۷۷)

جيب مستو

- الجيب المُستوي هو نصف وتر ضعف القوس التي هو جيبها. (أخ، م، ٢١٩، ١١)

 السهم هو الخط المستقيم الذي يفصل الوتر والقوس كل واحد منهما بتصفين، وهو إذا أضيف إلى نصف القوس يقال له عند ذلك الجيب الممكوس، وإذا أضيف نصف الوتر إلى نصف القوس يقال له عند ذلك الجيب المستوى. (ص، ر١، ٥٣، ٢١)

جيب مطلق وكلي

 الدائرة بسيط ذو حدّ واحد هو المحيط في داخله نقطة هي المركز، كل الخطوط المعترجة منها إليه متساوية؛ وقطرها هو المستقيم المار بالمركز المنتهي إليه في الجهتين إلى المحيط، وهو ينصفها لا محالة. وغيره المنصف المنتهى أن يتركّب عليه إذ لا موجود لنا غير ذلك. (جع، مر، ٤٥٤، ٥)

- الجنس العالي العام لجميع الأجسام هو الجوهر، وذلك أن الجوهر ينقسم إلى مغتذٍ؛ وغير المغتذي ينقسم إلى الأحجار والمعادن، والمغتذي ينقسم إلى النبات والحيوان، والحيوان ينقسم إلى غير ذي الدم وإلى ذي الدم، وذو الدم ينقسم إلى الماشي والسابح والطائر، والنبات ينفسم أيضًا إلى ما له ساق وإلى ما ليس له ساق في النبات وهي الحشائش، وما له ساق ينقسم إلى الشجر والبلوط والزيتون وغير ذلك. والحشائش تنقسم إلى مثل الحشيشة التي تُعرف بآذان الفارينا وغير ذلك. والكلبات الأخيرة من هذه هي التي تخص باسم النوع، مثل الفرس والإنسان. والعالي من هذه هو الذي يخصّ باسم الجنس. والمتوسطة التي بين الجنس العالى وبين النوع الأخبر يخص باسم الجنس بالإضافة إلى ما هو تحتها، وباسم النوع بالإضافة إلى ما فوقها، مثل الحيوان فإنه جنس لما تحته ونوع بالإضافة إلى ما فوقه. (ش، رط، ۱۲،۹۲)

جوهر غليظ

 الجوهر الغليظ إما غير حيواني أو حيواني.
 والذي هو غير حيواني، فهو لا محالة فضل يفضل عن الغذاء الذي يأخذه البدن، وفضل الغذاء: إما فضل الغذاء في الهضم الأول، وهو الثفل، وإما فضل الغذاء بعد الهضم الأول وهو الخلط. (س، قو، ١٥٨، ١٢)

جوهر تطيف

- الجوهر اللطيف هو الجوهر البخاري الريحي. (س، قو، ١٥٨، ١٢) ولا ثقيل الرأس، سهل البطن منتفخًا ولا سيّما قبل أن يتبرّز خفيف الحركات. وبالضدّ يكون كثير التخم ورم الوجه مع ضيق النفس ووجع المعدة والفواق مع إبطآء الحركات، وصفرة الوجه، وانتفاخ الشراسيف، وتغيّر الجساء، واحتباس البطن، وانطلاقه بإفراط وجشاء يشبه جشاء من أكل بيضًا. (رز، حطه، ١٠٩، ١٧)

- السهم هو الخط المستقيم الذي يفصل الوتر والقوس كل واحد منهما بنصفين، وهو إذا أضيف إلى نصف القوس يقال له عند ذلك الجيب المعكوس، وإذا أضيف نصف الوتر إلى نصف القوس يقال له عند ذلك الجيب المستوى. (ص، ر١، ٢٠،٥٣)

إليه في الجهتين يسمّى وترًّا، والمنتهي إليه من

المحيط قوشا؛ والمنصف لكليهما سهمًا وجبيًا معكوسًا، ونصف الوتر بالنسبة إلى نصف قوسه

جيبًا مستويًا، وهو نصف وتر ضعف القوس؛ وأعظمه نصف القطر ويستى الجيب المطلق

والكلي. (صي، زف، ٤٦، ٩)

جيد الهضم

جيب معكوس

- علامة الجيّد الهضم أن يكون مستوى النوم، سريم الانتباه حسن اللون، ليس بوارم الوجه

جيلاج

- الجيلاج أحد الهيالج الخمسة وهي: الشمس والقمر والطالع وسهم السعادة وجزء الاجتماع أو الاستقبال وهي أدلَّة العمر، وذلك أنها تسيُّر إلى السعود والنحوس. ومعنى التسيير أن يُنظر كم بين الهيلاج وكم بين السعد أو النحس فيؤخذ لكل درجة سنة، فيقال نصيبه السعادة أو النكبة إلى كذا وكذا سنة. (أخ، م، ٢٣٦، ٢)

7

حائل

- رأيت العرب تجعل السحاب نفسه لقائنا للرياح الأنها تنشئ السحاب وتقلبه وتصرفه وتنجُله. قال الطرمّاح، وذكر بُردا مدّه على أصحابه في الشمس:

فسلَّسنَّ لأفسنساذِ السريساح

لسلافسح مستها وحسائسل فاللاقع، الجنوب لأنها تلقع السحاب. والحائل، الشمأل لأنها عنده لا تنشئ سحابًا. وكما سمّوا الجنوب لاقحًا، سمّوا الشمال عقيمًا لأنها عندهم لا تحمل كما تحمل. (دي، نو، ١٦٣، ٨)

حاد الغضب

 قال بقراط في أبيذيميا أيضًا: من كان العرق الذي في ساعده ينبض بحدة فهو حاد الغضب، ومن كان هذا العرق منه ينبض بسكون فإنه يكون كليلاً. (بخ، ط، ٣٤، ١١)

حادث

إن كل حادث في هذا العالم سريع النشوء،
 قليل البقاء سريع الفساد فذلك عن حركة في
 الفلك سريعة قصيرة الزمان قرية الاستتناف،
 وكل حادث بطيء النشوء طويل الثبات بطيء
 البلى فذلك عن حركة بطيئة طويلة الزمان بعيدة
 الاستتناف. (ص، ر٣، ٢٤٦، ٢٠)

حار بالفعل

- الحار بالفعل هو كالنار والحار بالقوة هو كالفلفل ونحوه. (أخ، م، ١٩٩، ١)

حار وبارد

- للحار أيضًا والبارد أنهما يستبان بالأسماء
 الدالة على الفعل، وذلك أن الحار يُقرق،
 والبارد يجمع. (مف، آ، ١٦٤، ٥)
- إن الحارّ أميل إلى فوق، والبارد أميل إلى أسفل، وما هو أيبس أشدّ في جهته إمعانًا.
 (س، شس، ٢٤، ١٢)

- إن الحارّ والبارد تصدر عنهما أفعال ليست نفس

التسخين والتبريد، ولا دائرًا عليهما. وتلك الأفعال مشهورة. والرطب واليابس ليسا كذلك البَّة، ولا يتصوّر الرطب إلّا من جهة سهولة قبول الشكل، وسهولة الاتصال، وسهولة تركهما. واليابس من جهة عسر قبول الأمرين وعسر الترك لهما. وهذه الأحوال منسوبة إلى الانفعال. فإن أريد أن يعرّف الفعل الذي لكل واحد منهما، على حسب التضاد، أو الانفعال الذي على حسب ذلك إن سلَّم ذلك، لم يكن تعريفًا حقيقيًا به. (س، شك، ٢٧٢) - إن الحارّ، في الجملة، أقوى من البارد. ولذلك ما لا يطاق النار. والماء والجمد لا يبلغ واحد منهما من برده الطبيعي أن لا يطاق، وقد يبلغ ذلك من حرّه العرضي، فكيف الشيء الذي في طبيعته حار؟ فيشبه أن يكون الحارّ لقوّته يظلب مقتضى جوهر الشيء وطبيعته، ولا يقدر عليه البارد؛ أو يشبه أن يكون البرد يهبط أيضًا ما يعرض له، وإن لم يحلُّ المعروض له عن جوهره، ولم يغيّره، كما إذا استحال الهواء ضبابًا عن برد فانحدر، وهو بعد ضباب. فلا

يبعد أن يقال إن الضباب هواء قد برد، ومال

إلى أسفل، ولم تبطل صورته الذاتية، كما لم تبطل صورة الماء في الجمد، أو يكون الشيء البارد الذي يتصعّد بالتسخين هو أرض وماء قد يقبلان حرًا أشدً من حرّ الهواء، ولا يكونان قد فسدا بعد فسادًا تامًّا. فيظهر صعودهما في الهواء، ومجاورتهما إياه. (س، شك، المهوا، ٩

- لما كان الحار والبارد والرطب واليابس، كل واحد منها يقال على ثلاثة أوجه: إما على أنه كيفية، وإما على أنه جسم مغرد لا يخالطه شيء، وإما على أنه جسم مغتلط، ووجدنا أن الأسطقس ليس هو الكيفية ولا الجسم الممتزج، فقد بقي أن يكون الأسطقس إنما هو الذي هو مفرد غير ممتزج ولا مغتلط، لكنه ذو كيفية بسيطة وذلك هو الماء والارض. (ش، رط، ٢٥٦)

- نقول (إبن رشد): إن الحار والبارد والرطب واليابس يقال كل واحد منها: إما بإطلاق وهي الكيفيات الموجودة في الأسطقسات الأربعة التي لا يشوبها شيء غيرها، وإما بالإضافة. وهذه أنواع: أحدها الكيفيات التي يشوبها غيرها، ولكن هي الغالبة في الممتزج والمقوّمة لجوهره، مثل قولنا في الدم إنه حار رطب، وفي الدهن والشحم، وفي العظام والغضاريف والأظفار، أنها باردة يابسة. والثاني ما يقال ذلك فيه بالإضافة إلى جنسه أو نوعه. وليس يقال هذا بالمقايسة في الكيفيات فقط، بل وفي العِظْم والصغر والسرعة والإبطاء. أما ما يقال إنه حار أو يابس بالإضافة إلى جنسه، فهو الذي يتوهِّم فيه أنه قد جاز المتوسط في ذلك الجنس، مثل ما تقول في الكلب إنه حيوان بارد يابس، بالإضافة إلى المعتدل في جنسه الذي

هو العيوان وهو الإنسان مثلاً. وأما الذي يقال فيه إنه حار أو بارد رطب أو يابس بالمقايسة إلى نوعه، فهو الذي يقال بالمتوسط في ذلك النوع. ذلك أنّا نقول في الإنسان إنه حار يابس مزاجه من حيث هو إنسان، وهو اللي لا نقدر أن نقول فيه إنه حار أو بارد أو رطب أو يابس ولا سمين ولا قضيف، ولا يصدق عليه شيء من الأسماء التي تدلّ عن الخروج عن الاعتدال في صفة من الصفات. (ش، وط، ١٩٩٨)

- نقول (إبن رشد): إن الحار والبارد والرطب واليابس ليس يدلُّ على معنى واحد عند اليونانيين، وذلك أنهم يوقعون مرة الاسم المشتق على الكيفية نفسها، ومرة يرفعونها على الجسم الحامل للكيفية؛ مثال ما يوقعونه على الكيفية قولهم: لون أبيض. وذلك أن البياض هاهنا هو صفة للّون، واللون إسم من أسماء الكيفية المختصة بها. ومثال إيقاعهم إياه على الجسم الحامل له قولهم: هذا الأسود قأر، وهذا الأبيض ثلج، فإسم الحار والبارد والرطب واليابس مرة يدلٌ عليه به على الجسم الحامل لها، ومرة يدلُّ به على الكيفيات أنفسها. لكن أسماء الكيفيات المختصة بها غير المشتقة لا تدلُّ إلَّا على الكيفية فقط، فإنه لا بقال الجسم يبوسة ولا رطوبة، وإنما يقال الجسم بابس أو رطب. ولذلك لا يقع في أمثال هذه الأسماء غلط، وإنما يقع الغلط في الإسم المشتق. (ش، رط، (9 . 97

 إن الحار والبارد والرطب واليابس الذي بالفعل، يقال على الكيفيات التي في الغاية، ويقال على الغالب من الكيفيات الموجودة في

الممتزج، وبالقياس إلى المعتدل من جنسه أو نوعه أو أي شيء اتَّفق. (ش، رط، ١٤١، ٥)

- الحاس الأخير الذي هو القوة النفسانية

الحشاسة تكون في مقدَّم الدماغ، وهذه القوة

حاس أخير

هي تدرك المحسوسات، والبصر إنما هو ألة منَّ آلات هذه القوة، وغاية البصر أن يقبل صور المبصرات التي تحصل فيه ويؤدّيها إلى الحاس الأخير، والحاس الأخير هو الذي يدرك تلك الصور ويدرك منها المعانى المبصرة التي تكون في المبضرات. (به، م، ١٦٣، ٦) - إذا كان المبصر الواحد يدرك في بعض الأحوال واحدًا وفي بعض الأحوال اثنين، وفي كلى الحالين له في البصرين صورتان، دلُّ ذلك على أن هناك حاسًا آخر غير البصر تحصل عنده للمبصر الواحد في حال إدراكه واحدًا صورة واحدة مع حصول صورتي ذلك المبصر في البصرين، وتحصل عنده للمبضر الواحد عند إدراكه اثنين صورتان، فإن الإحساس إنما يتمّ بذلك الحاسّ لا بالبصر فقط. ففي إدراك المبصّر الواحد في بعض الأحوال واحّدًا وفي

 الحاس الأخير إنما يدرك أوضاع أجزاء العبقر على ما هي عليه في سطح العبضر. وإذا كانت أوضاع أجزاء الصورة التي تحصل في سطح الجليدية بعضها عند بعض كأوضاع أجزاء

بعض الأحوال اثنين دليل على أن الصور التي

تحصل في البصر تتأدّى إلى الحاس الأخير،

وأن بالحاس الأخير يكون تمام الإحساس لا

بالبصر فقط، وفيه دليل على أن الصورتين

اللتين للمبصّر الواحد في حال إدراكه واحدًا تلتقيان قبل إدراك الحاس الأخير لهما. (به،

(10.170 %

سطح الميمّر بعضها عند بعض، وكانت هذه الصورة تمتد في جسم الجليدية وفي تجويف المصبة إلى أن تصل إلى المصبة المشتركة، وكان الإبصار ليس يتم إلا بوصول هذه الصورة إلى المصبة المشتركة، وكان الحاس الأخير وصولها إلى المصبة المشتركة، وكان الحاس الأخير مع ذلك يدرك أوضاع أجزاء المبصر على ما هي عليه، فليس يتم الإبصار إذن إلا بعد أن تصل المصبة المشتركة وأوضاع أجزائها المجليدية إلى المصبة المشتركة وأوضاع أجزائها على ما هي عليه في سطح الجليدية منها. (به، م، ١٣٠١)

حاس عام

 الحاس العام هو قرة في النفس تؤدّي إليها الحواس ما تحته فتقبله. (أخ، م، ١٦٦، ٧)

حاسة البصر

إن حاسة البصر ليس يدرك شيئًا من المعاني المبصرة إلا في الجسم. والأجسام تجمع معاني كثيرة وتعرض فيها معاني كثيرة. وحاشة تكون فيها وكثيرًا من المعاني التي تعرض فيها. واللون هو أحد المعاني التي تعرض فيها الأجسام، والضوء أحد المعاني التي تعرض في الأجسام، والضوء أحد المعاني التي تعرض في الأجسام. وحاشة البصر يدرك هذين المعنين من الأجسام، ويدرك من الأجسام معاني أخر هذين المعنين، كالشكل والوضع والعظم والحركة وغير ذلك من المعاني التي يأتي في من بعد. ويدرك أيضًا تشابه الألوان واختلافها وتشابه الأضواء واختلافها. ويدرك أيضًا تشابه الألوان واختلافها وتشابه الأضواء واختلافها. ويدرك

أيضًا تشابه الأشكال والأوضاع والحركات وتشابه جميع المعاني الجزئية. ويدرك أيضًا تشابه الأشخاص واختلافها وتشابه الألوان واختلافها. (به، م، ٢١٦، ٩)

- حاسة البصر مطبوعة على إدراك مقادير أجزاء البصر التي تشكّل فيها الصورة ومطبوعة على تخيّل الزوايا التي توترها هذه الأجزاء وحركة البصر عند تأمّل البصر إنما يتحقّق بها الحاس صورة المبصّر ومقدار عظم الببصّر، لأنه بهذه الحركة يدرك كل جزء من أجزاء المبصّر بوسطه تتحرّك صورة المبصّر على سطح البصر فيتنيّر المجزء من سطح البصر الذي تحصل فيه الصورة، وتصير صورة المبصّر عند الحركة الصورة، وتصير صورة المبصّر عند الحركة في جزء بعد جزء من سطح البصر (به، م)

- ليس يدرّك ماهية شيء من المبصّرات ولا ماهية شيء من المحسوسات بجميع الحواس إلا بالمعرفة. وقوة المعرفة مقترنة بقوة الحسّ، فحاسة البصر تدرك المبصّرات من صور ألوانها وأضوائها الواردة إليها وإدراكها للأضواء والألوان بما هما يكون بمجرّد الحسّ. (كف، تما، 138، 11)

- حاسة البصر: وهذه الحاسة تدخل عليها الآفات أيضًا من ثلاث أوجه: وذلك إما ألا تبصر أصلًا ويسمّى ذلك عمى، وإما أن تضعف ويسمّى ذلك عشًا، وإما أن تبصر بصرًا منكرًا، والأسباب الفاعلة لهذه الأعراض تدخل على هذه المحاسة من تغيّر واحد من الأجسام التي أعلّت نحو هذا الإدراك، أو أكثر من واحد. (ش، كط، ١٣٩، ١٨)

- أما حاسة البصر فإنها تدرك الأشياء المحاذية

لها أو لصقيل يحافيها وإن بعدت جدًّا سواء كانت تلك الأشياء ضارة أو نافعة، فلذلك هي أولى بالحراسة من غيرها من الحواس، إنما يلزم في العين أن تكون قريبة جدًّا من الدماغ لتكون الروح فيها كما هي في المدماغ حتى يكون الشبح الواقع فيها وهي في المعين باقيًا على حاله ومقداره إذا حصلت تلك الروح في المدماغ، فلا يتغيّر في شيء من ذلك لأجل تغيّر حال الروح بسبب التجمّع التابع لليبوسة والانبساط والتابع لكثرة الرطوبة ونحو ذلك.

حاسة الدوق

- حاسة الذوق تدخل عليها الأعراض على تلك الأوجه الثلاثة، وذلك إما أن تبطل أو تضعف أو تحسّ حسًّا رديثًا، والسبب في بطلانها هو أحد أصناف سوء المزاج، وذلك إذا كان حدوثه أما في آلة هذه الحاشة نفسها، وهو اللسان، أو في العضو المشارك له، وهو الدماغ، أو العصب الذي يأتيه منه، وضعفه يكون لهذه الأسباب بعينها إذا كانت أنقص. وأما ما يعرض له من أن يحسُّ إحساسًا رديثًا فذلك يتَّفق له على أحد وجهين: أما أن يحسَّ طعمًا ما من غير ذوق شيء، وأما أن يجد طعم الأشياء المذوقة على غير كنهها مثل أن تجد الحلوة مرة أو حامضة أو غير ذلك. أما إحساسه طعومًا من غير أن يذوق شيئًا من خارج، فذلك يعرض له ضرورة من سوء مزاج مادي فبجد طعم ذلك الخلط إن مرًّا فمرًّا، وإن حامضًا فحامضًا، وإن حلوًا فحلوًا. وإذا تمكن سوء هذا المزاج عرض له أن يحس الأشياء كلها بذوق ذلك الطعم المتمكّن فيه، وذلك أنه قد تبيّن في العلم الطبيعي أن جميع الحواس

ينبغي أن تكون ألتها خالية من جنس مدركاتها، ولألك متى ولا لم الحال في هذه الحاشة، ولذلك متى عرض لها هذا المعارض أحسّت الأشياء كلها بعمم واحد. وقد يعرض لها عندما يكون الطمم الغريب فيها غير متمكن إذا ذاقت الأشياء أن تحس طعومًا معترجة عن الطعم الغريب الذي في هذه الآلة، والطعم الوارد عليها من خارج، كما يحدث لمن يأكل شيئًا مرًا ثم يشرب ماء أن يجد طعم ذلك الماء حلوًا. (ش، كط، ١٣٨، ١٦)

- حاسة الذوق تحرس البدن من تناول الأشباء الضارة والقتالة بتألّم تلك الحاسة بها عند نفوذ الأجزاء المنفصلة عنها النافذة مع الريق إلى باطن اللسان، وكذلك هذه الحاسة تجلب بطعومها فتحرّض النفس على الاستكثار منها وكذلك حاسة السمع تحرس البدن عند الضرر بملاقاة الأصوات الضارة بأن تتألّم بها هذه الحاسة وتجلب إلى البدن النفع بالأصوات النافعة، بأن ثلتلًا هذه الحاسة فتحرّض النفس على استماعها والاستكثار منها. (نف، شق، على استماعها والاستكثار منها. (نف، شق،

حاسة السمع

أما حاشة السمع فإنها لا تكذب وقلما تخطئ
وذلك لأنه ليس بينها وبين محسوساتها إلا
واسطة واحدة وهي الهواء وإنما يكون خطؤها
بحسب غلظ الهواء ورقته. (ص، ر٣،
۱۱۸ ٢)

- أما حاسة السمع فإنه يعرض لها: إما أن تبطل وذلك إما لسوء مزاج، وإما لسدّة في آلة هذه الحاسة وهي الأذن، ومن هذه بعينها يعرض لها أن تنقص. وأما السمع الكاذب الذي يعرض

لها فإنما يكون من أحد أمرين: إما من إفراط حسّها حتى نحس أبدًا بأدنى حركة تكون للهواء المبئوث في الأذن، وإما لربع مستكنة خارجة عن المجرى الطبيعي. (ش، كط، ١٣٩، ١٣٩)

حاسة الشم

- حاسة الشمّ فإنها تدرك من ذلك بحسب غلظ الهواء ورقّته وسكونه وحركته. (ص، ر٣، ١٦،١١٨)
- حاسة الشم تقبل من الهواء ما يحمله من الرواقح فإنه يحفظها ويتبع الإحاطة بما يعرض من الرواقح عن كثير من الأجناس. (ص، ر٣، ١٣٥، ٢١)
- أما حامة الشم فإنه يعرض لها أيضًا: إما أن تبطل، وإما أن تحس حسًا منكرًا. أما بطلانها فإنه يعرض لها لأحد أمرين: إما لسوء مزاج يغلب عليها، وإما لسدة تعرض في مجرى هذه الآلة، ونقصانها يكون من ضعف هذه الأسباب بعينها، وأما حسها المنكر فإنه عندما يعرض في الآلة عفونة ما فتحسّ روائح كريهة. (ش، كط، ١٣٩، ٨)
- إن الشمّ يحرس من التضرّر بالراتحة الردينة الفقالة، وذلك بأن تحد تلك الراتحة من آلة الشم لما يحوج ذلك إلى التنحّي عنها. وكذلك هذه الحاسة تجلب للبدن النافع من الراتحة لأن آلة الشم تلتذ بتلك الراتحة فيدعو ذلك إلى الاستكثار منها. (نف، شق، ٣٣٤)

حاسة اللمس

 حاسة اللمس تدفع عن البدن ضرر ما تضر ملاقاة البدن وذلك بتألم تلك الحاسة بقوة بردها مثلاً أو بقوة حزما أو لشدة خشونتها أو صلابتها ونحو ذلك وتجلب إلى البدن النفع

بالأشياء التي تنفع ملاقاتها البدن، وذلك بالتذاذ هذه الحاشة بها وترغب النفس في ملاقاتها، والاستكثار من ذلك. ولكن جميع هذه الحواس إنما تتمكّن من الشمور بمحسوساتها بعد ملاقاتها لها ومن الأشياء الضارة ما إذا بلغ القرب منه إلى حدّ الملاقاة، فإن القرب منه حيناني قد يكون غير ممكن. (نف، شق، ٣٣٥، ٢)

حافظة

في داخل المنح تجاويف ثلاثة وإنها مملوءة من الأرواح النفسانية، وإن تلك الأرواح هي التي تقوم بها القوى التي بها الحس، وهي التي يسمّونها الحس المشترك. والقوى التي يسمّونها الخيال، والقوى التي يسمّونها الوهم، والتي يسمّونها تارة مفكّرة وتارة متخيلة والقوى التي يسمّونها حافظة وذاكرة.

حال

اتّفاق الحال في انطباق أخمص القوس على
 حدية الخط المنحني دون تقابلهما. أعني
 بالحال انتصاف الخط مع انتصاف القوس.
 (بي، رب١، ١٤، ١٣)

حال النبض

إن الأجناس التي منها تتعرف الأطباء حال النبض هي على حسب ما يصفه الأطباء عشرة، وإن كان يجب عليهم أن يجعلوها تسعة. فالأول منها الجنس المأخوذ من مقدار الانبساط. والجنس الثاني المأخوذ من كيفية قرع الحركة الأصابع. والجنس الثالث المأخوذ من زمان كل حركة. والجنس الرابع المأخوذ

من قوام الآلة. والجنس الخامس المأخوذ من خلاته وامتلاته. والجنس السادس المأخوذ من حرّ ملمسه ويرده. والجنس السابع المأخوذ من زمان السكون. والجنس الثامن المأخوذ من المأخوذ من الخامة و الاختلاف أو تركه المأخوذ من المؤن. والجنس العاشر المأخوذ من الوزن. أمّا من جنس مقدار البض فيدلٌ من مقدار البض فيدلٌ من مقدار فتكون أحوال النبض فيه تسعة بسيطة فتكون أحوال النبض فيه تسعة بسيطة ومركّبات. فالتسعة البسيطة هي الطويل والمعتدل والمعتدل والمعتدل والمعتدل والمعتدل. والمعتدل. والمعتدل.)

حالات البدن

– حالات البدن ... هي: الصحة، والمرض،
 والحال التي ليست بصفة ولا مرض. (حن،
 ط، ٣٣، ٥)

حاتبي

- حالي: الماهية: نبات يستى حالياً لأن له خاصية شفاء أورام الحالب ضمّادًا وتعليقًا، وهو مركّب للقوى كالورد. . . . الخواص: محلّل وفيه قوّة مبرّدة دافعة. (س، ق، ، ق، ، ٥٢٥) ه)

حب

- قال إبن مندويه الأصفهانيّ في كتّاشه المعروف بالمغيث: فالحبّ والبغض أيضًا موافقة ومخالفة، غير أنّ من الحبّ حبًّا غريزيًّا مثل حبّ الرجل أهله وولد،، ومنه حبّ الموافقة والشهوة. وذلك أن تتّفق طبيعة إنسانين وتتّفق

شبههما وشهواتهما والبغض خلاف ذلك. (بغ، ط، ۲،۵۲)

حب الأصطمحيقون

حبّ الأصطمحيقون المنقّي للدماغ من الأخلاط الثلاثة وتفسيره المنقّي. (سم، ق، 11، ١١)

حبُ البان

- حبّ البان: هذا الدواء المستعمل منه ما هو عصارة لله وجوفه، لأن ذلك هو الذي يجلب إلينا منه، وهو من الأدوية العطرة، ومزاجه حارّ، أما في الأولى ممتدّة، وأما في الثانية مسترخية، وذلك أن جوهره أرضي محترق، يخالطه جوهر أرضي بارد، والدليل على ذلك أنه مرّ المعظم مع قبض. ولما كان هذا النبات قد جمع إلى الموارة العطارة، والقبض، كانت عصارته من أفع الأدهان للمعدة الباردة... وزعموا (الأطباء) أنه إذا ورد البدن أهاج القيء، وأسهل، ولن يخفى عليك ما أفعال دواء مزاجه هذا المواج إذا ورد البدن، وذلك من الأفعال الثواني والثوالث. (ش، كط،

حبّ البلسان

- قال بديغورس: حب البلسان ينقي الرأس، ماء البصل إذا أسعط به ينقي الرأس، الجندبادستر، الكندس، أصل الكرفس البري، إذا دقّ بعد يبسه وشمّ عصارة الكرنب ينقي الرأس أن استعط بها. (رز، حطا، ٩٦، ٢)

حبّ الذمي

 حب الذمي للمواد الحارة في الرأس. (سم، ق، ۱۲، ۳)

حبّ الصنوير

- حبّ الصنوبر الكبير حمل الشجرة المعروفة،
 وحبّ الصنوبر الصغير هو الجلّوز. (أخ، م،
 ۱۹۹۱)
- حبّ الصنوبر: الماهية: حبّ هذه الشجرة أدق من الفستن، دقيق القشر، هشة أحمر ينفلق عن لبّ متطاول أبيض دهين لذيل، وهذه هي الكبار التي هي من الصنوبر المسمّى سوس؛ وأما الصغار، فإنها حبّ مثلث أصلب قشرًا، وأحدّ لبّ وفيه حرافة وعفوصة والصغار أشبه باللواء منها بالغذاء. . . . الخواص: فيه إنضاج وتلبين وتحليل ولذع، وخصوصًا في الطري، ويلهب لذعه أن ينقع في الماء، وحيتند يكمل تلينه وتغريته، وإن كانا قبل ذلك موجودين فيه وجودًا تامًّا. وجوهره أرضي ماني فيه قليل هوائية. (س، ق١، ٧٢٥، ٧)

حبّ القرع

- أما الحيّات المستديرة العظام فتتولّد في أعلى الأمعاء وربما صعدت إلى المعدة. والحيّات تتولّد في الصبيان أكثر من الدود، فأما حبّ القرع فقلّ ما يتولّد في الصبيان وهذا النوع هو أطولها كلها وكثيرًا ما تستدير في الأمعاء كلها. (رز، حطرا۱، ۲۸، ۱۷)

حبّ القويا

حبّ القویا النافع من الصداع وأدوار الرأس
 الامتلائية وظلمة البصر من الرطوبة وابتداء
 الماء. (سم، ق، ۲۰،۱۷)

حبّ المقل

- حبّ المقل يقطع دم البواسير. (سم، ق، ٥٠ (٢٤)

- حبّ المنتن الكبير للفالج واللقوة والنقرس البارد والرمانة، ويقلع الحام من المفاصل ويقوم مقام الإيارجات الكبار. (سم، ق، (14:18

حبُ الهليلج

حت المئتن الكبير

- حبّ للحكّة والجرب ويسمّى حب الهليلج. (سم، ق، ۱۰۲، ۱۰)

حيس الاستفراغات

- الإستفراغات تُحبس: إما بإمالة المادة من غير استفراغ آخر، وإما باستفراغ مع الإمالة، وإما بإعانة الإستفراغ نفسه، وإما بأدوية مبرّدة أو مغربة أو قابضة أو كاوية، وإما بالشدّ. (س، (4,414)

حىشان

- قال (جالينوس): وأما الحبشان في بلاد الجنوب والغرب، وبالجملة من يأوى بلاد الجنوب، فإن أجوافهم باردة، والأعضاء الخارجة منهم حارّة يابسة، وذلك أنه كما أن البرودة المحيطة من خارج بأهل البلاد الباردة توجب سخونة أعضائهم الداخلة، لكون الحرارة الغريزية تحتفن في باطن أبدانهم، كما يعتري ذلك في الأرض في زمان الشتوة، أعنى أن يسخن باطنها، كذلك تسخن أعضاء أهل البلاد الحارة الخارجة من الحرارة الشديدة المحيطة بهم، وتبرد أطرافهم لانفشاش الحرارة الغريزية منها إلى خارج، كما يعتري في الأرض في زمان الحرّ، أعنى أنه يبرد منها الباطن ويسخن الظاهر. (ش، رط، (0 . 144

حَبُل

- الرجاء: هذا لحم يتولّد في الرحم من طول احتباس الطمث أو مرض من أمراض الرحم عتيق، ويفرّق بينه وبين السرطان أنه لا يسيل منه شيء ويلزمه أعراض الحبلي، ويفرّق بينه وبين الحبل أنه لا يسيل منه شيء وأن له نخسًا كنخس المسلَّة وأنه لا يتحرَّك كتحرَّك الأجنَّة. وعلاجه: المليّنات تدمن عليه فإنه يعفن ويخرج ويخرج. (رز، حطه، ۲۲، ۱۱)
- الحَبَل يمنع من فساد مزاج، أو من سدَّة، أو لأن في فضائه رطوبة غريبة، أو من فساد طمث، أو من ورم، أو لقرحة، أو لكثرة شحم. (رز، حطه، ۹۵، ۹۵)

حبل الذراع

- حبل الذراع عرق في ظاهر الساعد وهو من شعب القيفال. (أخ، م، ١٨٣، ١٢)

حجاب

- الحجاب هو عضو شبيه بالجلد يأخذ من رأس القص إلى الظهر، فيتصل بتجويف البطن، فيكون في التجويف الأعلى الرئة والقلب وفي التجويف الأسفل سائر الأحشاء. (أخ، م، (Y . IAO
- الحجاب يتحرّك منبسطًا ومنقبضًا ليعين الرثة على اجتذاب الهواء بالاستنشاق وردّه بالنفخ. (بغ، مع، ۲۲۳، ۲۰)
- هيئة الصدر: إن تجويف البطن كله من لدن الترقوة إلى عظم الخاصرة ينقسم إلى تجويفين عظيمين: أحدهما فوق، يحوى الرئة والقلب، والثانى أسفل، يحوي المعدة، والأمعاء، والكبد والطحال، والمرارة، والكلى، والمثانة والأرحام، ويفصل بين هذين

التجويفين العضو الذي يسمّى: الحجاب؛ وهذا الحجاب يأخذ من رأس القص، ويمرّ بتأريب إلى أسفل في كل واحد من الجانين، حتى يتّصل بخرز الظهر عند الخرزة الثانية عشر، ويصير حاجرًا بين ما فوقه وما تحته. ثم ينقسم هذا التجويف الأرفع إلى قسمين يفصل بينهما حجاب، ويمرّ في الوسط حتى يلصق أيضًا بخرز الظهر، ويسمّى هذا التجويف الأعلى كله صدرًا، وحده من فوق الترقوتان، ومن أسفل الحجاب القاسم للبطن عرضًا، فهذه هيئة الصدر. (ش، كط، ٣٧)

إن حركة التنفس الذي على المجرى الطبيعي
 إنما تكون بالعضلة العظمى التي تسمئى
 الحجاب، وهي الفاصلة بين الأعضاء الفوقية
 والسفلية. (ش، كط، ٨٤، ٥)

حجامة

- العجامة تنفيتها لنواحي الجلد أكثر من تنقية الفصد، واستخراجها للدم الرقيق أكثر من استخراجها للدم الرقيق أكثر من المبال المناطقة الدم قليلة لأنها لا تبرز دماهما ولا تخرجها كما ينبغي، بل الرقيق جدًّا منها بتكلّف، وتحدث في العضو المحجوم ضعفًا. ويؤمر باستعمال الحجامة لا في أوّل الشهر لأن الأخلاط لا تكون قد تحرّكت أو هاجت، ولا في آخره لأنها تكون قد تحرّكت أو هاجت، ولا في آخره لأنها تكون الأخلاط هائجة تابعة في وسط تزيّدها لزيد النور في جرم القمر، ويزيد الدماغ في المأتحاف والمياه في الأتحاف والمياه في الأنهار ذوات المدّ والجزر. (س، ق١، ٣٠٩)

- أما الحجامة بلا شرط فقد تُستعمل في جلب المادة عن جهة حركتها، مثل وضعها على الثدي لحبس نزف دم الحيض. وقد يراد بها

إبراز الورم الغائر ليصل إليه العلاج، وقد يراد بها نقل الورم إلى عضو أخس في الجوار، وقد يراد بها تسخين العضو وجذب الدم إليه وتحليل رياحه، وقد يراد بها ردّه إلى موضعه الطبيعي المنزول عنه، كما في القيلة. وقد تُستعمل لتسكين الوجع كما توضع على السرّة بسبب القولنج الممبرح، ورياح البطن وأوجاع الرحم التي تعرض عند حركة الحيض، خصوصًا للفتيات؛ وعلى الورك لعرق الناء، وخوف الخلم، وما بين الركبتين نافعة للوركين والفخلين والبواسير، ولصاحب القيلة والتقرس. (س، ق١، ١٣٠، ٢١)

حجامة بالشرط

 إن للحجامة بالشرط فوائد ثلاث: أولاها الاستفراغ من نفس العضو، ثانيتها استبقاء جوهر الروح من غير استفراغ تابع لاستفراغ ما يستفرغ من الأخلاط، وثالثتها تركها التمرّض للاستفراغ من الأعضاء الرئيسة. (س، ق١٠)

حجر

- حد الحجر أنه الجوهر المطلوب منه الغنى عن
 الغير من وجه شريف غير معتاد إذا وقع التدبير
 عليه بأسره. (جح، مر، ١١١، ٦)
- الحجر إذا انفعل منه حجر أو حيوان أو نبات أمكن في ذلك الحجر المنفعل من الحجر والنبات المنفعل من الحجر والحيوان المنفعل من الحجر أن يعود إلى الحجرية. (جعه مر، ٣٤١ ه))
- إنّ الحجر ينقسم ثمانية أنواع، وكل واحد من
 تلك الأنواع الثمانية ينقسم ثلاثة أقسام،
 والثلاثة الأقسام تعمّ جميع الثمانية الأنواع.

نهذه الأنواع المذكورة: (أ) متحجّر منسحق غير غير ذائب. (ب) متحجّر غير منسحق غير ذائب. (د) دائب. (د) متحجّر غير منسحق ذائب. (د) غير متحجّر غير منسحق غير ذائب. (و) غير متحجّر غير منسحق ذائب. (ز) غير متحجّر منسحق غير دائب. (ز) غير متحجّر منسحق غير منسحق ذائب. (جم،

إنّ الحجر ينقسم ثلاثة أقسام: قسم أوّل وهو كالخلق الأوّل من الحجارة وله ميزان منفرد من جميع الموازين، وقسم ثاني وهو المنفعل من الحجر الأوّل ويحاكيه ويجري مجراه لكن اضمحلاله أقرب من زمان الأوّل وإن كان قد يطول كأنه في المالم ألوف سنين، والثالث من الأقسام وهو الحجر المكوّن لنا نحن بقصد، ولكل واحد خلف المراتب. (جح، مر، ولكل واحد خلف المراتب. (جح، مر،

- أمّا الحجر فإنه يتخلّق خُلقَ الحجر المعدنيّ سواء في جميع صفاته. والحيوان كذلك يتخلّق إلا أنّ بينه ويين الأوّل فصل، وذلك أنّ عقل ذلك الحيوان أعني الثاني لا يكون صحيحًا أبدًا ولا فاسدًا بالجملة وذلك يكون كالبليد. ويكون نطقه ثقبلًا يكاد أن يستوي بطول العادة وأدنى شيء يُهلكه ويضمحل به. (جح، مر،

 الحجر هو مادة الصنعة وموضوعها الذي عليه يقع التدبير وفيه يحصل التأثير. (جح، ك، ١١،١٥)

- إعلم أن حجرنا (جابر بن حيان) قابل لكل صفة يوصف بها. . . . وذلك أنه مشارك بجميع ما في عالم الكون من حيث كان مركبًا من الطبائع والفساد ومختصًا بجميع أكثر أعراضها بحسب

اختلاف أحواله وتبدّلها في التدبير. فلذلك قيل فيه هو كل شي، وصف يتصف به غيره فأمكن صرف القول فيه إلى كل وجه. ولذلك سمّي عالمًا كبيرًا وعالمًا صغيرًا لما تشبّه بالإنسان إذ كان تكوينه كتكوينه وذلك أنه تكوّنَ من مثل مدة الإنسان. (جع، ك، ٣١، ٩)

إن الحجر ذُو لَوْنِ وَرَاتحة وطعم قبل التدبير وبعده، وكذلك فهو ذو مجتة. فأما لونه فمختلف بحسب اختلاف ذكره وأنثاه، فلون الأثنى لائق بمجته في البيس والحوارة. فأما طعم الذكر فحاد من قبل التدبير الأول والاختلاط بطعمهما مختلطين طعم إلبلغم الحاد الكثير الحرارة جدًّا ومجتهما مجته في الدرجة ولونهما لون المرة السوداء مع شيء من حموضتها، فيظر في طعمها اللطف لأن من حموضتها، فيظر في طعمها اللطف لأن الملوحة غالبة عليه. (جع، ك، ١٣٥٧)

- أكثرنا (جابر بن حيان) في تسميته (الحجر) بالمرار والكناية عنه بالرّمز له في أكثر كتبنا. وإنّا فعلنا ذلك لأنه أشبه خواصنا به من سائر الأشياء الأُخر إذ كان المرار أقرى أخلاط البدن الأربعة وأشدها حرارة ونارية وإحالة. . . ولأن الحجر صائر بالتدبير إلى طبيعة المرار على الحقيقة في الحرارة والبيس وإنضاج الأخلاط فلذلك سميناه به وشبهناه به . (جع، ك، ٣٦)

- قالوا (الحكماء): الحجر نار في طبيعته ماء في مجتنه حجر في خلقته هواء في صورته ذو الوان وأصباغ وآثار، وهو زهر العلم وجالي الفكر وصابغ الأصباغ. وقال بعضهم هو الشراج المنير والمحبوب الأنير الموضوع على جبل الشمس الأحمر والمقابل في محلة الليل

الأسود والغمام الأدهم، والذي ليس بينه وبينه وبينه وبينه وأتم المضال إذ كان الخلاف بالفاعل أتم تليانه المبينان المالحتان. وقال آخر هذا قطب الملك وشرف العقل وحافظ المدماغ ومتتم الإنسان كالأصغر على أكثر أحواله، والأحمر في أقل أوقاته، والأزرق في بعض نعوته، والرعاء الأفضل والمعدن الأفخر وصابغ الدم البخاري الملقب للطبائع والنوع الغالب وأمثال المخاري الملقب للطبائع والنوع الغالب وأمثال

- قالوا (طائفة من الناس) ولا شيء أظهر من هذا الحجر وقد ينبغي أن يُفصل ثلثة فصول: أما أحدهما قالماء الأوّل الذي فيه وليس إنما يكون بالتقطير، ثم النفس الثالثة له وهو الدهن، والأرض الباقية منهما بعد انفصال الماء عنه. (جح، ك، ٨٥)

إن الحجر الذي يكون منه الطريق الجؤاني هو
 ماء في منظره نار في طبيعته محرق لحرارته كل
 في طباعه. (جح، ك، ١١٣٣)

لا يخلو البئة من أن يكون طبع العجر باردًا رطبًا أو باردًا يابسًا أو حارًا رطبًا أو حارًا رطبًا فإنه لا بل هو متكون منها. فإن كان باردًا رطبًا فإنه لا يغوص بارد رطب البئة إلا بارد رطب قليل الحرارة. فإذا جاؤوا إلى فضة منبرة مثلًا أو رصاص مدبًر وهما باردان رطبان إلا أن الفضة أقرب إلى الحرارة واليبس فسقوها ماء النورة وماء الكبريت وماء النوشادر فغاصت لم يصبغ شيئًا البئة، فإذا سقيتها ماء النوشادر مغوصًا لها وكانت الفضة المحلولة مقاومة للماء المحلول من النوشادر ويقي الصبغ الذي في الفضة على من النوشادر ويقي الصبغ الذي في الفضة على حائته فيصبغ. (جع، ك، ١٠٥) ١٤)

- حجرنا (جابر بن حيان) لا يحتاج إلى تقطير

واحد بل إلى تقطيرات على طرق شتى: فمنها بالراب وهو التفصيل، ومنها بالرطب وهو التضيل، ومنها بالرماد المحمى لتنقية الأدهان والأنفاس والأصباغ. واعلم أن حجرنا يحتاج إلى تحليل وتعقيد وتشوية وتصفية وتعفين وتهيئة، وليس يحتاج إلى تكليس البئة. واعلم أن حجرنا إن لم يقطر في زمن الربيع لم يكن حارًا، فإذا قُطْر كان أجود له. (جع، ك، ١٠٨٨)

- أما حجرنا (جابر بن حيان) فهو ماء إذا نظرت إليه، ونار في طبيعته أي حار كامل الحرارة محرق بحرارته أي منظف غشال لوسنخ الرصاص والنحاس وغيرهما إذا طرح عليه عند الكمال، كامل في طبيعته من البرودة بمقدار الحر منها ورطوبته لها من اليبوسة بمقدار حاجتها إليه ليس في شيء منها خلاف فقد كملت طباته. (جع، ك، ١٩٤، ١٤٤)

إعلم أن حجرنا (جابر بن حيان) لا يدخل عليه
 داخل ولا يخرج منه خارج. (جع، ك، ١٠٤٤)

 إن كل حجر يجتمع به أن يكون ثابتًا على النار ثم ممازجًا ذائبًا ثم واسع المنافذ كثير الروحانية، وكان مع هذا أكثر رطوبة وبرد، كان عاملًا للبياض. ومتى كان حارًا يابسًا كان أصبغ للحمرة وأعمل بها. (جح، ك،
 أم.١٣٠

قال سقراط رحمه الله إن كان كل حجر لا يندب فمحال أن يكون منه شيء أبدًا لأنه لا يمازج وما لم يمازج لم يغص وما لم يغض لم يعمل شيئًا. فإن ذاب كان ذوبه بطيئًا لغلظه كالزجاج والطلق لم يغص أيضًا ولم يمازج. (جح، ك، ١٣٢)

- الحجر عندهم (الكيميائيون) هو الشيء الذي يكون منه الصنعة أعني الذي يُعمل منه الإكسير وهو صنفان: حيواني ومعدني، وأفضلهما الحيواني. وأصنافه الشعر والدم والبول والبيض والمرارات والأدمغة والأقحاف والصدف والقرن وأجود هذه كلها شعر الإنسان ثم البيض. وأصناف المعدن من الأجساد الذهب والفضة والرصاص والأسرب والغليق. (أخ، م، ١٢١، ١٧)

حجر أحمر

- أما الحجر الأحمر فهو المركّب الأول الذي تركّب منهم لأنه جامع لهذا الزوايا الثلاثة التي هي شمس وقمر وزحل. وهو في الظاهر أبيض وفي الباطن أحمر، أعني منه تخرج النفس التي هي الصبغ ولا تخرج تلك النفس إلّا من المركّب الذي هو حجر القوم لأن فيه السواد والبياض والحمرة. وهو قد جمع فيه الطبائع الأربعة أصل لذلك الحجر إلّا من الذي هو ذو الثلاث زوايا. (جمع، ر، ۲۳،۷)

حجر البلور

- حجر البلور هو المها منصوب الميم ومكسورها - قالوا (الطبيميون): أصله من الماء لصفائه ومشابهة زلاله، وأصل الماء موه لقولهم في جمع الجمع الذي هو مباء أمواه. ومنه موهت الشيء إذا جعلت له ماء ورونقًا ليس له، وكذلك إذا سقاه ماء وحدده. (بي، ج،

حجر الفلاسفة

ما ذاب وغاص وصبغ وثبت قبل التدبير وبعده
 فإنه مركب من جوهرين اثنين ذكر وأنثى جسد

وروح أحمر وأبيض طائر وثابت أرض وماء كبريت وزيق، وأن المصلح بينهما حجر ثالث وهو حار بالس وهو حجر الفلاسفة المكتوم الذي فيه البغية والعلم المخزون، وأن من غير هذا الحجر شيء لا يكون. (جعم، ك، ٣٥، ٤) ألكي دبره المحكماء ذائب غاتص صابغ ثابت قبل التدبير فبالقوة والفعل. أمّا قبل التدبير فبالقوة وأمّا بعده فبالفعل، وإن التدبير هو الذي يُغلهر خاصية هذا الجوهر ويحقّق روحانيته ويُخرج خاصية هذا الجوهر ويحقّق روحانيته ويُخرج ذلك من القوة إلى الفعل ولو لم يدبر لكان هو وسائر الجواهر المجانسة له سوء. (جعم، ك،

- إن الصنعة تلطيف هذا الجوهر (حجر الفلاسفة)
بالندبير حتى يصير كبريتًا صافيًا ذائبًا طاهرًا
متعلمًّا غائصًا صابعًا ثابتًا ببياض أو حمرة. فإذا
صار كذلك فهو الذي تعنيه الحكماء بقولهم
الشمعة والسم الفاري والإكسير وزنجفر اللهب
وما أشبه ذلك من الأسماء التي تجدها في
الكتب. وإنما سمّوه شمعة لكونه يشبهها في
ذوبه، وسمّوه سمًّا ناريًّا لأنه ساعة يشمّ رائحة
النار يعمل عمله ويفوص ويصبغ إكسيرًا لقوته
وسرعة عمله وغلب يسيره في كثيف الجسد
يجعله زنجفرًا ذهبيًّا لصبغه اللون الذّهبي
يجعله زنجفرًا ذهبيًّا لصبغه اللون الذّهبي

- أقول (جابر بن حيان) بقول جامع يدل على كنه المحال في وجود حجر الفلاسفة الفاضل الصبغ وكنه الطريق إلى إدراكه، وذلك أنّ العالم الكوني كله كائن من مزاج الطبائع الأربع ما كانت النسبة في الكون بين جميع الأشياء الموجودة واحدة إن من نباته وإن من حيوانه وإن من حجر من أحجاره. وهذا دئيل على أن

حجر الفلاسفة الكائن منه هذا الإكسير هو كائن من أكمل جميع أجناس العالم وأجزائها، أعني من الحيوان والحجّة على العقل الأوّل. (جح، ك، ١٤، ١٧)

- لنقل (إبن بشرون) الآن على الحجر الذي يمكن منه العمل على ما ذكرته الفلاسفة. فقد اختلفوا فيه: فمنهم من زعم أنه في الحيوان؛ ومنهم من زعم أنه في النبات؛ ومنهم من زعم أنه في المعادن؛ ومنهم من زعم أنه في الجميع. وهذه الدعاوى ليست بنا حاجة إلى استقصائها ومناظرة أهلها عليها؛ لأن الكلام يطول جدًّا؛ وقد قلت فيما تقدّم إن العمل يكون في كل شيء بالقوة، لأن الطبائع موجودة في كل شيء فهو كذلك. فنريد أن تعلم من أي شيء يكون العمل بالقوة والفعل. فنقصد إلى ما قاله الحراني: "إن الصبغ كله أحد صبغين: إما صبغ جسد كالزعفران في الثوب الأبيض حتى يحول فيه، وهو مضمحلٌ منتقض التركيب، والصبغ الثاني تقليب الجوهر من جوهر نفسه إلى جوهر غيره ولونه، كتقليب الشجر بل التراب إلى نفسه، وقلب الحيوان والنبات إلى نفسه، حتى يصير التراب نباتًا والنبات حيوانًا، ولا يكون إلا بالروح الحي والكيان الفاعل الذي له توليد الأجرام وقلب الأعيان. (خ، م، (1 . . 1 194

- المغنيسيا حجرهم (الفلاسفة) الذي تجمد فيه الأرواح وتخرجه الطبيعة العلوية التي تستجنّ فيها الأرواح لتقابل عليها النار؛ والفرفرة لون أحمر قاني يحدثه الكيان؛ والمرصاص حجر ثلاث قوى مختلفة الشخوص ولكنها متشاكلة ومتجانسة: فالواحدة روحانية نيّرة صافية وهي الفاعلة؛ والثانية نفسانية وهي متحرّكة حشاسة،

غير أنها أغلظ من الأولى ومركزها دون مركز الأولى؛ والثالثة قوة أرضية حاشة قابضة منعكسة إلى مركز الأرض لثقلها، وهي المماسكة الروحانية والنفسانية جميعًا والمحيطة بهما. وأما ساتر المباقية فمبتدعة ومخترعة إلباسًا على الجاهل. (خ، م، ١١٩٨، ٣)

حجر كريم

إن الجميع قد اشتهرت كلمتهم على مادة المحجر الكريم أنها لا تقوم إلا من شيء واحد وجنس واحد وأصل واحد وإناء واحد وعمل واحد. لأن ذلك الأصل الواحد هو واحد بالنوع وبالشخص وهي من نوع المعدن لأنها صناعة توليد من أصلها الأصيل. ومن طلب ذهبًا أو فضة من غير أصله فكمن طلب أن يولد إنسانًا من جمل أو خيارًا من بلح أو حمارًا من سمك أو حيتانًا من حجر، فهذا هو الجنون بعينه إذ الشيء لا يتأتى منه إلا مثله أو شكله. (جح، ر ٢٠ ٢، ٢٦)

حجر المغناطيس

- أما حجر المغناطيس فهو أيضًا حبرة لأولي الأبصار والتفكر في الأمور الطبيعية وخواص أفعال بعضها في بعض، وذلك أن بين هذا الحجر والحديد مناسبة ومشاكلة في الطبيعة والمعشوق، وذلك أن الحديد مع شدة يسه وصلابة جسمه وقهره للأجسام المعدنية والنباتية والحيوانية يتحرّك نحو هذا الحجر ويلتصق به ويلتزمه كالتزام العاشق المحب المعشوق المحبوب المشتاق. (ص، ر٢،

حجم الأسطوانة

في حجم الأسطوانة، نضرب مساحة إحدى
قاعدتيها في العمود الواقع على سطحيهما، أما
داخل الأسطوانة أر خارجها، وهو في
الأسطوانة القائمة سهمها، وأما استخراج
عمودها في المائل فبأن نضرب جيب زاوية
ميلها في الخط الواصل بين محيطي القاعدتين
الموازي والمساري لسهمها منحطاً يحصل
عموده، (كش، مع، ١٦٤١)

·10

- الحدّ هو الجامع لأجزاء الشيء المانع أن يدخل فيه ما ليس منه أو يخرج من المحدود ما هو منه. (بغ، ط، ٤٥٠٥٥)

- الحدّ نهاية الشيء. (صي، زف، ٢٦،٣)

حد عالم الأركان

- حدّ عالم الأركان هو من مقتر سطح فلك القمر الى منتهى الأرض ويُستّى أحدهما المالم الملوي والآخر العالم السفلي، لأن العلوي هو مما يلي المحيط والسفلي مما يلي المركز. وأما الذي فوق الفلك فهو رتبة النفس الكلّية التي هي سارية تواها في جميع الأجسام التي في العالمين جميعًا من لدن الفلك المحيط إلى منتهى مركز الأرض بإذن الباري جلّ ثناؤه. (ص، را، ٩٩، ١٧)

حدُ عالم الأفلاك

- إن أول حدّ عالم الأفلاك هو من أعلى سطح الفلك المحيط إلى منتهى مقمّر سطح فلك الأثير وهو فلك القمر ثم مما يلي الهواء. (ص، ر١، ٩٩، ١٥)

حدب

- الحدب يكون على سبيل التشتّج: إما ليبس العضلات، وإما لرطوبة كثيرة. (رز، حط١١،
 ١١، ٩٠)
- الحدب إنما هو انجذاب الخرز إلى داخل فمتى انجذبت خرزة واحدة أو عداد خراز غير منجذبة ظهرت الحدبة، هذا إذا كان الانجذاب إلى داخل، فأما إذا كان الانجذاب إلى الجانب الأيمن أو الأيسر فإن الصلب يعوج من ذلك. الحدب كله إنما هو أن يتقصع بعض الخرز ما كان ما بقي غير متقصع، ومتى ما كان ما بقي غير متقصع أكثر كانت أكثر، فلللك الحدب ردي، بضيق الصدر، لأن الخرز تنجذب إلى داخل فيضيق الفضاء. (رز، حالا، ١٩) (١)

حدية

- إين سرابيون: الحدبة تكون إما لضربة أو سقطة أو خرّاج عظيم يخرج على عظم الصلب داخلًا وخارجًا، أو رطوبة لزجة تبل رياطات الفقار، أو لربح غليظة تسكن تحت الفقار. (رز، حطا1، ٩٠، ١٣)
- زوال الفقار متى كان إلى خارج فهي حدبة من خارج، وإن كان إلى داخل فهي حدبة من داخل، ومتى كان إلى جانب فهو التواء؛ ويكون ذلك: إما من خارج مثل سقطة أو ضربة ونحوه، ومن داخل لأن الأسباب الفليظة اللزجة تحدث التمدد، وإما من أجل ورم حار ويحدث في العضل التي هناك. وإذا حدث خروج فقاره على زاوية حدث لذلك استرخاء، وإن خرجت فقارات حتى لا تعمل زاوية تخرج على استدارة لم يحدث ذلك. (رز، حط١١،

إبن سرابيون: الحدبة: إما لضربة ونحوها،
 وإما لرطوبة غليظة تصير بين الفقار وتبل رباطها
 وإما لخراج يخرج داخلاً يجلب الفقار، وإما
 لريح غليظة تسكن عند الفقار فتدفعها
 وتخرجها. (رز، حطا١١، ٩٦، ٢)

- الحدبة زوال من الفقرات: إمّا إلى داخل الظهر، أو إلى قدّام، وهو حدبة المقدّم. وقوم يسمّونه التقصيع، وإذا وقع بشركة من عظام القص سنّي القمس والتقصّع. وإمّا إلى خارج الظهر، وإلى خلف، وهو حدبة المؤخّر. وإمّا إلى جانب، ويقال له الالتواء. وأسبابه: إمّا بدية كضربة، أو سقطة، وما يجري معها، وإمّا بدينة من وطوبة مائية فالجية مزلقة مرخية للرباطات، أو رطوبة مشتجة. وأكثر ما يكون للرباطات، أو رطوبة بكون التوائيا ليس إلى قدّام وخلف، وقد تكون التوائيا ليس إلى قدّام مشبكة، أو ورم وخرّاج تمدّد الصفاقات في مشبكة، أو ورم وخرّاج تمدّد الصفاقات في جهته. (س، ق٢، ١٩٠٣، ٢)

_,

إن الغضب يُكسِب البدن حرارة، والغمّ يُكسبه برودة وهذان داخلان في باب الأسباب، ولا يشكّ أنّ الحدّة والفلق والنوقب تابعة لسخونة مزاج القلب والدماغ وهذه داخلة في باب الأعراض، ولا يُشَكّ أن العشق والشدّة يضرّان بالبدن وبأفعاله وربّما قتلا المبتلي بهما وهذان داخلان في عداد الأعراض، وبافي الأخلاق يفاس على هذا المثال. (بغ، ط، ٣٠٠)

حدة الأخلاط

 تقطير البول يكون: إما من حدّة الأخلاط، وإما من قرحة حدثت من حدّة البول، وإما من ضعف القوة الماسكة. وحدّة الأخلاط تكون

إما من أجل الكلى وإما من الكبد وإما من أجل العروق. (رز، حط1، ٧٣، ٦)

حذة اليصر

- إن حدة البصر على وجهين: أحدهما القوة على راداك البعيد، والثاني القوة على شدة تفصيل المحسوس وربما اختلفا. والحدة الأولى سببها غورر الرطرية حتى يكون إليها سبيل غين لا يحيرها قرب إشراق الضوء على مظبوطة مقدرة محصورة فتكون سائر الأجزاء من المين غير منفعلة ولا متشوشة. وإذا تحرّكت إلى جهة المحسوس كأنها تندفع من مكانها إلى التحديق لم يضر بها الحركة إلى مدهشة الضوء بل بقي بعد ذلك لها غور ما.

حدّة الصوت

- أمّا حِدَّةُ الصَّوتِ وثِقَلُه فإنّما يكون بالجملةِ متى كان الهواءُ النّابي شديد الإجتماع، أو كان في الحالي اللّهونِ من الإجتماع، فإنّه إن كان شديد الإجتماع كان الصَّوتُ أحَدًّ، ومتى كان أقلً الجَيْماعًا وتراصًا كان الصّوتُ أثقلَ، وجميعُ ما يفعَلُ الإجتماعُ الأشدُّ في الهواءِ هو السبّبُ في يفعَلُ الإجتماعُ الأحدُّ، وما يَفعَلُ الإجتماعُ الشَّرْتُ العَدُّنَ وما يَفعَلُ الإجتماعُ الشَّرْتُ النَّوْلَةُ، وما يَفعَلُ الإجتماعُ الدُّونُ فهو السبّبُ في أن يفعَلَ الصَّوتَ الأَثقَلَ.

حذة الميزان

من شرائط حدة الميزان وسرعة حركته:
 (أحدها) خفّة أعضائه غاية الإمكان.
 (والثاني) في طول عموده. (والثالث) في طول لسنواء من غير

ميل إلى جانب. (والرابع) قرب المحور من مركز الثقل على أن لا يكون عليه ولا يبعد عنه كل بعد. (والخامس) دقة المحور وحدة ملازمته من حرف ثقبة اللسان وإذا جُعل المحور من ابريسم دقيق كان أدق في الوزن. (السادس) حدّة طرف اللسان وتسيف حرف عريضة الفيارين. ويجب أن يُحترز فيه من عدّة أشياء: (أحدها) حجم طرف المريضة. كلال منقار الغراب. (والرابع) غلظ الابريسم كلال منقار الغراب. (والرابع) غلظ الابريسم الواصل بين ثقب الفيارين والعارضة. (والسادس) عبل اللسان إلى أحد الجانين. (والسابع) اختلاف قسمي العمود بالمحود. (والسابع) اختلاف قسمي العمود بالمحود.

...

- أمّا (الأنفام) التي تُكسِبُ جُودةَ اللَّهُم لما أُصدَ بالقول المقرون باللّعن، فمنها التَّرتيل (الترتَم) ومنها الحَدْرُ (الإسراع باللّحن)، ومنها التَّوشُطُ بينهما، وهذه ليست هي مُعنيَّلة ولا جُزءَ مُحَيَّلٍ، فإن المُحَيَّلات هي علاماتُ متى حَضَرَتُ وقمَتْ في النَّس عنها خيالاتُ وأمَّا هذه، فإنّها إذا قُرنَتْ بالقُول فُهِم المقصودُ به عن القُول أسرَعَ أو أفضلَ. (فر، مس، 11۷۷، 1)

حدس صناعي

لا بد من التجربة في هذه الصناعة (الطب).
 فإن أكثر المقاييس التي في هذه، هي براهين أسباب لا براهين وجود، وإن أعطت الوجود فطئا وتخميناً. وهو الذي يسمّيه الأطباء الحدس الصناعي. مثال ذلك، أن الحمّى لو لم تكن محسوسة، لما قدرنا على استناط

وجودها بالبرهان؛ كالحال في الأنواع الموجودة، لكن لما وُجلت أمكن أن يوقف بالبرهان على أسبابها. (ش، رط، ٣٣٠، ١٠)

حدقة

- ما داخل العينين فإن البصر به. والتي بها يُبصر تُسمَّى الحدقة يقال له سواد العينين، وما يطيف بذلك. ثم المآتي وهما زاويتا العين الكبرى، ورقة المآق الذي يلي العين بدل على رداءة وخبث سيرة. وكثرة اللحم في هذا المآق يدل على فجور. (ثا، ط،

حدوث الإعياء

أما وجه حدوث الإعياء فذلك لأن الإعياء: إما
 أن يحدث عن رياضة، وهو أسلم، وطريق
 علاجه وجه يخصه؛ وإما أن يحدث عن ذاته
 وهو مقدمة مرض، وطريق علاجه وجه يخصه.
 (س، ق١، ٢٢٩، ٢٢)

حدوث بالاتّفاق

- نقول (إبن رشد): إن ما يحدث بالائقاق ومن تلقاء نفسه فليس هو من الأشباء التي هي بإضطرار ولا من الأشباء التي تتكوَّن على الأكثر، وإنما كونه على الأقل. وما يحدث على الأقل فإنه يعوق ما يحدث على الأكثر وليس كلما يحدث على الأقل، بل ما كان منها حادثًا عن الأشباء التي تكون تفعل على الأكثر نمكان سبب ما وغاية، حتى إذا أخلت تلك الأشياء بتلك الغايات التي توجد عنها على الأكثر تلك الغايات، ورُجدت عنها أشياء أخر بالعرض، قلنا بأن ذلك من تلقاء نفسه وأن فاعل ذلك البخت والاتفاق. ومثال ذلك: أما

في الأشياء الطبيعية فكأبنة سقطت فشدخت رأس إنسان، وأما في الأشياء الاختبارية فكمن يحفر بثرًا فيصادف كنزًا فإنه لا سقوط اللبنة ولا طلبها لمركزها كانت سببًا بالذات لشدخ رأس زيد، ولا الحفر كان سببًا لوجود الكنز إلا بالمرض، فيكون الاتفاق على هذا داخلًا في صنف السبب الفاعل لكن بالمرض لا بالذات. (ش، سط، ٢٤، ١٥)

حدوث الشموس

- الذي يُحتاج إليه في حدوث الشموس هو أن تكون الشمس في الأفق: إما إذا طلعت، وإما إذا غربت. لأنها إذا كانت في وسط السماء إما أنه لا تحدث الشموس، وذلك أن السحاب ينحلّ بحرارة الشمس ولا يكون مرآة يمرض للبصر منها الانعكاس ورجوع الشمس؛ وإما أن يحدث في الفرط. (مف، آ، ١٦١، ١٤)

حدوث الفشي

- علامة حدوث الغشى إنتقال الدم إلى باطن البدن فيصفر اللون ويصغر النبض وربما عرق عرفًا باردًا قليلًا، ويصغر التنفس ويأخذ البصر يضعف ويتجلّله ظلمة ويهيّج القيء. (رز، حطـ11، 700، 1)

حدود

الأعداد التي تعبر بها النسب تستى الحدود.
 والحدود تكون حاشيتين وواسطة، وربّما كان فيها واسطتان أو أكثر إذا كانت الأعداد أكثر من ثلاثة. ما كان له واسطتان من الميارات يستى الميار الجرميّ. (أخ، م، ۲۰۷، ۱۳)
 إن هذه الكواكب السيّارة لبعضها في بيوت بعض شركة تستى "ربوبية المثلّات" ولها فيها

أقسام تسمّى "الوجوه" ولها فيها خطوط تسمّى "الحدود". تفصيل ذلك أن كل ثلاثة أبراج على طبيعة واحدة تسمّى المثلّثات بُستدَلّ بها على أثلاث أعمار المواليد. (ص، ر١، ٨٠.٣١)

- الجسم وهو ما له طول وعرض وعمق وينتهي بالسطح؛ وتسمّى النهابات حدودًا. (صي، ته، ۱۱۳ ، ۱)

حدود الأقاليم

- حدود الأقاليم معتبَرة بساعات النهار وتفاوت الزيادة فيها. وبيان ذلك أنه إذا كانت الشمس في أول برج الحمل كان طول الليل والنهار وساعاتهما تتساوى في هذه الأقاليم كلها. فإذا سارت الشمس في درجات برج الحمل والثور والجوزاء اختلفت ساعات نهار كل إقليم حتى إذا بلغت آخر الجوزاء الذي هو أول السرطان صار طول النهار في وسط الإقليم الأول ثلاث عشرة ساعة، وفي وسط الإقليم الثاني ثلاث عشرة ساعة ونصفًا، وفي وسط الإقليم الثالث أربع عشرة ساعة، وفي وسط الأقليم الرابع أربع عشرة ساعة ونصفًا. وفي وسط الإقليم الخامس خمسة عشر سواء، وفي المواضع التي عرضها ست وستون درجة. وما زاد إلى تسعين درجة يصير نهارًا كله وشرح كيفيتها طويل مذكور في "المجسطى". (ص، ر١، **(17 (11)**

حدود دور الأرض

جميع حدود دور الأرض تقسم خمسة أقسام:
 إثنان منها طرفان لناحية الشمال والجنوب،
 وهما يتقابلان. والقسم الثالث وسط الأرض
 تحت المنطقة المحرقة. والقسمان الآخران

هما اللذان فيما بين كل واحد من الطرفين والموضع الأوسط ويدعيان طبيني، والطرفان من هذه الأقسام الخمسة لا يعمران لغلبة البرد عليهما، وذلك أن الشمس لا تقرب منها في يعمر أيضًا لشدّة الإحراق فيه، وذلك أن الشمس لا تبعد عنه في وقت من الأوقات. وأما الجزآن الأخران فيعمران لعدمهما الإفراطين، وذلك لأن البرد لا يغلب عليهما غلبة شديدة لأن الشمس تمرّ بهما في بعض الأوقات، ولا الحر يغلب عليهما غلبة شديدة لأن الشمس تعرّ بهما في بعض الأوقات، ولا الحر يغلب عليهما في جميع الأوقات، ولا الحر يغلب عليهما في جميع الأوقات، وذلك يكرّن فيهما جميعًا الاستواء الأوقات، وذلك يكرّن فيهما جميعًا الاستواء ويحدث في كل واحد منهما الصيف والشتاء في

حديد

 أمّا الحديد فإنّ ظاهره فاسد وباطنه فاسد لأنّ ظاهره حديد، وهو فاسد عند الفضة والذهب وباطنه زيبق وهو فاسد عندهما أيضًا. (جع، مر، ٤٦٦) ٦)

أوقات مختلفة. (مف، آ، ۱۲۲، ۱۸)

- أمّا الحديد فأصله المتكوّن عنه الأربع طبائع وخص ظاهره من ذلك بالحرارة وكثرة البيس، فباطنه إذا على الأصل بارد رطب وهو كذلك، وهو صلب الظاهر رخو الباطن، وما في الأجسام أصلب منه ظاهرًا فكذلك رخاوة باطنه على قدر صلابة ظاهره على الأصل. (جع، م) ديم 30.00 م)

 أما الحديد فهو أجناس، فهو لين رخو، ومنه ما إذا أسقي الماء ازداد صلابة وحدة ولا يستفني عنه الصانع، ومنافعه بيئة ظاهرة لا يستغني الناس عنه كما لا يستغني عن الماء والنار

والملح، ومنه ما إذا طُرحت عليه أدوية ازداد قوة وصلابة. (ص، ر۲، ۲۰۲، ۱۷)

- الحديد معدنه ينقسم إلى صنفين: أحدهما لبن يُستى النرماهن ويُلقب بالأنوثة، والآخر صلب يُستى الشابرقان ويُلقب بالذكورة لصرامته وهو يقبل السقى مع تأبية لقليل انتناء. (بي، ج، ١٣٨٨ ٤)
- الزئيق والكبريت ... بل والفضة والذهب
 والتحاس والرصاص والحديد، فإن لكل واحد
 من هذه معدنًا في أرض توجد فيها مادته وتحل
 فيها صورته وتفعل الصورة منه شيئًا بعد شيء
 كلما نزح عن معدنه. (بغ، مع، ۲۲۷) ۱۸)

حذاء الدبران

حذاء الدبران كواكب. يقال لها "البقر".
 (دي، نو، ٤١،٤)

حذق الموسيقار

- من حقق الموسيقار أيضًا أن يكسو الأشعار المفرحة الألحان المشاكلة لها مثل الأرمال والأهزاج، وما كان منها من المديح في معاني المجد والجود والكرم أن يكسوها من الألحان المشاكلة لها مثل الثقيل الأول والثاني، وما كان في المديح من معاني الشجاعة والإقدام والنشاط والحركة أن يكسوها من الألحان مثل الماخوري والخفيف وما يشاكلها. (ص، ر١٠ الله الم ١٨٠)
- من حلق الموسيقار أيضًا أن يستعمل الألحان المشاكلة للأزمان في الأحوال المشاكلة بعضها لبعض، وهو أن يبتدئ في مجالس الدعوات والولائم والشرب بالألحان التي تقوم الأخلاق والجود والكرم والسخاء مثل ثقيل الأول وما شاكلها، ثم يتبعها بالألحان المفرحة المطربة

مثل الهزج والرمل وعند الرقص والدستبند الماخوري وما شاكله. وفي آخر المجلس إن خاف من السكارى الشغب والعربدة والخصومة أن يستعمل الألحان المليّنة المنوّمة الحزينة. (ص، ر١، ١٧٤، ٢٧٤)

حر

 إن الحرّ يشتد في كل موضع يطول نهاره الذي هو زمان طلوع الشمس في ذلك الموضع، وذلك هو الحرّ الصيفي. ويقابله في كل موضع البرد الشتوي الذي يوجبه قصر النهار في كل موضع. (بغ، مع، ٢٠٢، ٢٢)

حر الصيف

 القول بأن سبب اشتداد الحرّ أواسط النهار وفي الصيف وضعفه أواخره وفي الشتاء إنما هو تقارب الخطوط المنعكسة والمستقيمة وتباعدها، لكون الزاوية بين خطي الاستقامة والانعكاس حادة تارة وإلى الانفراج أخرى وهم. (كف، تم٢، ٣٧٩، ١٧)

حرارة

- إنَّ حدَّ الحرارة أنها غليان الهيولى، وهي حركتها في الجهات كلّها. (جع، مر، ١٠٩، ١٥)
 - أمّا حدّ الحرارة في التدبير أن يُبلغ بها إلى أن تصير جسمًا شقّافًا له بريق أحمر شديد الحمرة صافيًا غير كمد. فهذا حدّ الحرارة. (جع، مر، ٤٧٤، ٩)
 - من شأن الحرارة إبادة الرطوبة والتعدّي بها . (جع، ك، ٢٩، ١٠)
- البيس على وجهين: يبس محسوس يستى ظاهرًا، ويبس بالقوة ويستى باطنًا. وكذلك

الحرارة والبرودة والرطوية فإنها تنقسم هذين القسمين بأعيانهما. (جع، ك، ٣١، ١)

- أما الحرارة في بعض الأجسام فهي من أجل غليان أجزاء الهيولى وفورانها بالحركة الخفيفة. (ص، ر٢، ٣٣٧)
- إن الحرارة ليست إنما تفرق المختلفات؛ بل قد تفرق المتشاكلة، كما تفعل بالماء، فإنها تفرقه تصعيدًا. وأيضًا فإن النار قد تجمع المختلفة. فإنها تزيد بياض البيض وصفرتها تلازمًا، ثم بالحقيقة. ولا أحد الفعلين لها فعل أول وذلك لأن فعلها الأول تسييل الجامد من الرطوبات بالبرد وتحليله، ثم تصعيده وتبخيره. (س، شك، ١٦٠، ٢)
- إن الحرارة تفعل في الأجسام البسيطة وتفعل في الأجسام المركبة؛ والجسم الواحد البسيط يجتمع، فيستحيل أن يقال إن النار تجمعه؛ لأن قولنا كذا يجمع كذا معناه أنه يجمع ما ليس بمجتمع. (س، شك، ١٦٨، ٣)
- الحرارة تعين كلاً من اليبوسة والرطوية على
 فعله. فالرطب الحارّ أشدّ تحليلًا لما يحلّ به.
 واليبوسة الحارّة أشدّ عقدًا لما يعقد بها. (س.
 شف، ٢٣٦، ١٦)
- الحرارة حالة بسيطة مدركة بحس اللمس معروفة عند المدرك والمسقى من المدركات الأول التي لا تحتاج أن تُمرف بغيرها في حدّ ولا رسم. (بغ، مع، ١٩٧٧)
- نقول (البغدادي): في الحرارة النارية والشمسية والحيوانية والمزاجبة والغريزية نستدل على الاتفاق في الإسم وما وُضع الإسم بحسبه بدلائل أخرى إن وجدناها. فنقول إن إسم الحرارة يقع على هذه الأصناف بحسب الإدراك والإحساس وتشابه المحسوس

منها عند الحس أو تقاربه مع اختلافه الظاهر عند الحس بالشدة والضعف، فإن حرارة النار قد تُسخن الماء فيسخن إلى حد ما وتسخّنه حرارة الشمس مثل تلك السخونة فيتشابه الأثران عند الحسّ. (بغ، مع، ۱۹۸، ۲۱)

 إن الحرارة قسمان: طبيعية وغربية، وإن الكون إنما يكون بالحرارة الطبيعية والفساد بالغربية.
 (ش، آع، ٩٠، ١٨)

- الحرارة إنما تختلف بالأزيد والأنقص، والأزيد والأنقص إنما يوجد لها بحسب ما يخالطها من البرودة، إذ كانت هي المعدّلة لها حتى تكون ملائمة للموجود الذي هي له حرارة غريزية. وأيضًا فإن البرودة تحفظ حرارة شأنها ذلك ويصيّرها إلى باطن المكوّن، ولذلك ما تكون هضوم أهل البلاد الباردة أحسن من هضوم أهل البلاد الحارة، ويكون الهضم في زمان الشتاء أقوى منه في زمان الصيف. (ش، آع، ۲۲، ۲۲)

- إن كل حرارة تلزمها إما رطوبة وإما يبوسة، كما يلزم ذلك في الأسطقسات الأربعة. فإن كانت الحرارة هوائية لزمتها رطوبة هوائية، وإن كانت نارية لزمتها يبوسة نارية، لأن الرطوبة والبيوسة تلزمها إما رطوبة وإما يبوسة، يكون قدومها في ذلك كقدر الحرارة والبرودة في ذلك، فإن كانت حرارة مطلقة لزمتها يبوسة مطلقة أو رطوبة مطلقة، في حرارة النار والهواء. وإن كانت حرارة غير مطلقة لزمتها يبوسة أو رطوبة غير مطلقة.

- إن الحوارة حوارتان: حوارة ملائمة، وحوارة غربية مستفادة من خارج. وجميع الأجساد

تعفن من الحرارة الغربية. وإذا عفنت كانت هي أيضًا حارة بالحرارة الغربية، باردة بالحرارة الغربية، باردة بالحرارة الملائمة. وهذه هي حال أبدان سكان البلاد الحارة دائمًا. وأما البلدان المعتدلة، فتكون في وقت الشتاء الحرارة الغريزية أكثر، وفي وقت الصيف تكون الغربية أكثر. (ش، رط، راع، 15)

 إن كل حرارة تغير الشيء الواحد إلى ما في طبعها أن تغيره، كما أن كل غذاه يتغير عن الحرارة الواحدة إلى ما في طبعه أن يتغير. (ش، رط، ٣٦٢، ١)

حرارة حموية

إن الحرارة الحموية هي عفونة، وإنها تغني الأخلاط وتحيلها إلى طبيعة البخار. وذلك أن الحرارة العفونية قد تبيّن من أمرها في الرابعة من الآثار، أنها إنما تعمل أحد أمرين: إما شيًا، وإما إحراقًا، وإما نهوة وعدم نضج. وإن الحرارة الطبيعية إنما تفعل نضجًا فقط، والحرارة الحموية بحرها تفعل هذه الثلاثة الأفاعيل. أما في بعض المرضى وهم اللين يتخلّمون من الحميّات فنضجًا، وأما في الذين نضج. فوجب أن تكون الحرارة العميّة غرية نضج. فوجب أن تكون الحرارة العميّة غرية مشتدة، بما يخالطها من الحرارة العربية. فإن كانت الحرارة الغربية. فإن كانت الحرارة الغربية. فإن الإطلم، وإن كانت الغربية هي الأغلب كان النضح والهضم، وإن كانت الغربية هي الأغلب كان النضح الاحتراق والتخمة. (ش، رط، ٢١١، ٢١)

حرارة السل

حرارة السل فاترة بليدة وتكون في الأبدان
 اليابسة القليلة اللحم، وتنزيّد الحرارة فيها وقت
 الاستمراء وتظن أن به سبانًا وعيناه غائرتان

وبدنه قحل ونبضه صلب دقیق ضعیف. (رز، حط۱، ۸۱،۲)

حرارة طبيعية

نقول (إبن رشد): إن الحرارة الطبيعية فعلها في الأشياء المنفعلة التي شأنها أن تصير إلى التمام هذا الطبيخ أولاً ثم النضج ثم الهضم، وذلك أنه ظاهر أن الهضم هو التمام الكائن لفعل الحرارة الغيزية في الهيولي الملائمة، وهذا التمام هو الصورة والطبيعية، وهذا كله ظاهر بالتصفح والاستقراء في الأشياء الطبيعية والصياعية.

حرارة عرضية

 أما الحرارة العرضية فكالعفونة وكالحرارة التي تعرض ليعض الأشياء من خارج حتى تصير سخنة بالفعل، وعلى هذا الوجه أيضًا توجد المبرودة العرضية. (ش، آع، ١٠٤، ٢٣)

حرارة عفونية

إن العفونة ... تكون بحركة الأجزاء النارية في الأمزجة الرطبة التي لم يستحكم امتزاجها بها، والحرارة الغريزية تمنع هذه الحركة بدوام الطبخ والمزج فلا تعفن ما دامت تطبخها حرارة طابخة نارية أو شمسية. فإذا زالت عنه بحركة ناريته الرطب قلة استحكام في الامتزاج بحركة ناريته التي لم يستحكم مزاجها إلى الانفصال فاشتعلت بهوائيته وأخلت مائيته فانفصلت أرضيته بعفونته، فهذه هي الحرارة العفنية. (بغ، مع، ٢٠٠، ١١)

إن الحرارة الحموية هي عفونة، وإنها تفني
 الأخلاط وتحيلها إلى طبيعة البخار. وذلك أن

المحرارة العفونية قد تين من أمرها في الرابعة من الآثار (العلوية)، أنها إنما تفعل أحد أمرين: إما شيًّا، وإما إحراقًا، وإما نهوة وعدم نضج. وإن الحرارة الطبيعية إنما تفعل نضجًا فقط، والحرارة الحموية بحرها تفعل هذه الثلاثة الأفاعيل. أما في بعض العرضى وهم الذين يتخلصون من الحميّات فنضجًا، وأما في وعدم نضج. فوجب أن تكون الحرارة الغربية غربية مشتدة، بما يخالطها من الحرارة الغربية في الأغلب كان النصح والهضم، وإن كانت الغربية مي الأغلب كان الاحتراق والتخمة. (ش، رط،

حرارة غريزية

- الحرارة الغريزية تتحرّك حركتين: إحداهما إلى داخل، والأخرى إلى خارج. وحركتها إلى خارج. وحركتها إلى خارج: إما أن تكون بغنة في دفعة واحدة بمنزلة ما يعرض لها في اللذة. وكذلك حركتها إلى داخل إما أن تكون دفعة، بمنزلة ما يعرض لها في وقت الغزع، وإما أن تكون أولًا بمنزلة ما يعرض لها في وقت الغزع، وإما أن تكون أولًا فأولًا، بمنزلة ما يعرض لها في وقت الغمّ. (جا، ش، ۲۹٤، ۱)

- الحرارة الغريزية أخرى (غير الحرارة العفنية) لا محالة. وهذه الحرارة توجد في بدن الحيوان عن نفسه وصورته التي بها هو حيوان في روحه ويوساطة الروح في أعضائه. فمحلها الأول من بدن الحيوان الروح، والثاني الأعضاء التي تخللها الروح فهي في الأعضاء من الروح وفي المروح من النفس وبها تتصرف القوى الفسانية في المواد البدنية والأغذية الواردة إليها

فتطبخها وتحيلها وتمزجها وتشبهها وتعقدها وتعيدها خلفًا عمّا يتحلّل من الأعضاء وزيادة للنمو. (بغ، مع، ٢٠٠، ١١)

 أما الحرارة الغريزية فهي صورة الشيء وكذلك البرودة الغريزية بوجه ما. (ش، آع، ١٠٢٤)

حرازة القلب

- علامات القلب الذي هو أسخن من مزاجه المعتدل الذي لا يفارقه، وهي به مخصوصة: عظم التنفّس، وسرعة النبض وتواتره، والشجاعة، والنشاط للأعمال. فإن زادت الحرارة التي في القلب جدًّا، فإن من علاماته: صاحب هذا المزاج كثير الشعر، ولا سبّما مقدِّمه، وما كان من البطن والجنين قريبًا من الصدر. وفي أكثر الحالات، فإن البطن كله يسخن بسخونة القلب إن لم تقاومه الكبد مقاومة شديدة. (جا، ص، ٥٧) ٤)

حرارة الماء وبرده

- قال بعض الحكماه: حرارة الماء حياته وبرده موته. وقد سمعت (الكرخي) بمياه تنبع وهي حارة مثل ماء الحمام، وهي هذه الحرارة من فساد التربة وأدومها وأبقاها إذا كان مع حرارتها علبة في قمر قريب كانت أو بعيد. (كر، خ،

حرارة المعدة

 الخلط الحامض يُحدث في المعدة لذعًا شبيهًا بلذع الجرع، وأما الخلط المرّ والمالح فيهتجان العطش وذلك أن هذين يجفّنان المعدة ويشدها فتقوى على الاجتذاب، وأما

الحرارة فإنها أهون الأشياء على ذهاب الشهوة لأنه يرخي الأجسام الصلبة ويحلّلها ويجعلها ضعيفة في حديها ويحل الرطوبات ويسطها في ... المعدة. (رز، حطه، ٣٠، ١٩)

حرارة ويرد

إن الحرارة تمنع السائل عن أن تكتنف، والبرد
 في خلاف جهة الضوء لجمعه. (بي، رب٢،
 ۱۷،۱۲)

حرارة ويرودة

- الحرارة والبرودة من الكيفيات الأوّل فاعلة قرية؛ والرطوبة والبيوسة ضعيفة منفعلة، بمنزلة المثال توجد إذا قرنت اثنين مع اثنين، وواحدة مع واحدة. فالحرارة من الكيفيتين الفاعلين أكثر فعلًا، والبرودة أقلّ. ومن الكيفيتين المنفعلين فالبيوسة أكثر انفعالًا وأشبه بالمادة، والرطوبة أقلّ. (مف، أمّل ١٦٣، ٥)
- إن الحرارة أقوى من البرودة، إن الحرارة يمكن فيها أن تصل وتفرّق. وأما الاتصال فالأشياء حدثة، والفضة على حدثها. وأما التفوقة على حدثها. وأما التفوقة الأشياء فالأشياء المختلفة في النوع، وذلك أن الذهب الذي قد خالطته الفضة إذا خلص بهر وصار فيمكن فيها أن تصل بين المتساوية في النوع وبين المختلفة. ويدل على ذلك أن الضفادع وبين المختلفة. ويدل على ذلك أن الضفادع تجمد مع الماء في كون الجليد؛ وأما أن تفرّق تليس يمكن فيها. (مض، آ، ١٦٣، ١٥) خلحرارة والبرودة أيضًا أن كل واحدة منهما تقبل وتحيل، وتجفّف وترطب، وتُصَلّب

وتُلَيِّن (مف، آ، ١٦٤، ٣)

إن الحرارة والبرودة فاعلتان أن كل واحدة منهما توجد سببًا لكون الأجسام وفسادها. وذلك أن الحرارة يتولّد عنها الحيوان ويغتذي، والأجسام التي فيها تهيّو للاحتراق تحترق. وأما البرودة فتترلّد عنها المعادن، ويفسد بها النبات إذا عَرَض له اللبول، والحيوانُ إذا شاخ. والحرارة أيضًا تبرّد بالعرض. ولهذه العلمة نجد الاستمراء والنطرض، ولذلك نجد والبرودة تُستخن بالعرض، ولذلك نجد والبرودة تُستخن بالعرض، ولذلك نجد واقوى. (هف، آ، ١٦٤، ١٦٤)

الحرارة والبرودة لازمتان منعكستان على الخفة والثقل. فالمادة إذا أمعن فيها التسخين خفّت. فإذا خفّت سخنت. فلا خفيف إلا وهو حارً. ويعرض لها إذا بردت بشدّة أن تثقل. وإذا ثقلت بشدّة أن تبرد. فلا ثقيل إلا وهو بارد. فيكون الحرّ والبرد منعكسين على الثقل والخفّة، كالإشقاف وغير ذلك مما يوجد في الثقيل والخفيف. (س، شس، ١٤٤ ١٩٨)

- الكيفيات الملموسة الأولى هي هذه الأربعة: اشتان منها فاعلتان، وهما الحرارة والبرودة، ولكونهما فاعلتين ما تحدّان بالفعل، بأن يقال إن الحرارة هي التي تفرّق بين المختلفات، وتجمع بين المتشاكلات، كما تفعله النار. والبرودة هي التي تجمع بين المتشاكلات وغير وهما الرطوية والبيوسة، ولكونهما منفعلتين ما تحدّان بالانفعال فقط. فقال إن الرطوية هي الكيفية التي بها يكون المجسم سهل الانحصار والتشكّل بشكل الحاوي الغريب، وسهل الترك له. والبيوسة هي الكيفية التي بها يعسر انحصار الحسم وتشكّله من غيره، وبها يعسر انحصار الحسم وتشكّله من غيره، وبها يعسر تركه

لذلك. ولذلك فإن الجسمين الرطبين يسهل اتصالهما مع التماس ويصعب، أو لا يمكن تفريقهما عن التماس المحفوظ إلى أن يتفرّقا بل عن الاتصال بسهولة جدًّا. واليابس بالخلاف من ذلك. فلهذا ما تسمّى تانك فاعلتين وهاتان منهما يفعل في الآخر، كما ينفعل منه. وكذلك كل واحد من الرطب واليابس يفعل في الآخر، كما ينقعل منه. وكذلك وينفعل منه. لكنه إذا قيس الحار والبارد إلى الرطب واليابس رُجد الرطب واليابس لا يؤثّران في الرطب واليابس مما نعلمه بعد من حال الحل واليابس، مما نعلمه بعد من حال الحل واليابس، مما نعلمه بعد من حال الحل

- الحرارة والبرودة ليستا من الكيفيات التي بها يستعد الجوهر لانفعال ما ... وذلك لأن الحرّ ليس استعداده للبرد لأنه حارّ، كيف والبرد يبطل الحرّ. وما دام هو حارًا فيمتنع أن يصير باردًا. فالحرّ يمنع وجود البرد، لا أن يعد له المادة؛ بل المادة مستعدّة بنفسها لقبول البرد المعدوم فيها. لكنه يتّفق أن يقارن تلك الحالة وجود الحرّ الذي يضاد البرد، ويمانعه، ويستحيل وجوده معه. (س، شك، ١٧٤، ٢)

- يرى "جالينوس" أن الحرارة تولّد اختلاط العقل والهذيان، ليلحق بهذا العليش وسرعة وقوع البداآت وافتنان العزائم، وأن البرودة تولّد البلادة وسكون الحركة، وليلحق بهذا بطء الفهم وتمثر الفكر والكسل؛ وأن البيوسة تفعل السهر ويدلّ عليها السهر. وليشترط في هذا ما لم يكن عن الرطوبات البورقية، ولم يكن مع ثقل في الدماغ، ودوام استفراغ الفضول أو غير ذلك من دلائل الرطوبة، فإن الرطوبة المالحة والبورقية بشهادة "جالينوس" نفسه، تفعل أرقًا

كما في المشايخ. وأما الرطوبة، فتفعل النوم المستغرق، واشترط مع نفسك الشرط المذكور. (س، ق٢، ٩٨٣، ٩)

- نقول (إين رشد): إنه قد تبيّن هنالك أن الحرارة والبرودة هما الكيفيتان الفاعلتان في الكون التي تحرّك المكوّن، إلى أن يكون ذا قوام وشكل وصورة. وأن الحرارة هي التي تفعل ذلك أولًا وبالذات، والبرودة ثانيًا وعلى القصد الثاني. وإنما كان ذلك كذلك، لأن الحرارة هي الَّتي تفعل في المكوّن الخلط أولًا، ثم الطّبخ ثم النضج والتمام والقوام والشكل. وذلك بعد نفي الفضلة التي لا تصلح أن تكون جسدًا لذلك المكوّن عنه. وهي في هذا المعنى تستمين بالبرودة، لأن الحرارة التي تفعل هذا هى حرارة مقرّرة معدّلة، وتعديلها يكون بالبرودة. وأكثر ما تستعين بالبرودة، لإصلاح ما يلحق فعل الحرارة من الرخاوة، والتليين الذي يلحق عن فعلها في المكوّن. فهي بالبرودة تصلح لهذا المعنى في المكوَّن. (ش، (d. TV7 , b)

- بين (جالينوس) أن الكيفيات البابسة والرطبة ليست فاعلة في المكون، وإنما هي فيه منفعلة. وأن الحرارة والبرودة هي فيه فاعلة فقط. ومن هذه الجهة، قال أرسطو في الحرارة والبرودة: إنهما فاعلتان فقط، أحني من جهة مقايستهما إلى الرطوبة واليبوسة. وقال في اليبوسة والرطوبة إنهما منفعلتان لا فاعلتان، بالمقايسة أيضًا، إلى الحرارة والبرودة. (ش، رط، ٣٧٧، ١٧)

 أمّا الحرارة والبرودة والرطوبة والبيوسة، فمن قِبْلُ أن كل واحدة منهما تفعل في صاحبتها، والمزاج الخالط يفعل في مجموعها، تتولَّد عن

ذلك كيفية متوسّطة، ليس يمكن أن تُنسب إلى واحد من الطرفين، أعنى أن يقال فيها إنها من نوع أحد الطرفين، وإنها إنما تخالفه بالأقلّ والأكثر. وذلك أن هذه الكيفية المتوسطة، إنما يكتسبها الممتزج عن الخالط والطابخ. إلا أن هذه الكيفية، الفعل الصادر عنها ليس يمكن أن يكون بالصورة غير كل واحد من فعل الطرفين؛ بل إنما يخالف فعلها أفعال الطرفين بالأقل والأكثر. فمتى فرضنا امتزاج الكيفيات على السواء، كان هنالك فعلان ضرورة. وإذا كان ذلك، فليس هنالك صورة واحدة تحدث عن المزاج الطابخ، بل صورتان. فإذن ليس تستفيد مثل هذا الاختلاط القوى المنفعلة عن الفاعلة صورة واحدة، هي غير صورة الطرفين. وهذا كله، لا يخلو لمن ارتاض في العلم الطبيعي. (ش، رط، ۲۸۲، ۱)

حزان

الحرّان كوكبان بين العوائذ وبين الفرقدين.
 بينهما قدر ثلثة أذرع في رأى العين، ويسمّيان "اللاثبين" أيضًا. وقدّامهما كواكب صفار،
 تسمّى "أظفار الذئب". (دي، نو، ١٤٨٠)

حزانية

- العرائية ليسوا هم الصابئة بالحقيقة بل هم المستون في الكتب الحنفاء والوثنيّة. فإنّ الصابئة هم الذين تخلّفوا ببابل من جملة الأسباط الناهضة في أيّام كورش وأيّام اوطحشست إلى بيت المقدس، ومالوا إلى شراتع المجوس فصبوا إلى دين يختنص فلمبوا مذهبًا ممتزجًا من المجوسيّة واليهوديّة كالسامرة بالشام. (بي، آ، ٢٠٦، ٩)

- الحرّانيّة الّذين هم بقايا أهل الدين القديم

المغربي البائنون عنه بعد تنصُر الروم اليونانين. ويتنسبون إلى أغاذيمون وهرمس وواليس ومابا وسوار، ويتلبَّنون بنبوَّتهم ونبرَة أمثالهم من الحكماء. وهذا الاسم أشهر بهم من غيرهم وإن كانوا تسمُّوا به في اللولة المباسبة في سنة ثمان وعشرين وماتين ليملُّوا في جملة من يؤخذ منه ويرعى له اللُّمَّة، وكانوا قبلها يسمَّون الحنفاء والوثئيَّة والحرَّائيَّة. (بي، آ، ٣١٨، ١٢)

حرقة اللسان

 حرقة اللسان: قد يكون ذلك بسبب حرارة في فم المعدة، أو الدماغ، لا يبلغ أن يكون حمّى، أو بسبب تناول أشياء حريفة، ومالحة، ومرّة، وحلوة، والعطش الشديد. ويكون لأسباب أعظم من ذلك مثل الحمّيات الحارة، والأورام الباطنة. (س، ق٢، ١٠٦٩، ٣)

حر کات

- (قال) أبو بشر: الحركات تكون في المقولات العشر. وكل واحدة من هذه المقولات إذا تغيّرت إلى الحالة الأخس كان ما انتقلت إليه عدمًا. وإذا انتقلت إلى الأشرف كان ما انتقلت إليه كونًا. (أر، ط، ١٧١، ١٤)

- واجبٌ ضرورةً أن تكون الحركات ثلاثًا: حركة الكم، وحركة الكيف، والحركة في المكان. (أر، ط، ٥١١، ١٥)
- إن الحركات تنفسم من جهة الكيفية إلى ثمانية أنواع كل نوعين منها متقابلين من جنس المضاف، فمنها الكبير والصغير، والسريع والبطيء، والدقيق والغليظ، والثقيل والخفيف. (ص، ر٣، ١٤٥٠)
- لما كانت الحركات بعضها أشد تقدّمًا من بعض

وأشهر وجودًا، وكان أشدها تقدّمًا حركة النقلة، ومن هذه حركة الجرم السماوي، ومن هذه حركة اليومية، وكان المقدّ ينبغي أن يكون أصغر ما يقدّ به في ذلك الجنس وأشدها تقدّمًا، وجب أن يوجد مخصوصًا بحركة بهذه الصفة لأنها إنما تقدّ به حركة مخصوصة، وهذه هي حركة السماء مع سائر الحركات، ولو كانت هاهنا حركة أسرع منها لكانت هي المقدّرة بزمانها دون تلك. (ش، سط،

الحركات ثلاثة: أحدها الحركة في الأين وهي
المسماة النقلة، وهذه منها فوق ومنها أسفل.
 والثانية في الكم وهي المسمّاة نموًا ونقصًا
ولبس لهذين النوعين إسم يجمعهما. والثالثة
في الكيف وهي المسمّاة إستحالة. (ش، سط؛
 ١٩٠،٨٠

حركات الأجزاء

 إن حركات الأجزاء أيضًا مختلفة بحسب الأجزاء أنفسها، وبحسب حركة الكل. (أر، ط، ٧٧٤، ٨)

حركات الأفلاك

- لحركات الأقلاك نفعات كنفعات العيدان. (ص، ر١، ١٥٢)
- لحركات الأفلاك والكواكب نفعات وألحانًا طبية لذيذة مفرحة لنفوس أهلها، وأن تلك النفعات والألحان تذكر النفوس البسيطة التي هناك سرور عالم الأرواح التي فوق الفلك التي جواهرها أشرف من جواهر عالم الأفلاك، وهو عالم النفوس ودار الحياة التي نعيمها كلها روح وريحان في درجات الجنان كما ذكر الله تعالى في القرآن. (ص، را، ١٥٢، ٢٠)

حركات الأمراض

- حركات الأمراض حركتان: إحداها كلّية، وتُعرف بطبيعة المرض، وهذه الحركة مركّبة من ابتداء المرض وتزيّده، ومنتهاه وانحطاطه. والأخرى جزئية تُعرف بنوية المرض وتزيّدها ومنتهاها وانحطاطها. (رز، حط11، ٢٧٩)

حركات بسيطة

- الحركات البسيطة: إما مستقيمة وإما مستديرة؛ إذ المسافات البسيطة إما مستقيمة وإما مستقيمة وإما مستقيمة وإما النهايات، فليس تحصل النهايات بها تحصلًا واجبًا، إذ يجوز أن تكون تلك النهايات لمنحنيات أخرى لا نهاية لها؛ وأما المستقيمة فليست كلك. وإذا كان كذلك فلا يُتمين فليست كلك. وإذا كان كذلك فلا يُتمين لطبيعة البسائط سلوك بين نهايتين للمنحنيات غير منها، دون نوع. وأما المستقيمة فيتمين منها ذلك، وإن كانت غير متعينة النهايات، من حيث هي مستقيمة. غير أن لك أخذ المنحني غير بسيط؛ لان المنحني لا يكون في نفسه أيضًا متشابه الأجزاه، كان معيظًا أو مقطوعًا والبسيط متشابه. (س،

الحركات السبطة كما قبل ثلاثة: إما إلى الوسط؛ وإما حول الوسط؛ أما الإثنان منها فظاهر وجودهما للنار والأرض، وأما التي حول الوسط فسنين أنها موجودة لجسم بسبط وذلك في السماء والعالم. (ش، سط، ۵۳، ۱۳)

حركات الجسم والإحساس

- وحَرَكاتُ الْجِسْمِ والإحساسُ ذَلَّ عسلَّى سَلامَّةِ فَي السِرَّأْسِ وإِنْ أَصسابَ حَسنِهِ أَعسراضُ فَيْمِي البِماغِ حَلَّت الأَمْراضُ (س، أر، ٣٤، ١٠)

حركات جسمانية

الحركات الجسمانية تنحصر في ثلاثة أنواع عن
 المركز كما للخفيفين، وإليه كما للثقيلين.
 وكلتاهما على الاستقامة، وعليه كما للفلك،
 وهي على الاستدارة، ومقدمة على الأوليين.
 (صي، زف، ٥٥، ٣)

حركات الرياح

- حركات الرياح بأسرها عن قوى سمائية واردة عن الكواكب في حركاتها بقربها وبعدها ومسامتها وانحرافها، وليس هذه القوى فقط من السماء والسماويات بل وسائر القوى المعدنية والنبائية والحيوانية. (بغ، مع،

حركات سماوية

- أما جملة الكون والفساد واتصاله فعلته الفاعلية المشتركة التي هي أقرب، هي الحركات السماوية، والتي هي أسبق فالمحرّك لها. (س، شك، ١٩٩، ١٠)

حركات الشمس

إن حركات الشمس التي تُرى في فلك البروج،
 في مدة عودة واحدة أو عودات قليلة، هي
 الحركة التي هي لها في نفسها بالتقريب.
 (سن، رس، ۲۸۷، ۲۸)

حركات الطبيعة

- إن حركات الطبيعة منظومة محمودة إذا كانت هي قوية ظاهرة؛ وأما حركاتها وهي معلولة فتجري على غير نظام، فلللك لا تصتم معرفتها على ما يجب، إلّا أنه متى غلبت الطبيعة غلبة تامّة لم ترم فعل البحران البتّة؛ فإن كان بها أدنى طرف فإنها تقاوم قليلًا قليلًا ثم لا تلبث أن تنهزم، والعلّة في مقاومتها هذه المقاومة الضعيفة تهيّج المرض بها، لأن الطبيعة لا تحتمل شيئًا من هذه، لكن تبادر تنقي ما يؤذبها عنها، كما قد نرى عيانًا الأشياء التي تلذع عنها، كما تجبعها بضرب من الضروب أو المعدة أو تهيّجها بضرب من الضروب أو بثقلها، فإنك تجدها عند ذلك تروم إخراجه من أقرب الوجوه. (رزه حطه، ٧٩)، ١١)

حركات طبيعية

- إذا كانت حركة طبيعية مستقيمة افترض للحركات الطبيعية أجناس ثلاثة: جنس المتحرّك من الوسط وجنس المتحرّك إلى الوسط، وجنس المتحرّك على الوسط. (س، شس، ٢، ٥)
- الحركات الطبيعية غير متناهية. (س، شك، 119 ما)

حركات طبيعية بسيطة

- الحركات الطبيعية البسيطة يجب أن تكون للأجسام البسيطة. (س، شس، ٩، ١٧)

حركات عن الغير

 إن كل منتقل فإمّا أن يكون هو نفسه يتحرّك من نفسه؛ وإما أن يكون يتحرّك عن شيء آخر. فإن كان المتحرّك بنفسه يتحرّك، فظاهر إذ كان المحرّك له فيه، أن المحرّك والمتحرّك يكونان

فيه ممًا وليس بينهما متوسط أصلًا. وأما المتحرُّك عن غيره فحركته تكون على أربعة أوجه! وذلك أن الحركات عن الغير أربع: دفع، وجلب، وحمل، ودوران. (أر، ط، ٧٤٧) ١)

حركات القمر

من خواص حركات القمر توسط مركز الشمس
 بين أوجه ومركز تدويره أبدًا. (صي، زف،
 ۱۱ (۷۱)

حركات الكواكب

- أما الرياضيون الذين عنوا بالأمور الفلكية فإنهم وجدوا في حركات الكواكب إختلاقا بنظام عائد عن منتهاه إلى أوله، وفي أجرامها في المنظر تفاوتا بالعظم والصغر مطابقا بالنظام لذلك الاختلاف في الحركة حتى لزم النصاغر البطؤ والتعاظم السرعة، فأنتجت لهم صناعة المناظر مع تقرر الاستواء في الحركة عندهم أن تلك الحالة حادثة من اختلاف البُعد عن المناظر إليها لكن الحركة المستديرة تكون على مركزها فيمتنع اختلاف الأبعاد فيها والاختلاف موجود. (بي، قم٢، ١٢٤٤)
- قد وجد الراصدون من المنجمين حركات الكواكب مختلفة. فمنها حركة تشملها بأسرها آخذة من المشرق إلى المغرب وهي التي تكون في كل يوم وليلة دورة واحدة مثل حركة الشمس، وحركة أخرى مقابلة لها تتحرّك بها من المغرب إلى المشرق ظاهرة في بعضها وهي السبعة المتحيّرة، وخفية في الثابتة عرفت بتمادي الأرصاد على طول الزمان النسبة إلى نقطة الاعتدال الربيعي والخريفي، وحركات بالعرض لهذه المتحيّرة شمالية وجنوبية،

وحركات سريعة وحركات بطيئة لها أيضًا، ورجعات واستقامات لبعضها وهي الخمسة دون الشمس والقمر. (بغ، مع، ١٤١، ١٣)

حركات الكواكب الثابتة

- أما حركات الكواكب الثابتة التي تُدرك بالرصد، فإنما الأساس في رصدها، بذات الحلق: أن يُعلم مكان القمر، الذي لا يُعلم إلا بأمر الشمس. (سن، رس، ٢٧٦، ١٧)

حركات الكواكب والأفلاك

- إن حركات الكواكب والأفلاك المتصلات المتناسبات هي أيضًا مكيال للدهور وأذرع لها. (ص، ر١، ١٥١، ٧)

حركات مبسوطة طبيعية

- الحركات المبسوطة الطبيعية ثلاثة أصناف: حركة من الوسط وحركة إلى الوسط، وهما صنفا الحركة المستقيمة، وحركة حول الوسط وهي المستديرة. وإنما انقسمت الحركة إلى المستدير والمستقيم. وإذا كان الأمر هكذا فعدد أصناف الأجسام البسيطة بعدد أصناف هذه الحركات. (ش، سم، ٢٦، ١٩)

حركات متشافعة

إن الحركات المتشافعة قد تكون وإن كانت غير متفقة في النوع ولا في الجنس كأنك قلت إن إنسانًا حاصر عدا فحم على المكان، ومثل أن حركة مصباح يتداول هي نقلة شافعة، فأمًّا متصلة فلا. وذلك أنه وقد وُضع المتصل في الأشباء التي آخرها واحد. فهذه الحركات تكون متشافعة ومتوالية من قِبَل أن زمانها متصل، وزمانها متصل من قِبَل أن زمانها متصل، وزمانها متصل من قِبَل اتصال

الحركات. وذلك يكون إذا صار الآخر لهما جميعًا واحدًا. (أر، ط، ۲۳،۵۲۳)

حركات متضادة

- التضادّ في الحركات إنما هو بما منه وبما إليه. (ش، سط، ٨٧)

حركات مستديرة سماوية

- الحركات المستديرة السماوية المقرّبة لقوى الأجرام العائية والمبعدتها هي أسباب أولى إلى الكون والفساد. وعوداتها، لا محالة، أسباب لعود أدوار الكون والفساد. والحركة الحافظة لنظام الأدوار والعودات، الواصلة بينها، والمسرعة بما لو توك لأبطأ ولم يعدل تأثيره، هي الحركة الأولى. (س، شك، ١٩٢) ١٦)

حركات مكانية طبيعية

 الحركات المكانية الطبيعة: منها مبسوطة وهي التي لجسم مبسوط، ومنها مركّبة وهي التي لجسم مركّب، لكن إذا تحرّك بها الجسم المركّب تحرّك بحسب الغالب على أجزائه، وإلا لم يتحرّك أو تشذّبت أجزاؤه، وهذا كله بيّن بنفسه. (ش، سع، ٢٦، ١٦)

حركة

- لیس یمکن أن تکون حرکة من غیر أن یکون مکانٌ وخلاءً وزمان. (أر، ط، ۱۱۲۷)
- إن الحركة لا توجد بنفسها منفردة عن المتحرّك. (أر، ط، ١٧٤، ٨)
- الحركة مظنون أنها فعل ما، إلا أنه فعل غير تام؛ والسبب في ذلك أن ما هو بالقوة متحرك، وهو الذي الحركة فعله، فهو غير تام. ولذلك صار عسرًا وجودها ما هي. وذلك أنه قد يجب لا محالة إمّا أن توضع في العدم، وإما في

القوة، وإِمَّا في الفعل المطلق. وظاهرٌ أنه ليس يجوز وضعُها في واحد من هذه. فقد بقي الوجهُ الذي وضعناه وهو أنها فعلٌ ما. (أر، ط، ۱۸۳ م)

إن الحركة هي أيضًا كمال المتحرّك بما هو متحرّك. وإنما يقع ذلك أبدًا بملاقاة المحرّك بحيث ينفعل معه، والصورة أبدًا تجلب ما يحرّك إمّا إلى كذا وإما إلى حال كذا وإمّا إلى مقدار كذا وهو الذي يكون مبدأ الحركة وسببها إذا حُرِّك، مثال ذلك أن الإنسان الذي هو بالكمال يُعْمَل من الإنسان الذي هو إللقوة إنسان. (أر، ط، ١٨٤)

الزمان يتبع الحركة من قِبل أنها من الكم وأنها
 من المتصل وأنها من المنقسم. وذلك أن من
 قِبل أن المقدار بالحال التي هو عليها صارت
 الحركة بهذه الحال التي هي عليها، ومن قِبل أن الحركة بحال كذا، صار الزمان بحال كذا.
 (أر، ط، ٤٤٣، ١٠)

- قال أرسطوطائيس: ولما كان الزمان مقدار الحركة والتحرّك، وإنما يُقدِّر الحركة بأن تُحدَّد به حركة ما فتُحصى بها الحركة بأسرها، كما يُحصى باللراع الطول بأن يحدَّد بها مقدار ما يقدّر الكل، فإن وجود الحركة أيضًا في الزمان هو أنها هي وآنيتها تقدَّر الزمان، وذلك أنه يقدَّر ممّا الحركة وآنية الحركة؛ ومعنى أنها توجد في زمان هو أنه يعدُّ آنيتها. (أر، ط، ٤٤٨)

إن الزمان يُبلي كلَّ شيء، ويُشيي كلَّ شيء،
 ولا نقول إنه يُعلِم ويُجدَّد ويحشن؛ وذلك أن
 الزمان بذاته هو بأن يكون سببًا للفساد أخرى
 وأولى لأنه عدد للحركة، والحركة تزيل
 الموجود. (أر، ط، ٤٥٠، ١٥)

- كل حركة فإنما تكون من شيء وإلى شيء. (أر، ط، ٤٩٢، ١٧)

- في كل حركة يكون الاستواء والخروج عن الاستواء، فإنه قد تستحيل باستواء الشيء بالسواء وقد تنتقل من قبل شيء على استواء، مثل أن تنتقل على دائرة أو على خط مستقيم. (أر، ط، ٢٠٥٦)
- إن الحركة إنما هي تغيّر من موضوع ما إلى موضوع ما، فالحركة المضادّة إنما هي التي من ضد إلى ضد إلى الحركة من الصحة إلى المرض فإنها ضدّ الحركة من المرض إلى الصّحة. (أر، ط، ۲۰۷۷)
- إن الحركة تقابل الحركة، وقد يقابلها السكون
 أيضًا، وذلك أنه عَدمٌ. (أر، ط، ٥٨٣، ٥)
- إن الحركة غير مؤلفة من أشياء لا تنقسم،
 وذلك أنه إن كانت الحركة مؤلفة من أشياء لا تنقسم فبالواجب كان العظم الذي عليه تكون الحركة مؤلفًا من أشياء لا تنقسم. (أر، ط، 117 ، 11)
- قال أرسطوطاليس: والحركة تكون منفسمة على وجهين: أحدهما في الزمان، والوجه الآخر بحسب أجزاء المتحرُّك. (أر، ط، ٢٥٢، ٢)
- إن الحركة تكون واحدة بعينها إما في المدد، وإما في الجنس، وإما في النرع. أما في المدد فإني أعني بقولي (أرسطو) حركة واحدة بعينها: الحركة التي من شيء بعينه إلى شيء واحد بعينه في المعدد في زمان واحد بعينه، مثال ذلك: يئ هذا الأبيض الذي هو واحد في المعدد إلى هذا الأسود، في زمان واحد بعينه في المعدد وأما في الجنس فتكون الحركة واحدة بعينها متى كانت في مقولة واحدة: إما التي للجوهر،

وإما لمجنس من الأجناس. وأما في النوع: فالتي تكون من شيء إلى شيء واحد بعينه في النوع، مثال ذلك من بياض واحد بعينه إلى سواد، أو من خير إلى شرّ. (أر، ط، ١٣٠، ٧٣٦)

- إن الحركة هي فعل ما من شأنه أن يتحرَّك بما شأنه أن يتحرَّك. (أر، ط، ٨٠٤، ٩)
- الحركة هي استكمال غير تامّ لما شأنه أن يتحرُّك. (أر، ط، ١٨٥٦ه)
- إن كانت الحركة أزلية، فإن المحرَّك الأول يكون أيضًا أزليًا إن كان واحدًا وإن كان أكثر من واحد. والأحرى أن يعتقد أنه واحد، فالأوليات أكثر من واحد، والأحرى أن يعتقد أنه واحد لا كثير. (أر، ط، ٨٦٨ ١)
- إن الحركة كانت دائمًا وتكون أبدًا الزمانَ كله. (أر، ط، ٩٢١)
- الحركة نوعان: أحدهما: حركة نفسانية بمنزلة السرور، والفرح، والآخر: حركة جسدانية بمنزلة التشتج، والتعب، والتدلّك. (جا، ش، ۲۰۶۵)
- من خواص الحركة: السرعة، والإيطاء. (جا، ن، ١٦، ٢)
- الحركة في المتحرّك وفي المكان الذي يتحرّك فيه المتحرّك. (أس، ز، ١٦،١٩)
- إذا ترهمنا الحركة توهمنا الزمان؛ وكذلك إذا توهمنا الزمان توهمنا الحركة. (أس، ز، ۲۰, ۲۰)
- أمّا الحركة فحدّها تغيّر الهيولى إمّا في المكان أو الكيفيّة، والمتحرّك هو المتغيّر في أحد هذين من مكانه وكيفيّته. (جع، مر، ۱۱۳، ۱۱۵)

- لا تقاس حركة بسكون ولا سرعة بتواثر لكن
 الأشياء المتجانسة. (رز، حط١٧، ١٠٤٧)
- زعم (ثابت بن قرة) أنه لا حركة بعينها إلاً
 محدثة وجميعها قديم. (رز، رف، ١٣١، ١٠)
- إن الحركة هي النقلة من مكان إلى مكان في زمان ثانٍ وضدها السكون وهو الوقوف في المكان الأول في الزمان الثاني. (ص، ر١، ١٤٠٠) ١٨٠)
- الحركة نوعان: سريعة وبطيئة. والحركة السريعة هي التي يقطع المتحرّك بها مسافة بعيدة في زمان قصير. والبطيئة هي التي يقطع المتحرّك بها مسافة أقلّ منها في ذلك الزمان بعينه. (ص، ر١، ١٤٠، ١٩)
- أما الحركة التي تُسمَّى النقلة فهي عند جمهور الناس الخروج من مكان إلى مكان آخر. (ص، ر٢، ١٠، ١٩)
- إن الحركة هي صورة جعلتها النفس في الجسم بعد الشكل، وإن السكون هو عدم تلك الصورة. (ص، ۲)، ۱۲، ۱۵)
- إن الحركة هي النقلة من مكان إلى مكان في زمان ثاني، وضدها السكون وهو الوقوف والثبات في مكان واحد بين زمانين. (ص، ر٣، ١٤٥،٣)
- إن السكون عدم الحركة، وعدم العلة علة لعدم المعلول، لا لفيد مقابل له. فإن الحركة إذا كانت توجب حرارة، كان لا يكون حركة هو أن لا توجد حرارة. (س، شك، ١٨٦، ١٨٤)
- الحركة بختلف فعلها في بدن الإنسان بما يشتدً
 ويضعف وبما يقل ويكثر وبما يخالطها من
 السكون، وهذا عند الحكماء قسم برأسه وبما
 يتماطا، من المواد والحركة الشديدة والكثرة
 والقليلة المخالطة للسكون يشترك في تهييج

إليه فهما أضداد، وذلك بيّن بنقسه. (بج، سم، ٥٦، ٥)

- ما لا يتحرُّك يقال على جهات: إحداها ما ليس من شأنه أن يتحرّك، كما يقال في الصوت أنه غير مرثى، وبنحو هذا الوجه يقال في الجواهر البسيطة إنها غير متحرِّكة. وتلخيص ما هو غير متحرّك بهذه الجهة في غير هذا الموضع. وقد يقال غير متحرِّك للعسير الحركة الشديدة البطء، كما يقال في الخنزير غير غضوب، وفي الشاة وما جانسها، وإن كان قد يوجد غاضبًا في وقت ما. وقد يقال غير متحرَّك في ما من شأنه أن يتحرّك، وهو على الجهة التي من شأنها أن تتحرُّك، وفي الوقت الذي من شأنه أن يتحرُّك. وهذا العدم يخص بإسم السكون، وهو مقابل لوجود الحركة، على ما يقابل العدم الملكة. فإن الحركة تناسب الملكة، وكذلك يُناسب السكون العدم المرسوم في متقابلات "قاطاغورياس". (بج، سم، ١٦،٥٩)

- الحركة هي من ضدّ إلى ضدّ، ولكن ليس من كل ضدّ من الأضداد التي بينها متوسّطات. (بج، سم، ١٩٠٥٩)

- إن الحركة مجانسة للكمال، . . . فإن التبرّد مجانس للبرد والاستحرار مجانس للحرّ، والمتصلّب مجانس للصلابة، ولا أقول مجانسًا، بل هما واحد لا يختلفان إلا بالانقص والأكمل. بل كما أن الحرّ والبرد في الجنس، كلك الاستحرار والتبرد واحد في الجنس، سواء كان ذلك في حجر أو في نبات أو في سائر ذلك. وكما أن حرارة مع حرارة، سواء كانتا في جسمين من نومين أو خرودة مع اواحدة بالنوع، كذلك استحرار هما حركة واحدة بالنوع، ويعرض مع استحرار هما حركة واحدة بالنوع، ويعرض

الحرارة، إلا أن الشديدة الغير الكثيرة تفارق الكثيرة الغير الشديدة، والكثيرة المخالطة للسكون بأنها تسخن البدن سخونة كثيرة وتحلّل أن حلّلت أقلّ. (س، ق١، ٨٢١.٨)

- الحركة توجع لما يحدث معها من تمديد أو رضٌ أو فسخ. (س، ق١، ١٤٨ ٢)

- الطبيعة تقال على نحوين، كما يقال المبدأ، فإن الحركة والسكون إنما يوجدان بوجود المادة الحسم الطبيعي، ووجوده يتم بوجود المادة والصورة، وكل واحد منهما طبيعة. لكن الأخلق، كما قال أرسطو، أن تكون الصورة طبيعة من المادة، فإنه إنما يقال في الجسم صناعي بالصناعة الموجودة فيه، وطبيعي بالطبيعة الموجودة فيه، وفي الصورة بُحد كل واحد منهما، والمادة فلا يُحدّ بها شيء، وهي مشتركة. (يج، سم، ٢٦، ٣)

وقى أرسطو حد الحركة حين قال: 'إنها كمال
 ما بالقوة، من جهة ما هو بالقوة كذلك. (بج،
 سم، ٣٤، ٩)

- الحركة كمال المتحرّك، من جهة ما شأنه أن يتحرّك. (بح، سم، ٣٤، ١٣)

إن الحركة هي . . . إما من عِظَم إلى عِظَم،
 ووجود العظم معلوم . . . وإما استحالة شيء
 من كيف إلى كيف، وتلك أمور محسوسة .
 (بج، سم، ٣٥، ١٢)

- كل حركة فهي في زمان. (بج، سم، ٣٥، ١٧)

- أقسام الحركة تعادل أقسام الوجود، لأن المحركة أحد أصناف الوجود. (بيع، سم، ٧٠،٥٣)

 الحركة إذن هي لموجود بالكمال، ومن وجود بالكمال، وإلى موجود بالكمال. وما منه وما

مثل ذلك في الواحد بالمدد، فإن أجزاءه إذا كانت في موضوعين كانت حرارتين، فيحتاج في الحرارة الواحدة بالعدد أن تكون في موضوع واحد بالمدد، وكذلك إذا وُجدت في شخص، ثم أقدت، ثم وُجدت، كانتا ائتين بالمدد، فيحتاج في الحرارة الواحدة بالمدد أن تكون في شخص واحد بالمعدد، وفي زمان متصل. وكذلك العرض الواحد بالمعدد يحتاج إلى أن يكون واحدًا بالنوع، ويكون موضوعه واحدًا بالمعدد، ويكون زمان وجوده متصلًا، لا يتخلله زمان عدمه، فهذه الشروط كلها تحتاجها الحركة الواحدة بالعدد. (بج، سم، ٢٠٦٤)

- الحركة تكون واحدة بالجنس، إذا كان ما تتحرّك إليه وعليه واحدًا بالجنس. وتكون واحدة بالنوع إذا كان ما تتحرّك إليه وعليه واحدًا بالنوع، مثل الخط المستقيم وقرس الدائرة، فإنه قد يكون عليهما حركتان إلى طرف الوتر. وتكون واحدة بالعدد، إذا كان ما تتحرّك إليه وعليه واحدًا بالعدد، وكانت في موضوع واحد بالعدد، وفي زمان متصل. (بج، سم،

إن السكون في ما منه يقابل الحركة إلى ما إليه، وإن السكون في ما إليه لا يقابل الحركة إلى ما إليه، بل ذلك كمالها، فهو غايتها. فقد وضح أن الحركة تقابل الحركة أشد مما يقابل السكون الحركة، إذ كانت الحركة من سكون وإلى سكون. فالحركة قد تفتقر إلى السكون المقابل لها، وكأن السكون ملائم لها. (بح، سم، ١٨٨٨)

 تضاد الحركة السكون بالجنس، وتضاد حركة سكوناً ما، ويضاد السكون السكون، بما يضاد به ما فيه الحركة لما فيه الحركة. فهذه

الأصناف من النضاد كلها ثابع للتضاد الذي في الوجود. فأما تضاد نوع من الحركة نفسه ففي موضوعين، وهذا التضاد منفرد عن ذلك، ومبدؤه التحرك والسكون المضاد للحركة الطبيعة. (بج، سم، ۲۸، ۲۲)

 إن السكون إذا كان بالطبع، كانت الحركة خارجة عن الطبع، وإذا كان السكون خارجًا عن الطبع، كانت الحركة طبيعية. (بج، سم، 19، ٤)

 الحركة يلزمها التقسيم ضرورة، والحركة والبُعد والزمان في الانقسام متساوقة، ونسب أقسامها بعضها إلى بعض واحدة، إذا كانت الحركة غير مختلفة. (بع، سم، ٧٩، ١٤)

الحركة والطول والحركة والزمان تتساوق في
الانقسام وفي التقدّم وفي التناسب، إذا كانت
غير مختلفة. والزمان يساوق الطول بتوسط
الحركة عليه. فإن كان أحدها متناهبًا، كانت
الأخر متناهبة. فإن كان غير متناو، كانت الأخر
غير متناهبة. (بج، سم، ۲۹، ۲۹)

 الزمان والحركة أشد تشابها وألزم تساوقًا من الحركة والطول، لأن أجزاء تلك ليست ممًا، بل هي أبدًا بالقوة، وهي سبب ما لا نهاية له. (بج، سم، ۴۸،۶)

 إن الزمان ينقسم بانقسام الحركة، والحركة تنقسم بانقسام الطول، سواء كانت متشابهة أو مختلفة، فإن البيان واحد. (بج، سم، ۱۱،۸۰)

 لا يتحرّك متحرّك على مكانه الأوّل، ولا تمكن حركة كل مكان أوّل، كما لا تكون حركة على نقطة ولا على سطح، من الجهة التي لا ينقسم بها. (بج، سم، ٨٢٠) بل تشافعها يمكن؟ فإن كان ذلك، فقد توجد الأشياء ساكنة زمنًا، ولا يبالي أكان ذلك الوقت واحدًا، قبل وجود العالم أو بعده أو قبله وبعده. فهو إنما يطلب، هل ما بالطبيعة يمكن فيه السكون أم ليس ذلك ممكنًا؟ والحركة لازمة لما بالطبيعة، وكأن الطبيعة بها حيّة، فإن الحركة أشهر أعلام الحياة وأخرف عند الحسن. ولذلك الذين

تظهر لهم حركة ما. (بج، سم، ۱۹۲، ۱)

لما كانت الحركة كمال ما هو بالقوة، مقابلًا
لما هو بالفعل، حتى لا يمكن أن يجتمعا في
موضوع، فقد يجب ضرورة أن يوجد ما بالقوة.
فإن كان ما بالقوة قد رُجد زمانًا بلا نهاية،
فالقوة تتقدّم الكمال في الموضوع. (بج، سم،

يموَّهُونَ فِي المُوتِي: أَهُمُ أَحِياء؟ يرومُونَ أَنْ

- كل حركة ففي زمان، ولأنها غير متناهية فزمانها غير متناو. (بج، سم، ١٣٤، ٥)

- الزمان لا يخلّ، والزمان ملازم للحركة، وهو شيء بعد شيء. فالحركة إذن لا تخلّ. (بج، سم، ١٦٤، ٢١)

- كل حركة لا تشفع حركة، فإن الحيوان يكون قادرًا وتحدث فيه حركة، من غير أن يتقدّمها حركة أخرى. (بج، سم، ١٢٧، ١٢)

 إن الحركة والسكون، إما أن يكون كل واحد منهما ضروريًّا في الموجودات ومساويًا للموجودات، أو لا يكون ضروريًّا. (بج، سم، ١٢٨، ١٥٥)

- الحركة كمال ما هو بالقوّة، من جهة ما هو بالقوّة كذلك. (بج، سم، ١٤١، ٧)

- أما حدوث الحركة جملة واحدة، بأن يكون الجنس غير موجود أصلًا في وقت ما، كما - الأين إذن تابع للحركة، والحركة متصلة. فكل متصل فهو منقسم. (بج، سم، ۲۲،۸۲)

- ليس للحركة جزء أول ولا آخر. (بج، سم، ۲۷،۸۲)

- كلّ حركة فهي في زمان، ومتّصلة. (بج، سم، ٨٤. ٥)

- لما كانت الحركة، بما هي، تكون في موضوع وليست من الأمور الموجودة بذاتها، والموضوع يتحرّك بوجود الحركة فيه، فإن التحرّك هو وجود الحركة في المتحرّك. (بج، سم، ۸۷، ۲۳)

 إن كل حركة يحرّكها جسم، فهي كما قلنا جذب أو دفع أو تدوير. (بج، سم، ۱۰۳،۸)
 الحركة ضرورة هي للأجسام الطبيعية، تتحرّك ضرورة عن الطبع إلى أحد المتقابلين. (بج، سم، ۱۰۲،۳)

- إن الحركة تنقسم بانقسام الجسم المتحرُّك ضرورة. (بج، سم، ١١٦، ١٩)

- الحركة معنى معقول، وكل معنى معقول فهو ضرورة: إما ممتنع وجوده، أو ضروري وجوده، أو ممكن. فإن كانت ممتنعًا وجودها، فالأشياء كلها ساكنة، إن جاز أن يقال لما لا يمكن أن يتحرّك ساكن، وقد قال بهذا القول زينن وبرمانيدس، إلا أن هذا القول منكر بنفسه، والحسّ يشهد بكذبه، وإما ممكن وجودها، وهذا أيضًا يشهد الحسّ بصحته. منها يتشافع، حتى لا يخلو وقت من حركة؟ فإن التشافع، حتى لا يخلو وقت من حركة؟ فإن التشافع يقوم مقام الاتصال، وغرضه هو طلب الدوام. أو هل كل أنواعها الممكنة طلب الدوام. أو هل كل أنواعها الممكنة الوجود، وإن كانت متشافعة، فليس بالضرورة،

يظهر ذلك في وجود بعض الأجسام، كدود الغزّ الذي لا يمكن وجوده في الزوال الشتوي، ثم يوجد وقتاً ما، فإن ذلك قد تبيّن أنه غير ممكن، وذلك أن الزمان مساوق للحركة، إذ كان عددًا لها، فإن لم تكن حركة متشافعة. فإن كانت متشافعة. فإن كانت أو بالعرض، فقد يمكن ألا يكون. فليس من الحال ألا يكون، بل هو إن يكون. فليس من الحال ألا يكون، بل هو إن وضع كذب. لكن إن كان عدم الحركة ليس محالا، بل يمكن، فعدم الزمان ممكن، لكن قد تبيّن أن ذلك محال. فإذن كل حركة ضرورة قد حركة. (بج، سم، ١٥٧)

- الحركة فليس تُعلم بالبصر فقط، بل وبالحواس الأربع. وإدراك حاسّة الذوق للحركة ففيه نظر حقًا. فأما الحواس الأربع، فتدرك الحركة إدراكًا بيئًا بنفسه. (بح، سم، ١٥٨، ١٥)

- بين أن كل حركة مؤلّة من حركتين متقابلتين، فإنه لا يمكن فيها هذه كلها. أما في ما تركب من كون وفساد، فإن المتحرّك منها ليس واحدًا بالمعدد، لأن هذا دم وذلك إنسان، وفي الجملة فني التكوّن المتحرّك لا موجود، وفي الفساد المتحرّك موجود، وأيضًا، فإن ما إليه الحركة إثنان، لأن الأول هو وجود والثاني عدم، وكذلك في ما يكون المتحرّك واحدًا بالمعدد كما يمرض في الحركات الثلاث. فأما ما إليه الحركة فإثنان، فإن في الاستحالة البياض غير السواد، وهو إثنان بالنوع، فكيف بالعدد؟ وكذلك حركة النشوء، فإن ذلك عِظم، وهذا ولمن ألى أسفل، فإن الخط هذا إلى فوق وهذا إلى أسفل، فإن الخط المستقيم الذي عليه الحركة، إن كان واحدًا المستقيم الذي عليه الحركة، إن كان واحدًا المستقيم الذي عليه الحركة، إن كان واحدًا

بالعدد، فهو إثنان بالقول. وليس الحركة عليه من الجهة التي هو بها واحد بالعدد، بل من الجهة التي هو بها إثنان بالعدد. (بج، سم، ۱،۱۲۸))

- الحركة ضربان: إما أن تتحرَّك دائرة، وهي المتحرَّكة على مركزها، وإما أن تتحرَّك على دائرة، كما يعرض ذلك لأفلاك التداوير، وبالجملة لحركات المراكز. إلا أن ذلك لا يمكن أن يكون إلا كما يتحرّك جزء الشيء في الشيء، فتكون حركة بالعرض لذلك الجسم.
- الحركة تقال على وجوه: فمنها الحركة المكانية وهي التي ينتقل بها المتحرّك من مكان إلى مكان، ومنها الحركة الوضعية وهي التي تتبدّل بها أوضاع المتحرّك وتنتقل أجزاؤه في أجزاء مكانه ولا تخرجه عن جملة مكانه كالدولاب والرحا، ومنها حركة النمو والنقص يعظم بها المتحرّك ويصغر، ومنها حركة الاستحالة كالتي يسخن بها ويبرد. (بغ، مع، ۱۲،۸)
- أرسطوطاليس يحدّ السركة بأنها كمال أول لما بالقوة من جهة ما هو بالقوة. مثال ذلك أن الأبيض أسود بالقوة وانتقاله من البياض إلى السواد هو كمال قوته تلك وذلك إذا كان تدريجًا بالحركة. (بغ، مع، ۲۲،۲۲)
- مفهوم الحركة يشتمل على خمسة معانز وهي: الزوال. وما عنه، وما إليه. وما فيه، والزمان. (بغ، مع، ۴۷،۳)
- حدِّها أرسطو (الحركة) بأنها كمال ما بالقوة من جهة ما هو بالقوة. وإنما اشترط فيه من جهة ما هو بالقوة الأنه فصل الحركة الخاص الذي يحفظ وجودها على جهة ما يحفظ فصول الموجودات وجودها. (ش، سطه ٤٧، ٥)

الكمال كما قلنا (إبن رشد) صنفان: إما كمال محض لا يكون فيه شيء من القوة أصلاً وهو نهاية الحركة الذي إذا بلغته كفّت وفسدت، وذلك مثل الأبيض يتحرّك إلى أن يصير تستالاً، وإما كمال يتحرّك إلى أن يصير تستالاً، وإما كمال يحفظ ما بالقوة ولا يوجد إلا بوجود القوة مقترنة به وهذا المعنى هو المسمّى حركة.

 إن الحركة من الأمور المتصلة، لأنه متى وقفت وتعبَّن منها جزء يمكن أن يُشار إليه فقد بَطُل فصلها الخاص بها ورُجد الصنف الآخر من الكمال المحض، وإنْ تحرَّكت بعده فإنما ذلك من جهة ما لها قوة أخرى. (ش، سط، ۱۲، ٤٧)

- الحركة كمال المتحرُّك بما هو متحرُّك. (ش، سط، ٤٨، ١٧)

إنّا إذا تأملنا وجود الزمان وكون أجزائه إما ماض وإما مستقبل، وإنه ليس شيء منه يمكن أن يشار إليه بالفعل، لم نجد شيئًا يشبهه إلا المحركة ومن الحركة النقلة، فإن أجزاء بعضها قد فسدت ويعضها مزمعة بأن تكون كالحال في الزمان. (ش، سط، ٦٨، ١٩)

- يظهر أن الزمان عارضٌ للحركة، وأن الحركة مأخوذة في حدّه على جهة ما تؤخذ الموضوعات في حدود أعراضها. فإنا لا نقدر أن نتصوّره خلوًا من الحركة، ويمكن أن نتصوَّر الحركة خلوًا منه. (ش، سط،

 نقول (إبن رشد) إن الزمان . . . أظهر ما يوجد تابعًا لحركة النقلة ، والنقلة يلحقها أن يوجد بعض أجزائها متقدًمًا وبعضها متأخِّرًا . والسبب في ذلك أن المنتقل إنما ينتقل على بُعد ما

والحركة مساوقة للبعد ومتربّة بتربّه؛ فكما أن البُمد يوجد بعض أجزائه متقدِّمًا بالإضافة إلى مبدأ ما وبعضها متأخّرًا، كذلك يلزم أن يوجد الأمر في الحركة بل هذا هو السبب في كون الحركة بهذه الصفة. إلا أن الفرق بينهما أن المتقدِّم والمتأخّر في البُعد موجودان بالفعل ومشاران إليهما؛ وأما الحركة فوجود المتقدِّم والمتأخّر فيها إنما هو في اللهن إذ كانت الحركة وجودها في الذهن. (ش، سط،

 الحركة أيضًا لا يمكن أن يتصور فيها المتقدِّم والمتأخِّر إذا أخذت واحدة بالفعل؛ قاما إذا أخذ فيها نهاية تفصل المتقدِّم منها من المتأخِّر، فلمنا نعقل شيئًا سوى الزمان. (ش، سط، ۷۰،۷۰)

- إن الحركة تحتاج في وجودها وجمع أجزائها بعضها إلى بعض إلى الغمل، لأن الموجود منها خارج النفس إنما هو المتحرّك وهو حال المتحرّك، لكن إذا أخذت في اللهن مجموعة لزم أن تكون ذات أجزاء متقدّمة ومتأخّرة وذات عدد، على جهة ما يلحق اللوات خارج النفس محمولاتها الذاتية؛ لكن يشبه أن يكون لها هذا العارض أيضًا بالقوة والاستعداد لأن الحركة التي الزمان لها لاحق واحدة ومتصلة على ما الذهن. ولذلك ما يقول إسكندر لولا وجود النفس لم يوجد أصلة زمان ولا حركة. (ش، النفس لم يوجد أصلة زمان ولا حركة. (ش، صط، ۲۷۷ ۲)

- الحركة كما قبل إنما تتمّ بثلاثة أشياء: أحدها المتحرّك، والثاني ما إليه يتحرّك وفيه يتحرّك كأنك قلت مكان أو بياض، وثلثالث الزمان الذي تقع فيه الحركة. فالحركة إذّا إنما تكون

واحدة بالجنس إذا كان ما إليه الحركة واحدًا بالجنس سواء كان الموضوع للحركة واحدًا بالجنس أو لم يكن، وتكون الحركة واحدًا بالنوع إذا كان ما إليه الحركة واحدًا بالنوع إذا كان ما إليه الحركة واحدًا العدد فعم أنه ينبغي أن يكون الموضوع لها واحدًا بالعدد، وذلك من يكون الموضوع لها واحدًا بالعدد، وذلك من الحركة واحدًا بالعدد، وذلك من الحركة واحدًا بالعدد حتى يكون الموضوع واحدًا بالعدد. وليس يكفي اشتراط هذين واحدًا بالعدد، وليس يكفي اشتراط هذين فيها، بل يجب مع ذلك أن يكون الزمان الذي فيه الحركة واحدًا بالعدد، فإن مسير زيد اليوم ومسيره غذًا ليس بواحد وإلا كان الفاسد والكافن واحدًا بالعدد. (ش، سط، ١٨٥٥)

إن الحركة والزمان وما فيه الحركة والمتحرّك أيضًا منقسم، إلا أن ذلك للمتحرّك في الكم والأين بالذات وفي الكيف بالمَرْض. وكان السبب في انقسام هذه الأشياء هو انقسام المتحرّك. (ش، سط، ۲۰۱۳)

 إن مما قبل في حد الحركة أنها كمال المتحرّك يظهر أنها لا توجد إلا في متحرّك، كما يظهر منه أنه لا يكون شيء من لا شيء لأن الكون: إما أن يكون حركة، وإما أن يكون نهاية حركة. فالمتكون جسم ضرورةً. (ش، سط، ۱۲۲، ۱۲)

- نقول (إبن رشد): منى كان جسم من الأجسام لم يتغيّر في شيء أصلًا من صفاته، قلنا فيه إنه ساكن بمعنى عام؛ ومتى تغيّر في واحد من صفاته، قلنا فيه إنه متحرّك. وإن تحرّك في صفات كثيرة قلنا فيه إنه متحرّك بأجناس كثيرة أو بأنواع كثيرة، مثل أن يتحرّك من البياض إلى السواد، ومن الحلاوة إلى الموارة، ومن

الحرارة إلى البرودة، ومن الرطوبة إلى اليبوسة أو عكس هذا، وهذا الصنف من الحركة هو في جنس واحد، وهو المسمّى كيفية، وهذه الحركة تسمّى استحالة باسم خاص. وإن تغيّر الجسم أيضًا في المكان سمّي أيضًا نقلة باسم خاص به وهذه الحركة هي جنس على حياله. قال (جالينوس): وهاتان الحركتان هما بسيطتان. وهنا جنس ثالث من الحركة، وهو النموِّ والنقص، وهذه الحركة هي مركَّبة من الحركة في المكان والاستحالة؛ ومعنى النمو أن يصير الجسم أعظم، ومعنى النقص أن يصير أصغر . . . قال: وهنا جنس رابع، الحركة لنوعين وهما الحركة المسمّاة كُونّاً وفسادًا وهو تغيّر في الجوهر، والاسم العام لجميع هذه الأجناس الأربعة هو التغيّر والسكون أيضًا، هو إسم عام لبقاء ذوات الأشياء وانحفاظها على حالة واحدة. (ش، رط، ۱۲۲، ۹)

- لكل حركة مبدأ، والمتحرّك إن لم يفارقه مبدؤه بالوضع، قيل: إنه يتحرّك بنفسه؛ فإن فارقه نسب التحرّك إليه، والتحريك إلى ما فيه مبدؤه. والمتحرّك بنفسه إن كانت حركته على نهج واحد، سئي المبدأ طبعًا سواء كانت الحركة طبيعية عنصرية أو إرادية فلكية؛ وإن لم يكن كذلك سمّي نفسًا سواء كانت نباتية أو حيوانية. والمتحرّك بغيره إن كان كجزء من المتحرّك أو كان المتحرّك مكانًا له بالطبع، فالحركة عرضية وإلا فقسرية. (صيء ته، فالحركة عرضية وإلا فقسرية. (صيء ته)

حركة إرادية

- أمّا الحسّ والحركة الإراديّة والتخيُّل والفكر والذكر فمن الدماغ، لا على أنّ ذلك من

خاصَبَته ومزاجه بل من الجوهر الحالُ فيه المستعمل له على طريق استعمال آلة وأداة، إلا أنه أقرب الآلات والأدوات إلى هذا الفاعل. (رز، رف، ۲۸ ،۱۱)

- نقول (إبن سينا): لما كانت الحركة الإرادية إنما تتم الأعضاء بقوة تفيض إليها من الدماغ بواسطة العصب، وكان العصب لا يحسن اتصالها بالعظام التي هي بالحقيقة أصول الأعضاء المتحركة في الحركة بالقصد الأول، إذا كانت العظام صلبة والعصبة لطبغة، تلطف الخالق تعالى فأنبت من العظام شبئًا شبيهًا المحسب يسمّى عقبًا ورباطًا، فجمعه مع العصب وشبكه به كشيء واحدٍ. (س، ق١،

 الحركة الإرادية منها كلّية، ومنها جزئية. أما الكلِّية فهي حركة المشي، وهي النقلة التي لجميع البدن، وأما الحركات الجزئية فمنها حركة جلدة الجبهة، وحركة العينين، والخدّين، وطرفي الأنف، والشفتين؛ واللسان، وحركة الحنجرة، والفك، وحركة الرأس، والعنق؛ وحركة الكتف؛ وحركة مفصل العضد مع الكتف، وحركة مفصل العضد مع الساعد وحركة مقصل الساعد مع الرسغ، وحركة الأصابع، وكل واحد من مفاصلها، وحركة الأعضاء التي في المحلق، وحركة الصدر للتنفس، وحركة القضيب، وحركة المثانة في غلقها على البول، وحركة طرف المعي المستقيم في منعه خروج الثفل، وحركة مراق البطن، وحركة مفصل الورك والفخذ، وحركة مفصل الساق والفخذ والقدم، وحركة أصابع القدم، فهذه هي جميع الحركات

التي يظنّ بجلّها إنها إرادية. (ش، كط، ٧٧ ، ٧٣)

حركة الإزدراد

- أما حركة الازدراد، فلما كانت مركّبة من جذب ودفع، كان الازدراد أهون من القيء، لأن طبقتى المعدة تتعاونان على هذا الفعل، فتجذب الداخلة منها ما يزدرد، وتدفعه الطبقة الخارجة منها، وتقصره. وأما في وقت القيء، فيكون الفعل لطبقة واحدة وهي الخارجة، وذلك أن الغم ليس يجذب ما يتقيًّا، ولذلك لا نجد شيئًا من الأعضاء التي في المرىء تتشوّق إلى المقذوف به في وقت القيء، كما نجد المعدة في وقت الازدراد تتشوق إلى الشيء المزدرد. لكن الفعلين كليهما يحدثان عن حالتين متضادتين من أحوال المعدة، أعنى شوقها لما تزدرد، وكراهيتها لما تتقيّاً. ولذلك كان الأزدراد فيمن شهوته قوية بسرعة قبل أن يستوني المضغ، وأما من تضعف شهوته عن تناول طعام ما ودواء، فَكُرْهَا يكون منه الازدراد. (ش، رط، ۲۷۱، ۱۱)

حركة أزلية

- الحركة الأزلية أيضًا هي مكانية. (أر، ط، ٩،٩٢١)

حركة الإستحالة

الحركة تقال على وجوه: فمنها الحركة المكانية
وهي التي ينتقل بها المتحرّك من مكان إلى
مكان، ومنها الحركة الوضعية وهي التي تتبدّل
بها أوضاع المتحرّك وتنتقل أجزاؤه في أجزاء
مكانه ولا تخرجه عن جملة مكانه كالدولاب
والرحا، ومنها حركة النموّ والنقص يعظم بها

والمسرعة بما لو ترك لأبطأ ولم يعدل تأثيره، هي الحركة الأولى. (س، شك، ١٩٣٣))

حركة بالحقيقة

 إن كل حركة بالحقيقة فهي تصدر عن ميل يحققه اندفاع الشيء القائم أمام المتحرّك واحتياجه إلى قوة تمانعه بها. (بغ، مع، ٩٥، ٩)

حركة بالطبع

- الحركة بالطبع تنقسم إلى ما إلى المركز، ومبدؤه الثقيلين؛ وإلى ما من المركز، ومبدؤه الخقة، ويختص بالعنصرين الثقيلين؛ بالعنصرين الثقيلين، وهما اللتان مستهيئان؛ وإلى ما هو على المركز وهي وضعية مستديرة ويختص بالفلكيات. وينقسم إلى بسيطة تصدر عن جرم واحد بسيط، كل نقطة تفرض عليه تفعل عند المركز في أزمنة متساوية زوايا متساوية، أو يقطع من المحيط قسيًا متساوية. وإلى مركبة تصدر عن جملة بسائطه فوق واحدة، وكل حركة تختلف زواياها أو قسيّها في الأزمنة المتساوية، ما فيه مبدأ حركة مستديرة، فهو لا يقبل الحركة ما المستقيمة أصلًا وبالعكس إلا بالقسر. (صي، المستقيمة أصلًا وبالعكس إلا بالقسر. (صي،

حركة بطيئة

- الحركة نرعان: سريعة وبطيعة. والحركة السريعة هي التي يقطع المتحرّك بها مسافة بعيدة في زمان قصير، والبطيئة هي التي يقطع المتحرّك بها مسافة أقلّ منها في ذلك الزمان بعينه. (ص، ١٥، ١٤٠)

حركة بالمرض

- كل حركة قسرية تعرض لجسم ما فعن حركة

المتحرُّك ويصغر، ومنها حركة الاستحالة كالتي يسخن بها ويبرد. (بغ، مع، ٢٨، ٥)

- أقدم أصناف الحركات هي الحركة المكانية وأقدم منها الحركة الوضعية وأقدمها التي على الاستدارة، وذاك لأن البواقي لا تخلو عنها وهي تخلو عن البواقي لأن النمرّ بحركة مكانية مع حركته في الكمية والوارد على النامي المزيد له يصل إليه بحركة مكانية أيضًا، وحركة الاستحالة لا توجد إلّا بعد وجود حركة مكانية أو وضعية تتقدّم عليها. (بغ، مع، ١٠٣٠)

حركة الأسنان الطبيعية

- قال (جالبنوس): حركة الأسنان الطبيعية
 تمرض من أنها تهزل فتتسع مراكزها ولا دواء
 له كما يعرض في الشيخوخة. وهؤلاء ينبغي أن
 يقرى لتشهم فقط ليقوى على حفظ الأسنان.
 (رز، حط٣، ١٣٧، ٢)

حركة الإنقباض

- حركة الإنقباض عند كثير من الأطباء غير محسوسة أصلًا، وعند بعضهم أن الإنقباض قد يُحسّ، أمّا في النبض القري فلقرّته، وأمّا في العظيم فلإشرافه، وأما في الصلب فلشدّة مقاومته، وأما في البطن فلطول مدّة حركته. (س، ق١، ١٦٦، ٢)

حركة أولى

الحركات المستديرة السماوية المقرّبة لقوى الأجرام العالية والعبعدتها هي أسباب أولى إلى الكون والفساد. وعوداتها، لا محالة، أسباب لمود أدوار الكون والفساد. والحركة الحافظة لنظام الأدوار والعودات، الواصلة بينها،

طبيعية لجسم آخر، وكل حركة بالعرض فعن حركة بالذات. (بغ، مع، ١٥٧، ١٩)

حركة تضاد حركة

- إن الحركة بالضدّ تكون لشيء واحد بعينه، والسكون أيضًا والكون والفساد. (أر، ط، (17,014

- أما أي حركة تضاد أي حركة، فليكن المتضادّان حارًا وباردًا، وكل هذين من هذين، فمنهما تواليهما. فتكون الحركة من الحارّ والحركة إلى الحارّ، والحركة من البارد والحركة إلى البارد، متضادّة. فأما الحركة من الحارُ والحركة إلى البارد، فهي واحدة بعينها بالموضوع، فإن كل ما يتحرّك من الحارّ فإلى البارد، وكذلك الحركة إلى الحارّ هي بعينها بالموضوع الحركة من البارد. فالحركة بالموضوع اثنتان، وبالقول أربعة. فقد تبيّن أن التضاد اثنان. فأما من أي جهة هي متضادة، فمن هنا يظهر، وذلك أن الحركة إنما تحدّ بما إليه، لا بما منه. فإن الحركة من الحارّ هي تبرّد، وذلك بيّن، والتكثير فيه فضل، فنسبة الحركة إلى ما منه، لاحق لحق الحركة. فإذن التضاد الذاتي بين الحركات هو من جهة ما إليه، إذا كان أضدادًا. فإن الحركة إلى الحارّ تضادّها الحركة إلى البارد بالذات، وتضادّها بالعرض الحركة من الحارّ. والحركة من الحارّ والحركة من البارد متضادّتان في أعراضهما، كما يضاد الإنسان الأسود الإنسان الأبيض. وتضاد الحركة من الحارّ الحركة إلى الحارّ بالعرض، لأنه لحق التبرّد إن كان من الحارّ، والمطلوب تضاد الذوات لا تضاد الأعراض الخارجة، ولا تضادُّها بالعرض. (بج، سم،

حركة التنفس

- إن حركة التنفس الذي على المجرى الطبيعي إنما تكون بالعضلة العظمى التي تستى الحجاب، وهي الفاصلة بين الأعضاء الفوقية والسفلية. (ش، كط، ٨٤،٤)

حركة الجرم العاثي

- إن حركة الجرم العالى لبست في زمان إذ كان الزمان مساوقًا لها وليس يفضل عليها من طرفيه، بل إنْ قيل أنها في زمان فمن جهة أنها أجزاؤها في زمان. (ش، سط، ٧٦، ٦)

حركة الخد

- إن حركة الخدّ غير مقصودة لذاتها، إذ لا يتبعها فعل من الأفعال الإنسانية، ولكنها تقع: إما ضرورية كما في حركته تبعًا لحركة الفك الأسفل، وإما للإعانة على حركة عضو آخر كما في حركته بشركة حركة الشفة. والحاجة إلى تحريك الشفتين هو التمكّن من جودة إخراج الحروف والحركات كالضم والفتح والكسر. (نف، شق، ۱۲۵ ه)

حركة دورية

- إن الحركة الدورية هي حركة واحدة، وإن غایتها هی وجودها. (أر، ط، ۲۱، ۲۲)

- أما الحركة على المستدير فقد تكون واحدة متصلة ا وذلك أنه لا يلزم من ذلك ضربٌ من ضروب المحال، لأن المتحرُّك فيه من (أ) فهو ممًا يتحرَّك إلى (أ) على ذلك القصد نفسه، وذلك أن الذي يصل فهو يتحرَّك أيضًا إليه، لكنه ليس يتحرُّك الحركتين المتضادَّتين ممَّا ولا المتقابلتين. (أر، ط، ٩١١)
- الحركة أيضًا الدورية ليس يصير الذي يتحرَّكها

في المواضع بأعيانها أصلًا. (أر، ط، ٣،٩١٢)

- من البيّن أن الحركة دورًا أول أصناف النقلة، وذلك أن كل نقلة كما قلنا من قبل: إما أن تكون دورًا، وإمّا على الاستقامة، وإمّا مختلطة. (أر، ط، ٩١٦،٤)

 إن الحركة دَوْرًا هي وحدها يمكن أن تكون مستوية، وذلك أن الأشياء التي تتحرّك على الاستقامة تختلف حركتها من مبدئها إلى انقضائها لأنها كلها كلما ازدادت بعدًا من الساكن كانت حركتها أسرع. (أر، ط، (199، ه))

- أما الحركة دورًا فليس فيها مبدأ منظور ولا انقضاء، بل خارج عنها. (أر، ط، ٩١٩، ٩)

حركة سريعة

- الحركة نوعان: سريعة ويطيئة. والحركة السريعة هي التي يقطع المتحرّك بها مسافة بعيدة في زمان قصير. والبطيئة هي التي يقطع المتحرّك بها مسافة أقلّ منها في ذلك الزمان بعينه. (س، را، ۱٤٠، ۲۰)

حركة السماء

- لما كانت الحركات بعضها أشد تقدمًا من بعض وأشهر وجودًا، وكان أشدها تقدمًا حركة النقلة، ومن هذه حركة الجرم السماوي، ومن هذه حركة البومية، وكان المقدَّر ينبغي أن يكون أصغر ما يقدِّر به في ذلك الجنس وأشدها تقدّمًا، وجب أن يوجد مخصوصًا بحركة بهذه الصفة لأنها إنما تقدَّر به حركة مخصوصة، وهذه هي حركة السماء مع سائر الحركات، ولو كانت هاهنا حركة أسرع منها لكانت هي

المقدِّرة بزمانها دون تلك. (ش، سط، ۱٦،۷٤)

- إن حركة السماء هي أسرع الحركات إذ كانت هي العقدة لجميمها على ما تقدّم، والشيء السريع جدًّا يجب ضرورة أن يكون له شكل هو أكثر الأشكال مواتاة للسرعة، وذلك هو المستدير لأن الاستدارة أقرب مسافة عليها تتحرك الأجسام المتساوية الإحاطة، فإن الشكل المستدير أحد ما تتقوم به السرعة. (ش، سم، ٢١)

حركة السهم

 إن حركة السهم هي في الحبن متصلة، وهي في ذاتها مؤلفة من حركات متشافعة. (بيج، سم، ١٧٦، ١٤)

حركة الشمس

- قد وجد الراصدون من المنجمين حركات الكواكب مختلفة. فمنها حركة تشملها بأسرها أخذة من المشرق إلى المغرب وهي التي تكون في كل يوم وليلة دورة واحدة مثل حركة الشمس، وحركة أخرى مقابلة لها تتحرّك بها السبعة المتحيّرة، وخفية في الثابتة عرفت بتمادي الأرصاد على طول الزمان النسبة إلى نقطة الاعتدال الربيعي والخريفي، وحركات بالموض لهذه المتحيّرة شمالية وجنوبية، وحركات سريعة وحركات بطيئة لها أيضًا، ورجعات واستقامات لبعضها وهي الخمسة دون الشمس والقمر. (بغ، مع، ١٤١٠) ١٥)

حركة الشمس والقمر

إن حركة الشمس والقمر إلى توالي البروج لما
 لم يلحق بها من مقدار البطؤ ما يخيّل منه لهما

نحو المغرب، وخلاف التوالي حركة يتراءى من صفتهما بالتحير في المسير، وقد يبّن بطليموس أن اختلاف حركة الشمس ممكن أن يُحمل سببه على فلك تدوير مباين لمركز العالم كما يمكن أن يُحمل على فلك أوج محيط به مساو للفلك الممثّل أو أصغر منه أو أعظم، وكذلك اختلاف مسير القمر على مثله لما شابه اختلاف مسير الشمس في فضل زمان بطؤه على رابي، قم٢، ١٧٥٠)

- القمر يخالف الشمس في التزام المنطقة لأنه يميل عنها ميلاً قشمي له عرضا، وحال عرضه في تردّده بمقادير المختلفة في كل واحد من أجزاء فلك البروج على مثال حال اختلاف مسيره. فلنسم زمان عودة القمر في فلك البروج اختلافه إليه بعينه عودة الطول، وزمان عودة اختلافه إليه بعينه في جميع صوره وهيأته عودة الخاصة لاختصاص جرمه بها. (بي، قم٢،

ان حركة الشمس لما كانت بالقباس إلى حركة القمر بطيئة لم يكد يتحقّق السرعة والبطؤ في جزؤيات حركاتها بالوجود إلاّ تحيّلاً من الحمل وكأنها لها في فلك البروج كالمائدين، ثم لم يكونا للقمر كذلك فيه عائدين ولا عن كل جزؤ مفروض وحصل من الاعتبار الدائم أن عودته إلى مثل المسير الموجود له بالمقدار في البروج وفي جزؤ متأخّر عن الأول إلى التوالي، في الطول أسرع من ذلك أن حركته في الطول أسرع من حركة خاصته إن حملت على فلك تدوير، أو حركة خاصته إن حملت على فلك تدوير، أو ان مركز فلك أوجه متحرك في جهة التوالي إن

حُملت على فلك خارج المركز. (بي، قم٢، ٥،٧٥٦)

إن الشمس لو كانت ساكنة والقمر متحرًاً أشم البُعد بينهما على مسير القمر ليوم مخرج الزمان الذي فيه تباعد القمر عنها ذلك البُعد، لكن الشمس متحرَّكة في جهة حركة القمر فالبُعد بينهما حاصل من مسير القمر مستثنى منه مسير الشمس. فإذا قشم على فضل ما بين مسيريهما خرجت أيام التباعد لكن هذا البُعد عند عود القمر إلى الشمس دور تام، فلهذا نقسم على الفضل ما بين المسيرين. فإذن المسيرات الفضل ما بين المسيرين. فإذن المسيرات منقسمة إلى بطؤ وسرعة ووسط فيما بين غايتهما، فإن الشهر على مثله أصغر يسوع فيه غايتهما، فإن الشهر على مثله أصغر يسوع فيه القمر وتبطئ الشمس، وذلك يكون إذا وافي الشمس في نصف الشهر نقطة أوجها والقمر حضيض تدويره. (بي، قم٢، ٢٨٦، ٩)

حركة صاعدة وهابطة

- الحركة الصاعدة بالطبع تتّجه نحو السماء، وإن الهابطة بالطبع تتّجه نحو الأرض. (س، شس، ١٦، ٥)

حركة طبيعية

إن الجسم السماري بما هو جسم طبيعي لا بدً
 له من حركة طبيعية بسيطة، وكل حركة طبيعية
 كما تقدم يلزم ضرورة أن تكون من الوسط أو
 إلى الوسط أو حول الوسط، وهذا الجسم ليس
 له الحركتان التي من الوسط والتي إلى الوسط
 فله ضرورة الحركة التي حول الوسط. (ش،
 سع، ۲۹، ۱۷)

حركة طبيعية مستقيمة

- إن الحركة الطبيعية المستقيمة . . . إنما تكون إلى جهة القرار بالطبع. (س، شس، ٢٠٠٤)

حركة غير متناهية

لا تمكن حركة غير متناهية في طول غير متناه،
 على أن يكون كلّها في كلّه، لا أن يكون جزؤها
 في كلها، كحركة المستدير زمانًا. (بج، سم،
 ١٦٠،٨٠

حركة الفلك

- إنَّ حركة الفلك دائمة. (جيع، مر، ٣٥٧) ٩. - زعم ثابت بن قرّة أنَّ حركة الفلك حركة واحدة لم تزل ولا تزال وأنها إنما تكون حركاتٍ على قدر ما نتوهمه ونعلمه فيها. وإنما قال هذا هربًا من أن يلزمها العدد فيكون إمّا زوجًا وإمّا فردًا ويلزمه فيها مسائل توجب التناهي، فزعم أنها تحدث دائمًا وسمّاها حركة تجري - قال - لأنها حركة دائمة. (رز، رف، ٢٢٩) ١٤)

حركة في الكم

- الحركة في الكم أما العام منها فغير مسمّى، وأما واحدٌ واحدٌ منها فيسمّى نموًا ونقصًا. أما الحركة إلى المظم الكامل فنمزّ. وأما الحركة التي تكون من هذا فنقص. (أر، ط، ٥٣٠، ١٣)

- الحركة في الكيف هي استحالة، والحركة في الكمّ نموٌ ونقص. (أر، ط، ٧٤٦، ١٢)

الحركة في الكم فليس لها إسم يجمع طرفيها،
 بل طرف منها يستى نموًا، والآخر يستى
 نحولا واضمحلالا وما يجري مجرى هذين
 الإسمين. (بح، سم، ١٩٥٥)

حركة في الكيف

- الحركة في الكيف هي استحالة، والحركة في الكمّ نموًّ ونقص. (أر، ط، ٧٤٦، ١١)

حركة العرق المستبطن

 إن حركة العرق المستبطن لعظم الصلب قد يحتمها من وضع يده على البطن. وكذلك حركة عروق أخرى في اليدين والرجلين لم يكن قبل ذلك تحس. (جا، ن، ١٣٠٨)

حركة على الإطلاق

 يجب في المحركة التي هي على الإطلاق متصلة وواحدة أن تكون متصلة في النوع ولشيء واحد وفي زمان واحد. (أر، ط، ٥٦٣، ١٠)

إن الحركة بإطلاق تضاد السكون بإطلاق.
 (ش، سط، ۱۸،۸۷)

حركة العين

- قال القرشي: حركة العين إما أن تكون مستقيمة أو مستديرة، والمستقيمة إما أن تكون إلى جهة واحدة وتلك منحصرة في اليمين واليسار والفوق والتحت أو إلى جهتين منها فقط كاليمين والفوق واليمين والتحت، وتكفي في جميع العضلات الأربع، والمستديرة تكفي فيها المؤربتان فلذلك كفي أمر حركاتها بالعضلات الستّ. (كف، تم١، ٩٨، ١٢)

حركة غير طبيعية

- الحركة غير الطبيعية الموجودة في ذات المتحرّك أعني التي ليس بالمرض: منها ما يكون بالقسر، ومنها ما يكون من تلقائه. والتي بالقسر هي التي محرّكها خارج عن المتحرّك بها، وهذا إما أن يكون خارجًا عن الطبع فقط مثل تحريك المحجر جرّا على الأرض، وإما أن يكون مع خروجه مضادًا للذي بالطبع كتحريك الحجر إلى فوق وتسخين الماء. (بغ، مع، الحجر إلى فوق وتسخين الماء. (بغ، مع،

- الحركة في الكيف تستّى بعموم استحالة. (بِج، سم، ١٨،٥٨)

حركة قسرية

- الحركة غير الطبيعية الموجودة في ذات المتحرِّك أعني التي ليس بالعرض: منها ما يكون بالقسر، ومنها ما يكون من تلقائه. والتي بالقسر هي التي محرِّكها خارج عن المتحرِّك بها، وهذا إما أن يكون خارجًا عن الطبع فقط مثل تحريك الحجر جرًّا على الأرض، وإما أن يكون مع خروجه مضادًا للذي بالطبع كتحريك الحجر إلى فرق وتسخين الماء. (بغ، مع،

 كل حركة قسرية تعرض لجسم ما فعن حركة طبيعية لجسم آخر، وكل حركة بالعرض فعن حركة باللبات. (بغ، مع، ١٥٧، ١٨)

حركة كلية

- أما السكتة فهو سقوط الإنسان بننة على الأرض، وانقطاع صوته، وجميع أفعال الحركة في جميع البدن ما خلا التنفّس، فإنه إذا انقطع في هذه الشكاية صات العليل، وقذلك ما يستدل على شدة هذه الشكاية وضعفها من التنفّس أعني أنه إذا كان الننفّس فيها عسيرًا مستكرمًا دل على عظمها، وإذا كان سهلًا دل كانت ضعيفة لم يسهل برؤها، وإذا كانت قوية لم يبرأ صاحبها، فأما سبب هذا المرض فإنه يكون ضرورة من تعطل مبدأ الحركة الكلية والجزئية، ولما كان قد تبيّن أن للحركة الكلية مبدأين: أول وهو القلب، وثاني وهو الدماغ مبدأين أن عله بالقلب، فقد يجب أن يحدث بالدماغ في هذه الملّة أقة عامة، وذلك ضرورة بالعلمة بالعلمة بالعلمة والماغ في هذه الملّة أقة عامة، وذلك ضرورة

أما بانسداد مجاري الروح التي بين القلب والدماغ وهي العروق المسماة شرايين، وأما بانسداد بطون الدماغ انسدادًا ثابتًا. أما لأن ببطون الدماغ إنسدادًا ثابتًا. أما لأن تنبعث منه إلى جميع الأعصاب التي بها يكون المحسّ والمحركة إن كان ينبعث من الدماغ إذا القلب روح على ما رآه جالينوس، كما ينبعث من الدماغ إذا القلب روح غريزي، وأما لأن مزاج الدماغ إذا الغريزي حتى يفعل المحسّ والحركة على ما تغرّر من هذه الإشباء في العلم الطبيعي، وأما أن يحدث هذا المرض لأفة نزلت في بطون أن يحدث هذا المرض لأفة نزلت في بطون في هذه البطون مات العليل من ساعته. (ش، كطر، ١٤٤٩)

حركة الكواكب

- زعموا (العرب) أن حركة جميع الكواكب واحدة بالمسافة، وأنها تتحرّك في الأزمان المتساوية سافات مساوية بالمساحة، وإنما يقع لها البطر والسرعة بسبب البعد والقرب في المدارات التي تدور فيها ويُسب الأقطار بعضها إلى بعض على يُسب المحيطات النظائر بعضها إلى بعض ويُسب المسافات التي يقطعها الكواكب في مدة مفروضة على يُسب أدوارها في المدة المسماة أيام المالم، ومتى كان ذلك في أحد الكواكب معلومًا صار في الباقية في أحد الكواكب معلومًا صار في الباقية كذلك. (بي، قم٣، ١٣٠١، ١٨)

حركة الكواكب المتحيّرة

 كما أن لحركة الكواكب المتحيّرة في الطول نوع بحسب المواضع من فلك البروج يتعلّق بأفلاك أوجاتها ونوع آخر بحسب الأبعاد بينها

وبين الشمس يتعلَّق بأفلاك تداويرها، كذلك أمرها في العرض ويختلف في السفليين. فأما فإنه في العلوية ثابت لا يتغيّر وإنما يتغيّر موضعه من فلك البروج بانتقال الأوج. (بي، قم٣،

العرض اللازم من أفلاكها الماثلة فإنه غير مختلف في المقدار كما تقدّم في القمر، وذلك أن الفلك المائل في كل واحد منها تقاطع المنطقة على مثل عقدتى الرأس والذنب ويتباعد عنها في موضعين آخرين. وغاية التباعد عنها وإن اختلف مقداره في الكواكب 11713

حركة الكون

- إن في حركة الكون الذي يحدث هو شيء مشار إليه لم يكن له وجود قبل إلا بالقوة؛ وفي حركة النمو أنها تحدث كمية ما في مشار إليه لم تتبدُّل صورته. مثال ذلك أن نعمد إلى نار محسوسة فننمّي جوهرها بأن نضع عليها حطبًا، فإن مثال هذا لا يُسمَّى كونًا إلى جملة النار بل تزيد في أجزائها. (ش، كف، ١٦،١٠٠)

حركة فتصلة

- لا يمكن أن تكون الحركة المتصلة دائمة إلا مستديرة. (بج، سم، ١٧٥، ١٥)

حركة متناهية

- لا تكون حركة متناهبة في طول غير متناو. (بح، سم، ۱۸، ۱۸)

حركة مستديرة

- (الحركة) المستديرة أيضًا يخصها أنها تامة لا تقبل زيادة، ومتشابهة لا تشتد وتضعف كما في الطبيعية حيث تشند أخيرًا. (بغ، مع، (V.)+£

- أما الحركة المستديرة فإن المبدأ يوجبها بالطبع ودائمًا. (بغ، مع، ۱۰۹، ۱۳)

- يلزم أن يكون للحركة المستديرة بما هي مستديرة مركز وأقطاب، وما هو بهذه الصفة فهو کرة ضرورة. (ش، سم، ۲۸، ۱۰)
- يقول أرسطو أنه لو كانت الحركة المستدرة تضاد الحركة المستديرة لكانت الطبيعة قد فعلت باطلًا؛ لأن الشيء لا يفسد نفسه كما أن الخف لو صُنع وليس له لابس لكانت الصناعة قد فعلت باطلًا. (ش، سع، ۳۲، ۲۲)

حركة مستقيمة

- أما الحركة على الاستقامة فإنها من موضع إلى غيره. (أر، ط، ٩١٢)
- أما الحركة على الاستقامة فقد يصير الذي يتحرِّكها في المواضع بأعيانها مرارًا. (أر، ط،
- أما الحركة على الاستقامة فلا يمكن أن تكون إلَّا بالانتقال من مكان إلى مكان والمرور بمحاذبات في زمان ثاني. (ص، ۲، ۱۱، ۲) - الحركة المستقيمة ... قسمان: حركة من الوسط وهي الحركة من أسفل إلى فوق، كحركة النار، وحركة إلى الوسط، وهي الحركة من فوق إلى أسفل، كحركة الأرض. وكل واحدة من هذه توصف بذلك إما بإطلاق وإما بإضافة وذلك مشاهد من أمر هذه الأجسام البسيطة. فإن الأرض تتحرّك إلى أسفل بإطلاق، إذ لا يوجد متحرَّك أسفل منها والماء يتحرَّكُ إلى أسفل بالإضافة إلى الهواء، وكذلك الأمر في الهواء والنار. فأما النار فإنها وإن كان وجودها في الموضع الفوق الذي ترى إليه متحرُّكة غير بيِّن بنفسه لأنها غير محسوسة

هنالك، فمن هذه الجهة بمكن أن يوقف على

وجودها هنالك أعني في مقعّر فلك القمر. (ش، سع، ١٦، ٣٤)

حركة مضادة

 إن الحركة إنما هي تغيّر من موضوع ما إلى موضوع ما، فالحركة المضادة إنما هي التي من ضد إلى ضدّه، مثال ذلك الحركة من الصَّحة إلى المرض فإنها ضدّ الحركة من المرض إلى الصَّحة. (أر، ط، ۷۷۷) ۱۳)

حركة مكانية

 إن أول الحركات بالطبع هو الحركة المكانية،
 لأنها إذا ارتفعت هذه الحركة ارتفعت سائر الحركات. وإذا ارتفعت سائر الحركات لم ترتفع هذه الحركة، وكل ما له أول وآخر فما يقال عليها قولًا مشتركًا ليس هو جنسًا لها. (أر، ط، ١٧٥، ٢)

الحركة في المكان فإن العام والخاص فيها غير
مستى. فليكن ما يدعى به العام منها "نقلة".
 على أن النقلة إنما تقال على التحقيق في تلك
الأشياء فقط التي تبدل أماكنها وليس لها أن
تقف والتي ليست هي تحرّك ذاتها في المكان.
 (أر، ط، ٥٣١، ٧)

- الحركة في المكان هي نقلة. (أر، ط، 17. الحركة الله المكان هي المكان هي نقلة.

 إن الكون والفساد والاستحالة أمور مبتدأة، ولكل مبتدأة سبب ولا بذ، . . . من حركة مكانية. فالحركة المكانية هي مقربة الأسباب ومبعدتها، ومقوية الكيفيات ومضعفها. (س، شك، ١٩٢، ١٩٢)

 إن الحركة المكانية: إما مستقيمة، وإما مستديرة، وإما مرتجة كاللولبية، أو على سائر الخطوط. وإذا لم يمكن أن تكون المستقيمة

متصلة، فإن المختلطة لا يمكن فيها ذلك، كالقطوع الناقصة. (بج، سم، ١٧٢، ٨)

- الحركة نقال على وجوه: فمنها الحركة المكانية وهي التي ينتقل بها المتحرّك من مكان إلى مكان، ومنها الحركة الوضعية وهي التي تتبدّل بها أوضاع المتحرّك وتنتقل أجزاؤه في أجزاء مكانه ولا تخرجه عن جملة مكانه كالدولاب والرحا، ومنها حركة النمؤ والنقص يعظم بها المتحرّك ويصغر، ومنها حركة الاستحالة كالتي يسخن بها ويبرد. (بغ، مع، ۱۲،۸)
- أقدم أصناف الحركات هي الحركة المكانية وأقدمها التي على وأقدم منها الحركة الوضعية وأقدمها التي على الاستدارة، وذاك لأن البواقي لا تخلو عنها وهي تخلو عن البواقي لأن النمو بحركة مكانية مع حركته في الكمية والوارد على النامي المزيد له يصل إليه بحركة مكانية أيضًا، وحركة له يصل إليه بحركة مكانية أيضًا، وحركة الاستحالة لا توجد إلا بعد وجود حركة مكانية أو رضعية تتقدّم عليها. (يغ، مع، ١٩٣٣) كان

حركة مكانية قسرية

قد تكون الحركة المكانية القسرية بالجذب،
 وقد تكون بالدفع. وأما الذي بالحمل كالراكب
 على الفرس فهي عرضية وليست في ذات المتحرّك. (بغ، مع، ۲۰۱۲)

حركة من ضد

إن الحركة من ضدّ ليس بضدّ الحركة إلى ضدّه، مثال ذلك أن الحركة من الصحّة ليست بضدّ الحركة إلى المرض، وذلك أنهما حركة واحدة بعينها، وإن كانت آتيتاهما ليست واحدة بعينها، كما أنه ليس الانتقال من الصّحة هو الانتقال بعينه إلى المرض، ولا الحركة أيضًا من ضدّ. (أر، ط، ٢٧٥،٢)

حركة النار

 حركة (النار) قسرية ولا طبيعية، ولا حركة في ذات النار؛ بل حركة المحمول، وحركة ما بالمرض لكون الشيء ملازمًا للمتحرَّك. (س، شس، ٢٦، ١٤)

حركة النقلة

- كل متحرّك فله محرّك، ومحرّك، قد يكون متحرَّك، فإن كان متحرَّك، فإن كان متحرَّك، فإن كان متحرَّك، إما أن يكون فيه، متحرَّك، إما أن يكون فيه، وإما أن يكون خارجًا عنه، فإن كان خارجًا عنه، فإن كان خارجًا عنه، كان ذلك المحرّك متحرّكًا، إذ لا يمكن أن يحرّك جسم جسمًا دون أن يتحرّك، ولزم في ذلك المتحرّك ما لزم في الأول، فسينتهي ضرورة إلى محرّك متحرّك من تلقاته. وقولنا هذا إنما هو في حركة التقلة . فمبدأ كل حركة هو المتحرّك من تلقاته. (بج، سم، حركة هو المتحرّك من تلقاته. (بج، سم،

حركة النمو

الحركة تقال على وجوه: فمنها الحركة المكانية
وهي التي ينتقل بها المتحرّك من مكان إلى
مكان، ومنها الحركة الوضعية وهي التي تنبذل
بها أوضاع المتحرّك وتنتقل أجزاؤه في أجزاه
مكانه ولا تخرجه عن جملة مكانه كالدولاب
والرحا، ومنها حركة النمو والنقص يعظم بها
المتحرّك ويصغر، ومنها حركة الاستحالة كالتي
يسخن بها ويبرد. (بغ، مم، ۲۸، ٤)

 إن في حركة الكون الذي يحدث هو شيء مشار إليه لم يكن له وجود قبل إلا بالقوة؛ وفي حركة النمو أنها تحدث كمية ما في مشار إليه لم تتبدل صورته. مثال ذلك أن نعمد إلى نار محسوسة فننس جوهرها بأن نضع عليها حطبًا، فإن مثال

هذا لا يُسمَّى كونًا إلى جملة النار بل تزيد في أجزائها. (ش، كف، ١٠٠، ١٨)

حركة اثهواء

 إن أحد أسباب حركة الهواء هو أن صعود البخار من البحار والبراري والقفار أثار من البحار بخارًا رطبًا ومن البراري والقفار دخانًا يابسًا أصعدتها بحرارتها في الهواء. (ص، ر٧، ٦٢، ١٣)

حركة واحدة

- قال أرسطوطائيس: وقولنا حركة واحدة على أنحاء أنحاء شتى: وذلك أن الواحد يقال على أنحاء شتى. فالواحدة في الجنس تكون بحسب أشكال المقولة من المقولات، كانتا واحدة في قيست بالنقلة ،أي نقلة كانت، كانتا واحدة في الجنس. فأما الاستحالة فإنها غير النقلة في الجنس. والواحدة في النوع تكون متى كانت واحدة في الجنس ثم كانت داخلة في النوع الذي لا ينقسم، مثال ذلك أنَّ للون أصنافًا.

- قال أرسطوطاليس: وقد نقال أيضًا حركة واحدة للحركة التامّة، في النوع كانت نامّةً أو في الجوهر، كما أن في سائر الأشياء الأخر إنما يُنسب إلى الواحد ما كان تامًّا كُلًا. وربما قيل للحركة واحدة وإن كانت غير تامّة بعد أن تكون متصلة فقط. (أر، ط، ٥٦٦)
- كل حركة واحدة بالعدد، فهي واحدة بالجنس والنوع. وكل حركة واحدة بالنوع، فهي واحدة بالجنس، وليس ولا واحدة من هذه يلزم ضرورة أن تكون واحدة بالعدد. (بج، سم، ٣٢، ٢٤)

حركة واحدة بالعدد

 الحركة الواحدة بالعدد هي التي تكون لمتحرّك واحد في مسافة واحدة في زمان واحد، فلا تنقطع لسكون بل تنصل باتصال الزمان الواحد المحدود. (بغ، مع، ٢٠،٢)

- الحركة كما قبل إنما تتمّ بثلاثة أشياء: أحدها المتحرَّك، والثاني ما إليه يتحرَّك وفيه يتحرُّك كأنك قلت مكان أو بياض، والثالث الزمان الذي تقم فيه الحركة. فالحركة إذًا إنما تكون واحدة بالجنس إذا كان ما إليه الحركة واحدًا بالجنس سواء كان الموضوع للحركة واحدًا بالجنس أو لم يكن، وتكون الحركة واحدة بالنوع إذا كان ما إليه الحركة واحدًا بالنوع. وأما الحركة الواحدة بالعدد فمع أنه ينبغي أن يكون ما إليه الحركة واحدًا بالعدد، يجب أن يكون الموضوع لها واحدًا بالعدد، وذلك من أمرها بيِّن؛ فإنه لا يمكن أن يكون ما إليه الحركة واحدا بالعدد حتى يكون الموضوع واحدًا بالعدد. وليس يكفى اشتراط هذين فيها، بل يجب مع ذلك أن يكون الزمان الذي فيه الحركة واحدًا بالعدد، فإن مسير زيد اليوم ومسيره غدًا ليس بواحد وإلا كان الفاسد والكائن واحدًا بالعدد. (ش، سط، ۸۵، ۷)

حركة واحدة بالنوع

- العركة كما قبل إنما تتم بثلاثة أشباء: أحدها المتحرّك، والثاني ما إليه يتحرّك وفيه يتحرّك كأنك قلت مكان أو بياض، والثالث الزمان اللي تقع فيه الحركة. فالحركة إذًا إنما تكون واحدة بالجنس اوا كان ما إليه الحركة واحدًا بالجنس أو لم يكن، وتكون الحركة واحدة بالجنس أو لم يكن، وتكون الحركة واحدًا بالنوع إذا كان ما إليه الحركة واحدًا بالنوع.

وأما الحركة الواحدة بالعدد فعم أنه ينبغي أن يكون ما إليه الحركة واحدًا بالعدد، يجب أن يكون ما إليه الموضوع لها واحدًا بالعدد، وذلك من أمركة واحدًا بالعدد على يكون ما إليه الحركة واحدًا بالعدد حتى يكون الموضوع واحدًا بالعدد. وليس يكفي اشتراط هذين فيها، بل يجب مع ذلك أن يكون الزمان الذي فيه الحركة واحدًا بالعدد، فإن مسير زيد اليوم ومسيره غدًا ليس بواحد وإلا كان الفاسد والكائن واحدًا بالعدد. (ش، سط، ١٩٨٥)

حركة واحدة على الإطلاق

- يقال في الحركة إنها واحدة على الإطلاق إذا كانت واحدة في ذاتها وفي العدد. (أر، ط، ٣٥٥، ١٦)

حركة وضعية

- الحركة تقال على وجوه: فمنها الحركة المكانية وهي التي ينتقل بها المتحرّك من مكان إلى مكان، ومنها الحركة الوضعية وهي التي تتبدّل بها أوضاع المتحرّك وتنتقل أجزاؤه في أجزاء مكانه ولا تخرجه عن جملة مكانه كالدولاب والرحا، ومنها حركة النمو والنقص يعظم بها المتحرّك ويصفر ومنها حركة الاستحالة كالتي يسخن بها ويبرد. (بغ، مع، ۲۸،۲)

- أقدم أصناف الحركات هي الحركة المكانية وأقدم منها الحركة الوضعية وأقدمها التي على الاستدارة، وذاك لأن البواقي لا تخلو عنها وهي تخلو عن البواقي لأن النمو بحركة مكانية مع حركته في الكمية والوارد على النامي المزيد له يصل إليه بحركة مكانية أيضًا، وحركة الاستحالة لا توجد إلا بعد وجود حركة مكانية أو وضعية تتقدّم عليها. (يغ، مع، ١٠٣٠٤)

حروف الإعراب

- علم قوانين الأطراف المخصوص بعلم النحو، فهو يعرف أن الأطراف إنما تكون أولاً للأسماء ثم للكلّم، وأن أطراف الأسماء منها ما يكون في أوائلها مثل ألف لام التعريف العربية أو ما قام مقامها في سائر الألسنة؛ ومنها ما يكون في نهاياتها، وهي الأطراف الأخيرة، وتلك التي أطراف أول وإنما لها أطراف أخيرة؛ والأطراف الأخيرة للأسماء والكلّم هي في العربة مثل التنوينات الثلاثة والحركات الثلاث والجزم وشيء آخر إن كان يُستعمل في اللسان العربي طرفًا. (فر، إح، ٤٩، ٨)

حروف حساب الجُمَل

- حروف حساب الجُمَل وهي: أبجد هوز حطي كلمن سعفص قرشت ثخذ خنظغ. هذا على ما يستعمله المنجّمون والحسّاب. فأما على ما يعرفه العرب، فأبو جاد هواز حطّي كلمون سعفص قرشات، ويزعمون أنها أسماء ملوك كانوا للعرب العاربة. (أخ، م، ٢٠٩، ٢٠)

حريم القناة

- حريم القناة الأرض التي يتحلّب ماؤها إليها ويختلف ذلك اختلافًا كثيرًا بحسب اختلاف التربة. (كر، خ، ٢٦، ٩)

 حريم القنى في التربة الصلبة أقل من حريمها في التربة الرخوة، وكلما ازدادت صلابة كان حريمها أقل حتى يعود إلى أربعين ذراعًا. (كر، خ، ۲۷، ۱۱)

حزاء

- الحزاء بقلة تشبه الكرفس لريحها خمطة وهي

بالفارسية دينارويه، الواحدة حزاءة. (أخ، م، ١٩١)

حزاز

- العزاز وهو الأبرية (قشرة الرأس)، أعني النخالة التي تتكوّن في الرأس ضرب ما من التغشّر الخفيف، يعرض للرأس لفساد عرض في مزاجه خاص التأثير في السطح الأعلى من الجلا، وأردؤه ما بلغ إلى التقرّح وإلى إنساد منابت الشعر، ويكون عن مادة حادة بورقية أو دم سوداوي، وربما كان لسوء مزاج في الرأس يفسد ما يصل إليه، وربّما فعله يس مجرّد، ولم يكن سائر المزاج في البدن إلا جيّدًا، وربّما يكن سائر المزاج في البدن إلا جيّدًا، وربّما كان بالشركة. (س، ق٣، ٢٠٠٢)

حزق

- الحزق هو مدّ الوتر، ونقيضه الإرخاء والحطّ. (أخ، م، ٢٤٣، ٥)

حسّ

- الحس نوعان: أحدهما الحس النفساني، والحس النفساني، والحس الفييمي، والحس الفييمي فهو إنما هو للحيوان فقط، وأما الحس الطبيعي فهو نفس لها. وذلك أن كل واحد من النبات يجتذب إليه ما هو مشاكل له، خاص به. فالنبات نجد كل واحد منه يجتذب من الأرض فالنبات نجد كل واحد منه يجتذب من الأرض الخلط المشاكل له من غير أن يكون له حس الملاق، وكل واحد من الأعضاء يجتلب إليه الملاق، وكل واحد من الأعضاء يجتلب إليه المديد من الدم ما يشاكله من غير أن يكون له حاسة الطعم، وحجر المغطيس يجتذب إليه الحديد من غير أن يكون له حاسة من غير أن يكون له حاسة من غير أن يكون له حاسة من غير أن يكون له حاسة من غير أن يكون له حاسة من غير أن يكون له حاسة من غير أن يكون له ماسة من غير أن يكون له من من من عير أن يكون له من عير أن يكون له من عير أن يكون له من عير أن يكون له من عير أن يكون له من عير أن يكون له من عير أن يكون له من عير أن يكون له من عير أن يكون له من عير أن يكون له من عير أن يكون له من عير أن يكون له من عير أن يكون له من عير أن يكون له من غير أن يكون له من عير أن يكون له من المواس، لا

- حسّ المذاق: تدخل عليه الأفة إما لعلَّة في الموضع من الدماغ، أو من العصب الجائي منه إلى اللسان، أو لنفس لحم اللسان، أو للغشاء المغشى عليه. ويعرض ذلك: إما لسوء مزاج، أو لتفرّق اتّصال، أو لمرض آلي. (رز، حطًّ"، (0, 110

حش مشترك

- الحسّ المشترك هو الذي يتأدّى إليه المحسوسات كلها، وينفعل عن صورها ويجتمع فيه. والخيال هو الذي يحفظها بعد الاجتماع ويمسكها بعد الغيبوبة عن الحسّ. والقوَّة القابلة منهما غير الحافظة. (س، ق١،

 في داخل المخ تجاويف ثلاثة وإنها مملوءة من الأرواح النفسانية، وإن تلك الأرواح هي التي تقوم بها القوى التي بها الحسّ، وهي التي يسمّونها الحسّ المشترك. والقوى التي يسمُّونها الخيال، والقوى التي يسمُّونها الوهم، والتي يسمّونها تارة مفكّرة وتارة متخيَّلة والقوى التي يسمُّونها حافظة وذاكرة. (نف، شق، ۳۳۷ ۳)

حساب

- إن الحساب هو إخراج المجهولات من المعلومات. والتوصل إلى ذلك بثلثة أشياء: أحدها أصول الجبر والمقابلة وقد لحظت (الكرخي) شرحها واستقصيت ذكرها في الكتاب الذي سميته الفخري، والثاني المعطيات التي يعطيها السائل في لفظ سؤاله وأنا أفسّر ذلك من بعد، والثالث هو التدبير الذي تناول به المسئلة التي يريد حسابها حتى

حاسة اللمس، ولا غيرها. (جا، ش، حس المذاق (1.YV7

> - أمَّا الحسُّ والحركة الإراديَّة والتخيُّل والفكر والذكر فمن الدماغ، لا على أنَّ ذلك من خاصيته ومزاجه بل من الجوهر الحال فيه المستعمل له على طريق استعمال آلة وأداة، إلَّا أنه أقرب الآلات والأدرات إلى هذا الفاعل. (رز، رف، ۲۸، ۱۱)

> - تَعَمُّدُ إحساس أشياءَ كثيرةِ مِرارًا كثيرةً لِيفعلَ العقْلُ فيما يتأدِّي إليه عن الحِسُّ فِعلَهُ الخاصُّ حتى يصير يَقينًا على أحَد ذَيْنِكَ الوجهَيْن يُسلَّى التَّجربةُ، وهو يُشبهُ الاستِقراءُ، وليس هو به، لأنَّ الاستِقراء هو ما لم يكن فيما تأدَّى من الحِسُ إلى الذِّهن فِعلٌ خاصٌّ للعقل، والتَّجريبُ هو الذي به يَفعل العقْلُ فيما يُتأذَّى له عن الحِسِّ إلى الدُّهن فِعلَه الخاصُّ حتى يصير بَقينًا، ولذلك صارت الأشياء التي تَحصُل على التَّجرِبة مُبادئ أولى في البّراهين، ولذلك يقول "أرِسطوطاليس" في مواضعَ، : "إنَّ الحِسُّ يُنتَفع به في مَبادِئ البراهين"، وأرادَ به ما كان علي هذه الجهة. (فر، مس، ٣٠٩٢)

- إن كل حسّاس متحرّك بالإرادة، وكل متحرّك بالإرادة حسّاس. والحسّ لأجل الحركة، والإرادة لطلب النافع والهرب من المؤذي. فما لا يُحسّ به لا يُتَحَرّك إليه ولا عنه بالإرادة. (بغ، مع، ۲٤٥ ۸)

حسّ الإنسان

- حسّ الإنسان ينقسم إلى خمسة أقسام: السمع والبصر والذوق والشمّ واللمس، فإنّ سبب ذلك الدماغ فإنَّ جميع الحواسِّ إنما تكون فيه. (جح، س ۲۷۵، آ)

يسوقها إلى حد الجبر والمقابلة ثم إلى حدّ المعلوم. (كر، ح، ٧، ١٢)

حساب الخطأين

- حساب الخطأئن أيضًا من تدابير الحساب الاستخراج مسائل الوصايا ونحوها. وسئي بذلك لأنه يؤخذ عدد ما يُستعمل فيه شرائط المسألة فإن خرجت وإلا تُخفظ مقدار ما وقع فيها من الخطأ وأخذ عدد آخر وعمل به مثل ذلك فإن خرجت وإلا تُخفظ مقدار الخطأ الثاني، ثم يُستخرج من هذين الخطأين حقيقة الصواب. (أخ، م، ٢١٢، ١٥)

حساب الدرهم والدينار

- من حسانات الفقهاء: تدبير الحشو ويسمّى النتمة. وحساب الدرهم والدينار. وحساب الدياج. ويقع في هذه كلها إما اعتياض وإما اختلال واختلاف، وأحسنها وأجمعها الذي لا يختلف في حال هو حساب الجبر والمقابلة. (أخ، م، ٢٦٣، ١)

حساب الديياج

- من حسانات الفقهاء: تدبير الحشو ويسمى
النتمة. وحساب الدرهم والدينار. وحساب
الديباج. ويقع في هذه كلها إما اعتياض وإما
اختلال واختلاف، وأحسنها وأجمعها اللي لا
يختلف في حال هو حساب الجبر والمقابلة.
(أخ، م، ٢١٣،١)

حساب الهند

 حساب الهند قوامه تسع صور يُكتفى بها في الدلالة على الأعداد إلى ما لا نهاية له، وأسماء مراتبها أربعة، وهي الآحاد والعشرات والمئات والألوف. فالواحد يقوم مقام العشرة

والمائة والألف وعشرة آلاف ومائة ألف وألف الف وخذك إلى ما لا نهاية له من العقود. ويقوم الإثنان مقام العشرين والمائتين والألفين والمشرين ألفًا والمائتي ألف والألفي ألف وكذلك سائر العقود على هذا القياس (أعني الثلاثة مقام الثلاثين والثلاثمائة والثلاثة آلاف والثلاثين ألفًا والثلاثمائة ألف والثلاثة آلاف الشار، (أخ، م، ٢٠٨٠٧)

حشاس

 إن كل حسّاس متحرّك بالإرادة، وكل متحرّك بالإرادة حسّاس. والحسّ الأجل الحركة، والإرادة لطلب النافع والهرب من المؤذى. فما لا يُحسّ به لا يُتحرّك إليه ولا عنه بالإرادة. (بغ، مع، ٢٤٥، ٧)

- إذا كانت الحواس إنما تدرك الأثر المسمّى استحالة، والمحيل نفسه من جهة ما هو محيل، وكانت الاستحالة ليست جمعًا، ولا تفريقًا، والمحيل ليس جامعًا ولا مفرّقًا إلا بالعرض، فواجب ألا تدرك محسوساتها من جهة الجمع والتغريق، أعنى أنه لا يحسّ نفس الجمع، والتغريق، وإن كانا إذا أفرطا مفسدين، لأن فسادهما إنما هو بالعرض، وشيء إما يوجب الاستحالة، وإما تابع لها. وكذلك إن كان من محسوسات الحواس، جمع وتفريق، فذلك بالعرض لا من جهة ما هي محسوسات. وهذا كله بين لمن زاول العلوم الطبيعية. ولذلك إن كان الفساد ثابعًا للاستحالة التي في الجوهر، وكان الوجع طريقًا إلى الفساد، فواجب أن يكون حدّ الوجع أنه الإدراك للاستحالة، التي يكون مضيرها إلى الفساد، وتفرّق الاتّصال هو معنى يوجد في غير الحشاس وفي الحشاس. والفرق بينهما أن غير الحشاس لا بدرك نفس

التفرّق، والحسّاس يدرك نفس النفرّق، لكنه من المحسوسات المشتركة، وليس تلحق عنه للّة ولا أذى. لكن لما كان لا تفارقه الاستحالة، التي هي طريق إلى الفساد، ظُنَّ تدرك مصيرها إلى الفساد، وأن الحواس إنما للنفرّق نفسه. ولو تعرّى النفرّق من الاستحالة لما كان عنه وجع أصلًا. وجالينوس يسلّم هذا في كتابه في الأسطقسات، حيث يقول إنه لو كتحسّ، لكان تفرّقها بالإبرة لا يوجب حسًا. فلكون الاستحالة يلزمها النفرّق، والتفرّق تلزمه الاستحالة، أشكل الأمر. فظنّ جالينوس فيما هو سبب بالعرض، أنه سبب بالذات. (ش، هو سبب بالعرض، أنه سبب بالذات. (ش،

حسبانات الفقهاء

- من حسبانات الفقهاه: تدبير الحشو ويسمى التتمة. وحساب الدرهم والدينار. وحساب الديباج. ويقع في هذه كلها إما اعتياض وإما اختلال واختلاف، وأحسنها وأجمعها الذي لا يختلف في حال هو حساب الجبر والمقابلة. (أخ، م، ٢١٢، ١٩)

حسنة

إنّ الحدد أحد العوارض الردية ويتولّد من الجتماع البخل والشرّه في النفس. والمتكلّمون في إصلاح الأخلاق يسمّون الشرير من يلتلّم طباعًا مَضارٌ تقع بالناس ويكره ما وقع بموافقتهم وإن كانوا لم يُتروه ولم يُشوءُوه، كما أنهم يسمّون الخير من أحبّ والتلّم اوقع بوفاق الناس ونَفَعَهم. (رز، رف، ٤٨) ٣)

ولا يرى أن يُنبل أحدًا شيئًا ممّا يملكه ويحويه، والحَسود يحبّ أن لا ينال أحد خيرًا بئةً ولو ممّا لا يملكه، وهو داء من أدواء النفس عظيم الأذى لها. (رز، رف، ٤٨) ٦)

- إنّ الحسد ممّا لا لذّة فيه، وإن كان فيه منها شيء فإنه أقلّ كثيرًا من سائر الأشياء من اللذات، وهو مُغير بالنفس والجسد. أمّا بالنفس فلأنه يُذهلها ويُعزب فكرها ويَشغلها حتى لا تفرغ للتصرّف فيما يعود نقمُه على الجسد وعليها ليما يعرض معه للنفس من العوارض الرديّة، مثل طول الحزن والهم والفكر. وأمّا بالجسد فلأنه يعرض له عند حدوث هذه الأعراض للنفس طولُ السهر وسوءُ الاغتذاء، ويعقب ذلك رداءة اللون وسوءُ الشخئة ونسادَ المزاج. (رز، رف، ١٥، ١١)

حسك

حسود

الحسد شرّ من البخل لأنّ البخيل إنما لا يحبّ
ولا يرى أن يُنيل أحدًا شبئًا ممّا يملكه ويحويه،
والحسود يحبّ أن لا ينال أحد خيرًا بتمّ ولو
ممّا لا يملكه، وهو داء من أدواء النفس عظيم
الأذى لها. (رز، وف، ٤٨، ٨)

حشائش

- الجنس العالي العام لجميع الأجسام هو الجوهر، وذلك أن الجوهر ينقسم إلى مغتذٍ؛ وغير المغتذى ينقسم إلى الأحجار والمعادن، والمغتذي ينقسم إلى النبات والحيوان، الحيوان ينقسم غير ذي الدم وإلى ذي الدم، وذو الدم ينقسم إلى الماشي والسابح والطائر، والنبات ينقسم أيضًا إلى ما له ساق وإلى ما ليس له ساق في النبات وهي الحشائش، وما له ساق ينقسم إلى الشجر والبلوط والزيتون وغير ذلك. والحشائش تنقسم إلى مثل الحشيشة التي تُعرف بآذان الفارينا وغير ذلك، والكليات الأخيرة من هذه هي التي تخصُّ باسم النوع، مثل الفرس والإنسان. والعالى من هذه هو الذي يخص باسم الجنس. والمتوسطة التي بين الجنس العالى وبين النوع الأخير يخص باسم الجنس بالإضافة إلى ما هو تحتها، وياسم النوع بالإضافة إلى ما فوقها، مثل الحيوان فإنه جنس لما تحته ونوع بالإضافة إلى ما فوقه. (ش، رط، ۹۲، ۱۹)

حصاة

 الغرق بين القولنج والحصاة ألا يظهر رمل في البول ولا دم بل تظهر . . . الأعراض الخالصة بسبب الكلى أن يكون الوجع كأنه يثقب الموضع بمثقب، ويكون معه حصر البول

وخروج الدم والرمل خرج. (رز، حطه، ۱۳۷، ۳)

- الحصاة حجر يتولّد في المثانة أو الكلية من خلط غليط ينعقد فيها ويستحجر. (أخ، م، ١٩٨١، ١٠)

حصاة في الكلية

- فرق ما بين القولنج وحصاة الكلي: قد تعرض في حصاة الكلي الأعراض القولنجية المذكورة جلها، لأن قولون نفسه يشارك الكلية، فيعرض له الوجع، لكن الفرق الذي يخصه، ويعرض له أعراض التي تناسب ذلك الوجع بينهما، قد يكون من حال الوجع، ومن جهة المقارنات الخاصة، ومن جهة ما يوافق، ومن جهة ما يخرج، ومن جهة مبلغ الأعراض، ومن جهة الأعراض، ومن جهة الأعراض، ومن جهة الأعراض، ومن جهة الأسباب، والدلائل المتقدّمة. (س، ق.٢، ١٤٧١)

- حصاة الكلية: تشترك الكلية والمثانة في سبب تولَّد الحصاة، وذلك لأن الحصاة يتمُّ تولَّدها من مادة منفعلة، ومن قوّة فاعلة. فأمّا المادة، فرطوبة لزجة غليظة من البلغم، أو المدَّة، أو من دم پجتمع فی ورم دملی، وهذا نادر. وأمّا القرّة الفاعلة، فحرارة خارجة عن الاعتدال. وللمادة سببان: أحدهما مادة للمادة، والثاني حابس للمادة. فمادة المادة الأغذية الغليظة من الألبان، وخصوصًا الخاثرة والأجبان، وخصوصًا الرطبة، واللحمان الغليظة كلحمان الطير الآجامية، والكبار الجثث، ولحم الجمال، والبقر، والتيوس، وما يغلظ من الوحش، والسمك الغليظ، والمطجّنات كلُّها، والخبز اللزج، والنيء، والفطير، والأطرية، والأكشكة، والبهط، والسميذ، والحواري اللزج، والحلواء اللزجة، والفواكه الحامضة،

والمسرة الهضم، والذي يولُّد خلطًا لزجًا كالتفّاح الفجّ، والخوخ الفجّ، ومثل لحم الأترج، ولحم الكمثري، ومن المياه الكدرة، وخصوصًا الغير المألوفة، المختلفة الأشربة، السود الغليظة. وخصوصًا إن كان الهضم ضعيفًا لضعف القوّة الهاضمة، أو لكثرة ما يتناول فتهبط القوّة، أو لسوء الترتيب والرياضة على الامتلاء. وربما كانت المادة مدّة من قروح فيها أو في غيرها. وأمَّا حابس المادة، فضعف الدافعة في الكلى لمزاج، أو ورم حار وحمرة، أو قروح في الكلية، فتحتبس فيها فضول ورسوبات من كل ما يصل إليها من المائية. وأمَّا شدَّة حرارة، فترمّل الفضل، وتحجّره قبل أن يندفع، وتجذبه إليها قبل الهضم التام في أعالى البدن. (س، ق٢، (ALLOE)

- يجب أن تتأمِّل ما قلناه في حصاة الكلية، ثم تنتقل إلى تأمّل هذا الباب، وقد علمت هنالك الفرق بين حصاة المثانة وحصاة الكلية في الكيفية والمقدار. وبالفرق بين الحصاتين كانت الكلوية ألين يسيرًا، وأصغر، وأضرب إلى الحمرة، والمثانية أصلب، وأكبر جدًّا، وأضرب إلى الدكنة والرماديّة والبياض، وإن كان قد يتولَّد فيها حصاة متفتَّتة، والمثانية تتميّز في الأكثر بعد انفصال. وأكثر ما تصيبه حصاة المثانة نحيف، وفي الكلية بالعكس. والصبيان - ومن يليهم - تصيبهم حصاة المثانة. ونقول ههنا أيضًا، إن البول في حصاة المثانة إلى بياض ورسوب ليس بأحمر، بل إلى بياض أو رمادية، وربّما كان بولًا غليظًا زيني الثفل، وأكثره يكون رقيقًا، وخصوصًا في الابتداء. (س، ق۲، ۱۰۵۰ ، ۳)

- الفرق بين القولنج وبين الحصاة في الكلية يعرف من هذه الآشياء: أن البول في حصاة الكلية يكون في ابتداء الأمر صافيًا رقيقًا، ثم يجري معه آخر الأمر رمل أو دم، وفي القولنج يكون كدرًا منذ الابتداء. وأيضًا فإن الوجع في حصاة الكلية يكون ثابتًا في مكان واحد، صغير الحجم، وأميل إلى الظهر. وفي القولنج بالضدّ من ذلك كله. وأيضًا فإن الأعراض مثل القيء والكرب والوجع والغشى والعرق البارد وسقوط الشهوة، يكون في حصاة الكلية أقلَّ، وأيضًا فإن القيء يُحدث خفَّة في القولنج، صالحة محسوسة، ولا كذلك في حصاة الكلية. والحقنة أيضًا تفيد الراحة بما يستفرغ من الرطوبات، ولا يظهر ذلك في الحصاة، بل ربما ظهر منها ضرر، بل إنما يُنتفع بالأشياء المفتّة للحصاة. وأيضًا فإن الرياح في حقنة القولنج تكون أكثر خروجًا منها في حَقْنَةُ الحصاة، وتنفع خروج الرطوبات، ويكون البراز شبيهًا بإحثاء البقر. (س، قو، (Y LIVY

حصاة في المثانة

أما الحصاة في المثانة فدلائلها البول المائي
 الرقيق الأبيض وفيه رمل وحك المذاكر كثيرًا
 ومذ القضيب وطلب البول وعسر خروجه
 والانتشار. (رز، حط١، ١٠١، ١١)

- يجب أن تتأمّل ما قلناه في حصاة الكلية، ثم تنتقل إلى تأمّل هذا الباب، وقد علمت هنالك الفرق بين حصاة المثانة وحصاة الكلية في الكيفية والمقدار. وبالفرق بين الحصاتين كانت الكلوية ألين يسيرًا، وأصغر، وأضرب إلى الحمرة، والمثانية أصلب، وأكبر جدًا، وأضرب إلى الدكنة والرماديّة والبياض، وإن

كان قد يتولد فيها حصاة متفتقة، والمثانية تتميّز في الأكثر بعد انفصال. وأكثر ما تصبيه حصاة المثانة نحيف، وفي الكلبة بالمكس. والصبيان – ومن يليهم – تصبيهم حصاة المثانة. ونقول ههنا أيضًا، إن البول في حصاة المثانة إلى بياض ورسوب ليس بأحمر، بل إلى بياض أو رمادية، وربّما كان بولاً غليظًا زيتي الثقل، وأكثره يكون رقيقًا، وخصوصًا في الابتداء. (س، ق٢، ١٥٥٥، ٣)

مصيار

- الحصار أن يكون الكوكب مضغوطًا بين نحسين أحدهما أمامه والآخر وراءه. (أخ، م، ١٦،٢٣٥)

حصية

 الحصبة تخرج بمرة والجدري شيئًا بعد شيء.
 والحصبة الخضراء والبنفسجية رديئة وخاصة إن غابت بغتة فإنه يغشى عليه ويقتل سريمًا.
 الجدري الذي يسود لونه ويجف ولا يمتلئ بل يكون صلبًا ثالوليًا فإنه يورث الغشى وهو قاتل.
 (رز، حطر۱۷، ۲، ۱۵)

- جورجس قال: الحصبة تكون من الدم الذي تخالطه الصغراء الكثيرة. والجدري من دم فيه غلظ ورطوبة كثيرة، فلللك يكون الجلري مع رطوبة، وتكون الحصبة قحلة يابسة، وتعرض في الأكثر في الخريف إذا لم يكن شماليًّا ولم مظلمًّا والجنوب دائمة. وعلاماته حكى مطبقة وصداع ووجع الظهر وثقل الرأس وحمرة العين ووجع في الحلق والصدر ويبس في الفم وبزاق غليظ وحكة وعطاس في الأنف. ويكون الوجه ممتليًّا، ويخبث النفس ويعرض الغشى وسقوط

الشهوة وتمدّد في الجسد وتفزّع في النوم. وأجود ما يكون بحران وما يتخلّص به الرعاف إذا كان مم الحصبة. (رز، حط١٧، ١٦، ١٢)

- إعلم أن الحصبة كأنها جدري صغراوي لا فرق بينهما في أكثر الأحوال، إنما الفرق بينهما أن الحصبة صفراوية وأنها أصغر حجمًا، وكأنها لا تجاوز الجلد، ولا يكون لها سمك يعتدُّ به، وخصوصًا في أوائله. والجدري يكون له في أوِّل ظهوره نتو وسمك، وهي أقلِّ من الجدري وأقلّ تعرضًا للعين من الجدري. وعلامات ظهورها قريبة من علامات ظهور الجدري، لكن التهوّع فيها أكثر والكرب والاشتعال أشدّ، ووجع الظهر أقلّ لأن ميله في الجدري للامتلاء الدموي الممدّد للعرق الموضوع على الظهر، فإن تولَّد الجدري هو لكثرة الدم الفاسد والحصبة لشدة رداءة الدم الفاسد القليل، والحصبة في الأكثر تخرج دفعة والجدري شيئًا بعد شيء. وعلامات سلامتها مثل علامات سلامة الجدري، فإن السريع البروز والظهور والنضج سليم، والصلب والأخضر والبنفسجي رديء، وما كان بطيء النضج متواتر الغشى والكرب فهو ناقل، وما غاب أيضًا دفعة فهو رديء مغشى. (س، ق٣، ١٨٣٦) ٢٣

- المجدري والحصبة من الأورام الدموية. وهذان النوعان من الأمراض لما كانا يصبيان جميع الناس في وقت النشء، لم يكن يمكن أن يظن أن سبب ذلك هي الأغذية، وبالجملة الأشياء التي من خارج. إذ الأمراض المتولدة عن هذه ليس تصيب جميع الناس وهذا المرض كأنه شيء طبيعي، أي لاحق ولا بدّ، فجعلوا سبب ذلك التغيير ما يكون من المادة الرديتة المحمولة في اللم اللي يغتذي به الجنين في

زمان الحمل، وهذا المرض يكون معه ضرورة حتى دموية، وربما كان هذا المرض قتّالاً إذا كان الدم المتولّد عنه دمّا فاسدًا جدًّا. (ش، كل، ١٠٤٤)

حصبة خضراء وبنفسجية

الحصبة تخرج بمرة والجدري شيئا بعد شيء.
 والحصبة الخضراء والبنفسجية ردينة وخاصة إن غابت بغتة فإنه يغشى عليه ويقتل سريمًا.
 الجدري الذي يسود لونه ويجف ولا يمتلئ بل يكون صلبًا ثالوليًا فإنه يورث الغشى وهو قاتل.
 (رز، حطر١٧، ٢، ١٥)

حصر اليول

- حصر البول يكون ... إما لقلة حمن المنانة والسدّة تحدث لحصاة، أو ورم أو قيح، أو خطط غليظ أو غلظ الدم، وقد يحدث عن زوال خور المثانة إلى داخل عسر البول، وقلة حمن المثانة يكون كما يكون عند النوم فتمتلئ ولا تدفع، وإما لأن يتمدّد تمدّدًا مفرطاً إذا احتسى الإنسان بوله بإرادته. (رز، حط١١، ١٧)

حصہ ہ

 إن التين يشمر ويبلغ وينتثر ويختلف ما لم يدركه البرد، والتفاح والحصرم يعود في الخريف إذا أشبه هواؤه هواء الربيع ثم يدركه البرد فلا يكمل. (بغ، مم، ٢٤٢، ١٧)

حصف

- الحصف يثور تهيج من كثرة العرق. (أخ، م، ١٨٥، ١٨٥)

الحصف: قد يتبثر البدن أو العضو الكثير
 العرق جدًا، القليل الاغتسال، أو قليل المتدلّك

عند الاغتسال، وخصوصًا في البلاد الحارة بثورًا شوكية، كأنّها عن مواد تكسل لثقلها عن لحوق العرق السريع النفشي لرقة مادته، فيحتبس في سطح الجلا، وكأنها أثقال العرق المستعصية على الرشح، وربّما لم تبثر بثورًا ظاهرة بل أحدثت خشونة. (س، ق٣،

حضور الدهن

- حضور الذهن والذكاء يدلّان على أن جوهر الدماغ جوهر لطيف. (جا، ص، ٤٠، ١٠)

حضيض

- الحضيض هو مقابل الأوج وهو أخفض موضع في هذا الفلك وأقربه من الأرض. (أخ، م، ٢٣١، ٧)

حفر

- أما الحفر فيعرض من نخسة تصيب العين فربما انتهت إلى الثانية أو إلى الثانية أو إلى الثانية . (رز، حط۲، ۵۰، ۱۵)

- الحفر في الأسنان ما يلتصق بها ظاهر وباطن. (أخ، م، ١٨٥، ١٧)

حفظ الأسنان واللثة

من كتاب حنين في حفظ الأسنان واللئة، قال:
 ينبغي لمن أراد أن يبقي صحة أسنانه ولئته أن يحدر فساد الطعام في معدته ويحدر كثرة القيء ولا سيّما الحامض منه، ومضغ الأشياء الصلبة والملكة كالناطف والتين وكثرة الأشياء الصلبة مثل الجوز والبلوط. فإن هذه كلها إذا صلبت تزعزع أصول الأسنان حتى أنها تتحرّك وتقلع وتحدث فيها ضروب من الأمراض، ويجتنب وتحدث فيها ضروب من الأمراض، ويجتنب كل ما يضرس مثل الحصرم وحماض الاترج

والمركّب من الحامض والقابض. ويحذر على الأسنان الشيء المغرط البرودة كالنلج والقواكه المبرّدة ولا سيّما بعد تناول الشيء الحارّ. ويحذر على كل شيء سريع العفن كاللبن والسمك المالح والصحناة والكواميخ، ويحذر أيضًا ما يبقى بين الأسنان من الطعام ويتقيها بجهده من غير إزعاج للأسنان ولا نكاية اللّق لأن إدمان الخلال والعيث به ينكي اللّق. فمن اجتنب هذه بقي له سلامة أسنانه ولتّه فإن أراد أن يستظهر فليستعمل السنونات. (رز، حطاً،

حفظ الأصحاء على صحتهم

- إلى كم جزء ينقسم حفظ الأصحاء على صحتهم؟ إلى ثلاثة أجزاء. وما هي؟ الأول حفظ الأبدان التي هي بحال من الصحة لا يذم منها شيء. والثاني التقدم بالحفظ للأبدان التي بدأت تحيد عن حالة الصحة. والثالث تدبير الأبدان الضعيفة. (حن، ط، ٧٥، ٨)

حفظ الصحة

(س، أر، ٦٣،٤)

- لِلْجِفْظِ فِي الصَّحَةِ جِنْنَ مُشْتَمِلُ
مِنْ عَمَلِ الطِبُ على ضَرْبَيْ عَمَلْ
إِنَّ السِسِزاجَ إِنْ تُسرِدْ بَسَعْساءَهُ
يسحسالِسهِ شَسبُسه يسهِ فِسلاءَهُ
والجِسُمُ إِنْ تَعْزِمْ على إِخْرجِهِ
مِنْ طَبْهِهِ فِالشِهِدُ مِن سِزاجِهِ

 حفظ الصحة، يكون بأمرين: أحدهما العناية بجودة الهضم، والثانية العناية باستفراغ فضول الهضم. فأما العناية بجودة الهضم، فهو اختيار الطعام الموافق في الكيفية، والكمية، والوقت، والترتيب. أما الموافقة في الكيفية،

فهو الطعام المعندل الشبيه بمزاج المغتذي. (ش، رط، ٢٥،٤٢٥)

حفظ صحة الأسنان

- حفظ صحة الأسنان: من أحب أن تسلم أستانه، فيجب أن يراعى ثمانية أشياء: منها أن يتحرّز عن تواتر فساد الطعام والشراب في المعدة لأمر في جوهر الطعام، وهو أن يكون قابلًا للفساد سريعًا، كاللبن، والسمك المملوح، والصحناة، أو لسوء تدبير تناوله مما قد عرف في موضعه. ومنها أن لا يلحّ على القيء، وخصوصًا إذا كان ما يتقيًّا حامضًا. ومنها أن يجتنب مضغ كل علك، وخصوصًا إذا كان حلوًا، كالناطف، والتين العلك. ومنها اجتناب كسر الصلب، ومنها اجتناب المضرّسات. ومنها اجتناب كل شديد البرد، وخصوصًا على الحار، وكل شديد الحرّ، وخصوصًا على البارد. ومنها أن يديم تنقية ما يتخلُّل الأسنان من غبر استقصاء وتعدُّ، إلى أن يضرّ بالعمور وباللحم الذي بين الأسنان، فيخرجه أو يحرِّك الأسنان. ومنها اجتناب أشياء تضر الأسنان بخاصيتها مثل الكرّاث، فإنه شديد الضور بالأسنان واللئَّة. (س، ق٢، (11.1.44

حفظ صحة العين

- حفظ صحة العين ...: يجب على من يعنني بحفظ صحة العين أن يوقيها الغبار، والدخان، والأهوية الخارجة عن الاعتدال في الحرّ والبرد، والرياح المفججة والباردة، والسمومية، ولا يديم التحديق إلى الشيء الواحد لا يعدوه. ومما يجب أن يقل النظر في الاتقاء كثرة البكاء، ويجب أن يقل النظر في

الدقيق إلا أحيانًا على سبيل الرياضة، ولا يطلل نومه على المقا، وليعلم أن الاستكثار من الجماع أضر شيء بالعين، وكذلك الاستكثار من السكر والتملّق من الطعام، والنوم على الامتلاء، وجميع الأغذية والأشرية الغليظة، ما له حرافة، مثل الكرّاث، والمحتدقوقي، وجميع ما يجفّف بإفراط، ومن جملته الملح وجميع ما يجفّف بإفراط، ومن جملته الملح الكرنب والعدس، وجميع ما ذكر في ألواح الكرنب والعدس، وجميع ما ذكر في ألواح الأدوية المفردة ونسب إلى أنه ضارً بالعين. (در، ق٢، ٥٩٥، ١٢)

حفظ القوة

- في حفظ القوة. قال (جالينوس): ينبغي أن تحفظ جوهر الروح وجوهر الأعضاء الأصلية ما أمكن بحالهما الطبيعية. قال: فإن سقوط القوة يحدث من تحليل جوهر الأعضاء الأصلية في الأمراض المزمنة، وربعا عرض له الذوبان في الأمراض الحادة سريعًا. وأما الروح فإنه السموم، أو وجع، أو عوارض النفس، أو لأن جوهر الروح يلطف جدًا، أو لأن الأجسام المحيطة في التنفس به تسخف، أو من قبل المناء. ولذلك ينبغي امتناع النفس، أو من قبل الغذاء. ولذلك ينبغي أردت أن تحفظ القوة سليمة. واحفظ فم أردت أن تحفظ القوة سليمة. واحفظ فم الممدة فإنه يعرض من قبله الغشي. (رز، حطة المحيط، عليمة الغشي. (رز، حطة المحيا

حقن

- الحقن تضرّ بالمعدة، فلذلك إذا أردنا أن نحقن إنسانًا معدته ضعيفة أمرناه أن يشرب قبل الحقنة

ماءًا فاترًا لئلًا تصل الحقنة إلى جرم المعدة نفسها. (رز، حطه، ٢٠٧، ٩)

 إن الحقن أحمد لمن أصابته ضربة على رأسه أو ورم هنالك لأنها تحدر الأخلاط إلى أسفل ولا ينحدر منه شيء إلى الرأس كالحال في الأدوية المسهلة. (رز، حطه، ٢٠٨، ١١)

312.

- أحوج الناس إلى الحقنة من كانت طبيعته مائلة إلى الحصر، ومعدته ضعيفة توهنها المسهلة وتقياها إذا أخذها وأمعاؤه لا تدفع الفضل على ما يجب، فهؤلاء يُحقنون بما يحرِّك وربما حُقنوا بالدهن المفرد كي يلين النفل ويخرج. (رز، حطه، ٢٠٨،٥)

 في الحقنة: هي معالجة فاضلة في نفض الفضول عن الإمعاء وتسكين أوجاع الكلي والمثانة وأورامها، ومن أمراض القولتج، وفي جذب الفضول عن الأعضاء الرئيسية المالية، إلا أن الحادة منها تضعف الكبد وتورث الحمّى، والحقن يستعان بها في نفض البقايا التي تخلفها الاستفراغات. (س، ق١، ١٣٢٧)

حقيقة إنسانية

- الفكر، وهو على مراتب: (الأولى) تعقل الأمور المرتبة في الخارج ترتبكا طبيعيًّا أو وضعيًّا ليقصد إيقاعها بقدرته. وهذا الفكر أكثره تصوّرات. وهو العقل التمييزي الذي يحصّل منافعه ومعاشه ويدفع مضارة. (الثانية) الفكر الذي يفيد الآراء والآداب في معاملة أبناء جنسه وسياستهم. وأكثرهم تصديقات تحصل بالتجربة شبكًا فشبكًا إلى أن تتمّ الفائدة منها وهذا هو المسمّى بالعقل التجريبي. (الثالثة) الفكر

الذي يفيد العلم أو الظنّ بمطلوب وراء الحسّ لا يتعلّن به عمل. فهذا هو العقل النظري. وهو تصرّرات وتصديقات تنتظم انتظامًا خاصًّا على شروط خاصة، فتفيد معلومًا آخر من جنسها في التصوّر أو التصديق، ثم ينتظم مع غيره فيفيد علومًا أخر كذلك. وغاية إفادته تصوّر الوجود على ما هو عليه بأجناسه وفصوله وأسبابه وعلله فيكمل الفكر بذلك في حقيقته ويصير عقلًا محضًا ونفسًا مدركة، وهو معنى الحقيقة الإنسانية. (خ، م، ٩٧٦، ١)

حقيقة فضول الهندسة

حقيقة الفضول (فضول الهندسة) هي الزيادة
 على الكفاية في كل شيء. (بي، رب١ ، ٣، ٢)

حكة

- أما الحكّة فنوع واحد ويعرض: إما في المأقين وإما في باطن الجفن. (رز، حط٢، ٣٧، ٦)
- أما الحكّة فيقال لها باليونانية "أخروس" وهي
 حكّة تعرض في الملتحم من فضلة بورقية
 مالحة، وقد تعرض هذه العلّة في الأجفان.
 (رز، حط٢، ٣٩، ٣)
- قال (جالينوس): الجرب في العين والحكة تحدث كثيرًا من الشمس والغبار، وعلاجه كما يحدث الغسل والتكميد بماء فاتر والاحتماء من المالح الحريف والقابض. (رز، حط٢، ١١٨٨))

للمشايخ، وفي آخر الأمر خصوصًا إذا كانت المادة كثيرة أو غليظة، أو الأغلية ردية يتولّد منها كيموس ردي، حريف مثل المالح والحريف ونحوهما، أو لسوء هضم يعين ممه الغذاء. والحكّة قد تخلو عن قشور نخالية، ولا تأخذ من العمق شيئًا. (س، ق٣، ٢٢٢٩) ٩)

حكة الأنف

- حكة الأنف: قد تكون لبخار حادً، أو نزلة حادّة كانت، أو تكون، أو لنزلة قوية السيلان، وإن كانت باردة. وقد يكون لبثور، وقد يكون لحركة الرعاف، وهي من دلائل البحران، ومن دلائل البعدري، والحصبة على ما نذكره (إبن سينا) في موضعه. وعلاج كل واحد من ذلك بما عرف من الأصول سهل. (س، ق٢،

حكة في الأجفان

- الجرب والحكة في الأجفان: سبه مادة مالحة بورقية من دم حار، أو خلط آخر حاد يحدث حكًا، ثم يجرب، وأكثره عقيب قروح العين، ويبتدئ العلّة أوّلًا حكّة يسيرة، ثم تصير خشونة، فيحمر الجفن، ثم يصير تبنيًّا متقرَّحًا، ثم يحدث المحبّب الصلب عند اشتداد الشقاق في الحكّة والتورَّم. (س، ق٢، ٩٩١، ٣)

حكّة في القضيب

 الحكّة في القضيب: تكون من مادة حادة تنصب إليه، وعرق حاد يرشع من تواحيه فيحكه.
 (سر، ق٧، ١٦٢٢، ١)

حكم

- مسائل الهندسة تخرج في القول على ثلاث جهات، اثنتان منها، وإن اختلفتا في ظاهر

القول، فهما ترجعان إلى أمر واحد، والثالثة غير موافقة لهما: فإن المهندس يسأل عن هذه الجهة: كيف تعمل مثلثًا مساويًا لمثلث معلوم؟ وقد يسأل ويكون شبيهًا بمثلث معلوم؟ وقد يسأل المهندس على جهة ثانية، فيقال له: إذا كان مثلث معلومًا، كيف تعلم أضلاع المثلث؟ وسبيًن مستأنفًا أن هذين القولين يرجعان إلى معنى واحد. ويسأل المهندس على جهة أخرى، وهي هذه: كيف تبين أن كل خطين يتقاطعان في دائرة ينقسمان بأقسام تحيط تبين: الحكم والقضية. وكقولك: كيف تبين أن كل مثلث متساوي الأضلاع، فالأعمدة الثلاثة تبين خرج من نقطة في داخله، مثل عمود من المعدته؟ (سن، رس، ٢٩٩) ٧)

حكم الرئة

 حكم الرئة بيت الربح يخدمها ويعينها في أفعالها أربعة أعضاء أخرى وهي الصدر والحجاب والحلقوم والمنخران. (ص، ر٢، ١٣،١٣٢)

حكم الكبد

- حكم الكبد بيت الشراب يخدمه ويعينه في أفعاله خمسة أعضاه أخرى وهي المعدة والأوراد والطحال والمرارة والكليتان. (ص، ر٢، ١٦٢، ١١)

- حكم الكبد تخدمه المعدة بإنضاج الكيموس قبل وصوله إليه، وتخدمه الأوراد بمضها وإبصالها إليه بحال يجذب عكر الكيموس من الأخلاط الغليظة المحتوقة منها إلى نفسها، وتخدمه المرارة بجلب المرة الصغراء إلى نفسها وتصفيه الدم منها، وتخدمه الكليتان

بجذب الرطوبة الرقيقة الليّنة منها إلى نفسها وهو الذي يكون منه البول. وتخدمه العروق المجرّفة بجذب الدم إليها وإيصاله إلى سائر اطراف الجسد الذي هو مادة لجميع أجزاء البدن. (ص، ر٢، ١٦٢، ٢٢)

حكمة

الفضيلة التامة هي الحكمة، وهي في شقي العلم والعمل وشطري الدين والدنيا علم تام وفعل محكم والعدل مجمع بينهما وملتقي كماليهما، به تُنال قاصية كل مجد وبسبه يحاز قصب السبق في كل خير. ولاعتلائه ذروة الكمال عرّف الباري تعالى نفسه إلى خلص عباده بإسم العدل، وينوره صار المالم مستوفيًا على الأمد أقسام الكمال والتمام ومستوليًا على الأمد الأقصى في النظام. (خز، مح، ٢، ٧)

حكيم

الحكيم عندهم (اليونانيون) من عرف شروط
 البرهان وقوانينه واستدرك، وبلغ من العلم
 الرياضيّ والطبيعيّ والعلم الإلهيّ مقدار ما في
 وسع الإنسان بلوغه. (رز، رف، ٤٣، ٧)

- المحكيم يشبه الطبيعة بالأشياء العجيبة التي يستبطها العقل، وهي الأشياء التي يفيدها الصانع نظامًا وترتبًّا. فإذا أفادها مع ذلك مفيد مبدأ حركة من خارج، تحرَّكت هي من ذاتها، على جهة التلازم، إلى الغاية التي قلر لها، مثل حبالة الصائد، وغير ذلك من الأمور العجيبة، التي يستنبطها العقل. وإذا كان العقل الإنساني يقدر على أشياء مثل هذه الأشياء العجيبة، فالقوة الإلهية أحرى بذلك. (ش، رط،

حل

إن الحل والعقد والتهيئة كمال العمل، والتشوية
 والنسقية والدهن به يُنشئ العمل كما ينشأ
 الطفل بالرضاع. (جع، ك، ٢٠٢٢) ٤)

- فرق بين الحل والإذابة. فإن الحل بالماء المخالط، والإذابة بحرارة النار دون مخالطتها فإنها تذيب بحرارتها كل ما يجده البرد من ماء أو مائي. والحل هو تفريق أجزاء الممتزج في الماء الحافظ لها مع تفرّقها لأنها تتبدّد في الهواء، فترقيق الماء بالاختلاط والامتزاج الذي يزيد في الكمية بالمخالطة، وترقيق النار بالإذابة للجامد بالحرارة من خارج من غير التحليل والتبخير. (بغ، مع، ۱۸۲) ۱۹)

حلة،

 يُعنى بالحلق، الفضاء الذي فيه مجريا النفس والغذاه، ومنه الزوائد التي هي اللهاة واللوزتان والغلصمة. (س، ق٢، ١١٠٣)

- لفظ الحلقوم يقال عند الأطباء على قصبة الرئة، ... وقد يقال عندهم على المجتمع من قصبة الرئة والحنجرة إذ الحنجرة هي طرف الحلقوم ورأسه فتكون من جملته، وهذا هو المراد هاهنا. ... وأما لفظ الحلق فالمراد به العضو المشتمل على الفضاء الذي فيه مجرى الطعام والنفس. وفائدة التغانغ منع تسخين ذلك المكان، وإدفائه حتى لا يتضرّر ببرد الماء والهواء الواردين، هو أن يكون المكان هناك ضبيّةً ولذلك فائدة الصوت والازدراد. (نف، شق، ١٩٨٨)

الحلق كما قاله (إبن سينا) هو الفضاء الذي فيه
 مجرى النفس والفذاء، وفيه اللهاة واللوزتان
 والغلصمة. وأما الفم فهو مقدم الحلق وأسفله،

فلذلك يُعدُّ اللسان من أجزاء الفم الأعلى لا من أجزاء الحلق. وأعلى الحنك وهو سقف الحلق، واللهاة عضو مستطيل أعلاه متَّصل بسقف الحلق وأسفله يحاذي الحنجرة، وفي طرفه الأسفل جرم مستدير كالكرة وجوهرة جوهر لحمی عصبی. (نف، شق، ۲۷۴،۲) - قد علمت أن في الحلق مجريين، وهما مجرى الغذاء ومجرى النسيم. ومجرى النسيم أشرف لا محالة من مجرى الهواء والخطر في الأمور الضارة به أعظم، وذلك لأن الانقطاع عن الغذاء لآفة في مجراه، ونحو ذلك قد يبقى الحياة معه مدّة ولا بعض ساعة. فلذلك مجرى النسيم أشرف كثيرًا من مجرى الغذاء، ومقتضى القياس أن يكون الأشرف محروسًا بالأحسن، ويتوقّى به ويلزم ذلك أن يكون مجرى الغذاء من قدّام ليكون وقاية لمجرى النسيم. (نف، شق، ۳۷۷،٤)

حلقة

الحلقة هي جسم يحيط به بسيط واحد مستدير
 في داخله مكان يمكن أن تقع فيه كرة. (أخ،
 م، ۲۲۱

حلقة مسطحة

 الحلقة المسطحة هي سطح يحيط به محيطًا دائرتين مركزهما واحد، وإذا قُطعت بخطين مارين بالمركز فيسمّى كل واحد من قطعتيهما بقطعة الحلقة. (كش، مح، ١٤٦، ١٥)

حلقوم

 بين الرأس والثوركس - الذي هو الصدر -العنق، وفيه أنبوبتان: واحدة في مقدمه وتسمّى الحلقوم والحنجرة، والأخرى خلقه وهي التي

تسمّى المريء وفم المعدة. وخلقة الحلقوم من غضروف، وهو آلة الصوت والنَّمس. فأما الثوركس فإنه يُجزًّأ في مقدّمه بجزئين وفيه الثديان، ولهما حلمتان، وهما آلتا اللبن في الأناث لرخاوة لحمهما. (نا، ط، ٢٠١١)

 قصبة الرئة هي الحلقوم وهو مجرى النفس المتصل بالرئة فقط، وهو إلى قدّام المريء وهو مجرى الطعام والشراب إلى المعدة وهو إلى القفا. (أخ، م، ١٨٤،١٨٤)

- (هيئة الحلقوم): فأما الحلقوم فإنما تخترقه وتنفذ فيه الربح، التي تدخل وتخرج بالتنفس، وقد جُعل له صمام يلزمه وينطبق عليه في وقت الازدراد لأن لا يدخل فيه شيء ما يزدره، لأنه متى دخل فيه شيء أهاج ذلك سمالاً، وقد هيئ في هذا الموضع آلة يكون بها الصوت، أعني عند فم الحلقوم، وهذه الآلة هي المضو عند فم الحلقوم، وهذه الآلة هي المضو غضاريف تأليفاً موافقاً لكون الصوت، وذلك أنه يلتئم من هذه الثلاثة غضاريف أنبوب شبيه بأنبوب المزمار، وفي هذا التجويف هو الجسم الشبيه بلسان المزمار، وهناك عضل كثير به الشبيه بلسان المزمار، وهناك عضل كثير به يكون التصويت. (ش، كط، ۲۷، ۱)

- لفظ الحلقوم يقال عند الأطباء على قصبة الرئة، ... وقد يقال عندهم على المجتمع من قصبة الرئة والحنجرة إذ الحنجرة هي طرف الحلقوم ورأسه فتكون من جملته، وهذا هو المراد هاهنا. ... وأما لفظ الحلق فالمراد به مجرى العضو المشتمل على الفضاء الذي فيه مجرى الطعام والنفس. وفائدة النغانغ منع تسخين ذلك المكان، وإدفائه حتى لا يتضرّر ببرد الماء والهواء الواردين، هو أن يكون المكان هناك

ضيَّهًا ولذلك فائدة الصوت والازدراد. (نف، شق، ۱۹۸، ٥)

حماض

- الحمّاض بقلة لها زهرة حمراء. فأما حمّاض الأثرج فما في جوفه. (أخ، م، ١٩١، ١٥) - حمّاض: الماهية: قال "ديسقوريدوس": هذا النبات أصناف كثيرة، منه صنف ينبت في أرض دسمة، ورقه طوال حادة الرؤوس، وقد ينبت في البساتين، وهذا إذا طبخ كان طبّب الطعم. . . . الأفعال والخواص: فيه قبض، وفي النفه منه تحليل يسير، والحامض أقبض، والذي ليس شديد الحموضة أغذى. وهذا هو الشبيه بالهندبا، وكله يقمع الصفراء، وخلطه محمود صالح. (س، ق١، ٢٠٥٠)

حمام

- الحمَّام مؤلِّف من أجزاء شتَّى: أحدها: الهواء الحار وهو يسخن، ويحلِّل، ويوسِّع المسام، ويجفُّف، إلا أن تجفيفه بالعرض. والثاني: الماء الحار، وهو يسخِّن، ويحلِّل، ويوسِّع المسام، ويرطّب. والثالث: الماء البارد، وهو يبرُّد، ويرطُّب، ويسخِّن، إلا أن إسخانه بطريق العرض. وذلك أنه إذا تكاثف ظاهر الجلد، حفظ عليه الحرارة التي اكتسبها من الحمام. والرابع: الدهن. والدهن يُستعمل في الحمام إِمَا بَأَنَ يُمسِع بِهِ البِدِنْ فقط، وإِمَا بَأَنْ يُمرِخُ ويُدلك به. فإن مُسح به البدن فقط، سدُّد مسام البدن، ومنع من أنَّ يبحلُّل منه شيء. وإن مُرخ به البدن، ودلك به دلكًا رقيقًا، ليُّنَّا، فهو على كل حال بحلِّل، ويذيب، ويرخي، ويوسّم مسام البدن. إلَّا أنه بحدث أمرين مختلفين، يفعل كل واحد منهما بحسب الحال التي

يصادف البدن عليها. وذلك أنه إن صادف البدن كثير الرطوبة، حلّل تلك الرطوبة، وإن صادف قليل الرطوبة، والغالب عليه البيس، رطبه. والخامس من أجزاه الحمّام: الندلك، وهو لا محالة يسخّن، إلا أنه إن كان مقداره كثيرًا، حلّل وأفنى. وإن كان معدلًا في المقدار، اجتذب اللم إلى الأعضاء، ورطّب، وأنبت اللحم، وإن كان صلبًا، سدّ اللحم وكنه، وإن كان البيّا، حلّ اللحم وأرخاه. (جا، ش، ١٨٣)

إن الحمّام يفعل أفاعيل متضادة كثيرة أولاً، وثواني، وثوالث، وذلك أنه يرطب، ويبس، ويبس، ويبدد، ويسخن، ويستفرغ الفضول التي في المسام؛ وتحت الجلد، وقد يسدّدها وهو أيضًا يحلّل الروح، ويذهب النفخ، ويمدّ الأبدان للغذاء، ولذلك ربما حرّك الشهوة للغذاء، ويميّ المواد أيضًا من عضو إلى عضو ويميّبها. (ش، ويدوّبها ويسكن الأوجاع، ويهيّجها. (ش، كط، ٣١٨، ٣٢)

ā

- الورم المعروف بالحمرة: منه ما يحدث عن دم حار يغلي غليظ يحرق العضو ويحدث فيه قرحة لها قشرة صلبة وورم حار موجع، ولا يكون معه نفاخة. ومنه ما يكون من دم حاله هذه الحال، ولكن قد خالطه صديد رقيق. وهذا تكون معه نفاخات شبيهة بالتفاخات التي تحدث عن النار. وإذا نضجت هذه النفاخات، صار في موضعها قرحة لها قشرة صلبة. (جا،

 الحمرة التي تكون من سبب بادئ تحتاج في أول أمرها إلى أشياء ترخي العضو، وتستفرغ ما فيه، بمنزله الضماد المتخذ من دقيق الشعير،

ولا سيّما من بعد شرط الموضع بالمشاريط. وأما الحمرة التي تكون من سبب متقادم، فيجب أولًا أن يستفرغ بدن صاحبها بدواء يسهل المرة الصفراء. وإن كان هناك شيء يمنع من الدواء، فالفصد. ثم يداوى بعد ذلك في أول الأمر بالأشياء التي تبرد وترطب، بمنزلة الخس، وحي العالم. ويداوى فيما بعد ذلك، إذا طفت الحرارة، كما يداوى الورم المسمّى فلغموني، بالشرط بالمشاريط، وبوضع الأدوية المحللة. (جا، ش، ٣٧١).

- قد ذُكرت الحمرة التي تدلّ على جدب في الآفاق بغيم وغير غيم. وقد يُستدل بالحمرة إذا اشتدت جدًا في السحاب المخيّل وكانت تلك الحمرة من شعاع الشمس عند الطلوع والغروب على المطر. فاعرف الغرق بينهما. فإن تلك الحمرة الدّائة على الجدب تكون بغير سحاب. وإذا كانت مع سحاب، فمع شيء منه رقيق. (دي، نو، ١٧٩)

حمرة ثون الشعر

- حمرة لون الشعر من نقصان الحرارة والاحتراق. (حن، ط، ۲۳۶، ۵)

حمص

- حمّص: الماهية: العمّص أصناف كثيرة، منها الأبيض، ومنها الأحمر، ومنها الأسود والكرسيّ. ومنها برّي أحدّ وأمرّ وأشدّ تسخينًا، ويفعل أفعال البستاني في القرّة، لكن غذاء البستاني أجود من غذاء البرّي. الأورام والبثور: ينفع من الأورام الحارة والصلبة وسائر الأورام وما كان منها في الغدد. (س، ق١، ٥١٥ ، ٧)

- الحمّص: حار باعتدال، رطب، ذو نفخة

حموضة المعدة

- إذا كثرت الحموضة في المعدة فافحص عن الطحال فإنه قد يكون السوداء ينصب منها شيء أكثر مما يحتاج إليه، وعلامة ذلك اهتياج الشهوة مع نفخ ورياح وسوه هضم وجشاء حامض، وبهذه العلامات يفرق بين اللذع الكائن في المعدة والكائن من السوداء والكائن فيها من الصفراء. (رز، حطه، ٤٩،٢)

حمتى

- الحمّى: إما أن تكون في الروح الذي في التلب، ويقال لها حمّى يوم، وإما أن تكون في الأعضاء الصلبة ويقال لها حمّى الدق، وإما أن تكون في الأخلاط التي في تجويفاتها ويقال لها حمّى المفونة. (جا، ش، ٣٧)
- إن الحمّى، وإن كانت إنما هي علّة من علل القلب، قد تشتمل على جميع البدن. (جا، ش، ٣٣٥، ٢)
- ما هي الحتى؟ الحتى حرارة خارجة عن المجرى الطبيعي تنبعث من القلب وتجري في العروق الضوارب إلى سائر أعضاء البدن تضر بأفعالها. (حن، ط، ٩٥٩)١١)
- الحكى من جهة أنها شيء خارج عن الطبيعة ينبغي أن يبطل، ومن أنها مرض سوء مزاج ينبغي أن يداوى بإصلاح المزاج، ولأنها سوء مزاج حار ينبغي أن يداوى بتبريد المزاج الحاز، فإن كان السبب الفاعل قد بطل فإنما بقي عرض واحد وهو تبريد سوء المزاج الحارة. (رز، حط١٤، ٥٥٠)
- الحتى جنسان: إما بعفن وإما بلا عفن، والذي بلا عفن جنسان: إما شديدة التأكّل وهي حتى الدق، وإما قليلة التأكّل وهي حتى يوم. (رز، حطـ18، ٥٩، ١٣)

أيضًا، وأفعاله النوالث، أنه يزيد في المني، ويدر البول، والطمث، ويفتت الحصى الأسود منه، والذي يؤكل منه رطب يولد في المعدة والإمعاء فضولًا كثيرة، والمقال منه من الباقلي أقلّ نفخة، إلا أنه أعسر هضمًا، اللهم إلا أن يخلخله الإنقاع قبل ذلك، وخاصته تحمير البشرة، وذلك ضرورة لكثرة ما يتولّد عنه من الموح، ولذلك عين على الباه. (ش، كط،

خمل

- إعلم أن الأسد بيت الشمس، والسرطان بيت القمر، والجوزاء والسنبلة بيتا عطارد، والثور والميزان بيتا الزهرة، والحمل والعقرب بيتا المرّيخ، والقوس والحوت بيتا المشتري، والجدي والمدلو بيتا زُخل. (ص، ر١، ٧٨، ٥)
- (الحَمَل) بيت المريخ وشرف الشمس وهبوط زحل ووبال الزهرة. وهو برج ناري شرقي ذكر منقلب طبيعته المرّة الصفراء ربيعي. إذا نزلت الشمس أول دقيقة منه استوى الليل والنهار وأخذ النهار يزيد والليل ينقص ثلاثة أشهر تسعين يومًا وله ثلاثة أوجه وخمسة حدود. (ص، را، ۱۹، ۱۲)
- (الحَمَل) ذو جنّة مجرّفة عظیم الوسط براق یتلالاً صلب فیه اعوجاج. (ص، ر٤، ۱۷، ۳۷۲)

جمل

 الجمل ينقسم إلى قسمين: أحدهما حمل ثقل جانبي المحمل، والثاني ضعف قوة الخط. (خز، مح، ٤٦، ٥)

- خذ الأعراض من هذه الثلاثة: من القرة والحتى والسبب. الحتى تحتاج أن تُقلع وقلعها يكون بقلع السبب، والقرة تحتاج أن تُستبقى. فمتى رأيت القرة تقاوم الحتى قصدت لقلع السبب، ومتى رأيت القرة تقامر عن ذلك قصدت لتقويتها أولاً ثم عدت إلى قطع السبب. (رز، حط٤١، ٣٣، ١١)
- الحتى هي مرض من سوء مزاج، وهذا السوء مزاج يكون إذا صار في القلب حرارة خارجة عن المجرى الطبيعي، وهذه الحرارة تصير في القلب على ثلاثة أجناس: إما في جرمه، أو في رطوبته، أو في أرواحه. (رز، حط١٤)
 ١١٠، ١١)
- الحتى مسمنة لأن بدن صاحبها يغلظ وعروقه تمثلى والبول أحمر غليظ كدر، فإذا كانت مع هذه أعراض الصفراء قوية ظاهرة فليكن إقدامك على الفصد أقل، واسق رب الريباس ونحوه بعد تليين الطبيعة وأقراص الكافور، ونوّمه على لعاب بزر قطونا. (رز، حط١٥،
- كل حتى تكون من ورم عضو ما فطبيعتها تدلّ
 على الحقيات الثلاث: الغبّ، أو الربع، أو البلغمية. (رز، حطه١، ١٣٩، ١٦)
- الحتى تحدث في حال الهواء الحارّ والرطب واليابس، ولا تحدث في حال الهواء البارد إلا في الأقل. (رز، حطه١، ١٥٨، ٥)
- کل حتی تبقی أسبوعًا خفیة فاترة لازمة شیئا واحدًا لا تزید ولا تنقص فهی دق، فإن تتت أسبوعین فقد تشبّنت، وإن بقیت ثلاثة أسابیع بهذه الحال فقد رسخت وتمکّنت. (رز، حط۱۱، ۳۲، ۹)
- الحمّى تطول: إما لعسر نضج الخلط الذي منه

- الحمّى، أو لعسر برد المضو الذي به الملّة المهيّجة للحمّى، أو لخطأ الأطباء والمرضى. (رز، حط١٦، ٢٨٥، ١٤)
- نقول (إبن سينا): الحُمِّي حرارة غريبة، تشتعل في القلب وتنبت منه بتوسط الروح والدم في الشرايين والعروق في جميع البدن، فتشتعل فيه اشتعالًا لا يضرّ بالأفعال الطبيعية، لا كحرارة الغضب والتعب. إذا لم تبلغ أن تتشبَّث وتؤف بالفعل. ومن الناس من قسم الحُمّى إلى قسمين أوَّلين: إلى حُتَّى مرض وإلى حُتَّى عرض، وجعل حُمَّيات الأورام من جنس احُمَّى العرض. ومعنى قولهم هذا أن الحُمَّى المرضية ما ليس بينها وبين السبب الذي ليس بمرض واسطة كحمّى العفونة، فإن العفونة سببها بلا واسطة، وليست العفونة في نفسها مرضًا، بل هو سبب مرض. وأما حُمَّى الورم فإنَّه عارض للورم، يكون مع كون الورم تابعًا له، والورم مرض في نفسه. (س، ق٣، (0 . 1777
- الأشبه والأولى أن تُسب الحقى إلى جميع البدن من قبل أن يُسب إلى عضو، وأن يُسب مبدأ حركتها إلى القوة الطبيعية الشافية من أن تُسب إلى الحرارة العفونية الحادثة من خارج، التي لا تعرض إلا في أبدان الموتى. وهذا كله على الأصول التي يقرّرها جالينوس. (ش، رط، ٢١٥، ٢١)

حمّى استحصاف البدن

في من يصيه حتى من استحصاف البدن. قال
 (جالينوس): الحرارة في هؤلاء بخلافها في من
 يصيبه ذلك من احتراق الشمس لأنًا نجد
 الحرارة في هؤلاء أول وضعك يدك فاترة يسيرة

حتى بلغمية

ثم إنها تتزيَّد - إذا طال اللمس – تزيِّدًا كثيرًا. (رز، حط1، ١٤٤، ١٢)

- إذا احتقن البخار في البدن وكان البدن جيّد

الأخلاط حدث امتلاء، وإذا عفن حدثت حتى

حتى بلغمية

- مطبقة. وإن كان ما يتحلّل من جنس الدخان اللطيف بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان المرارية أحدث حمّى غب، وإن كان ما يتحلّل كالدخان الغليظ بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان البلغمية العفنة أحدث حمّى بلغمية، وإن كان غباريًّا أو رماديًّا بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان السوداوية العفنة أحدث الربع. (رز، حط1، ۲۷، ۱۳، عكون مع (الحمّى البلغمية) هذه وجع الممدة والتيء البلغمي وتهبّج الوجه وربما غلظ ممها الطحال، ولبست فترتها بقوية، وأفواههم لثقة اسهكة. والبول يكون في الابتداء أبيض لطبقًا، مها وجمع المعدة واللون الأصفر. (رز،
- الحتى الكائنة من بلغم لا يستفرغ منها البدن لغلظه وبرده وصار يبقى منها في البدن بقايا كثيرة فتسرع كدور النوبة النائبة لأن العفونة باقية كثيرة. وهذه الحتى طويلة المدة وليس متى كثر البلغم في البدن تتبعه هذه الحتى لكن إذا عفن. (رز، حطر١٦، ٣٥،٣)

(17,7E,17)

- حمّى الربع وحمّى البلغم تنقضيان: إما بعرق،
 وإما باستطلاق البطن، وإما بالقيء. (رز،
 حط١١، ١٨٥، ١٤)
- حتى البلغم يجلب الموت في أول نوبة،
 والمحرقة في منتهاها. وبالجملة فالموت يكون
 في الساعة التي قد جرت العادة بأن تكون
 أصعب في ذلك المرض، في المنتهى كان أو

في الابتداء أو في الصعود. (رز، حط١٧، ١٨٧)

- الحمّى البلغميّة: قد علمت أن حمّى عفونة البلغم قد تكون نائبة، وقد تكون لازمة. . . . ولها أوقات كسائر الحمّيات، وأقل أوقات ابتدائها في الأكثر ثمانية عشر يومّا، وإقلاعها في الأكثر ما بين أربعين وستين يومًا، وأسلمها النقيّة الفترات، ولا سيّما الكثيرة العرق، فتدلّ على رقّة المادة وقلّتها وتخلخل البدن. (س، قسّ، ١٨٠٠، ٢)
- الحمّيات تختلف بقدر الكمية والكيفية مثل الحمّيات التي تسمّى محرقة، ومثل الحمّى البلغمية التي يكون فيها الحرّ والبرد ممّا في باطن الجوف، وهي المتولّدة عن البلغم الزجاجي، ومثل الحمّى البلغمية أيضًا التي يجد صاحبها حرارة شديدة في باطن جوفه، وملمسه فاتر، وربما كان ظاهر البدن فيه برد شديد، وهذه تسمّى الزمهريرية. (ش، كط،
- حمّيات البلغم: وأما هذه الحمّى إذا كانت عن بلغم بسبط وتحقّقت أمرها فيجب أن تصرف العناية فيها إلى تفتيع السدد، وتقطيع الأخلاط، وتلطيفها أكثر منها إلى التبريد والترطيب، حسبهم شراب السكنجبين البزوري، بعد أن يحجب يسه بمثل عروق السوس، ويكون في تركيه يسير مصطكى وسئبل، فإن فم المعدة من أصحاب هذه الحمّى ضعيف. (ش، كط، ٣٧٦)

حمتى دائمة

(الحكى) الدائمة ثلاثة أنواع: إما ألا تزال تشتدً
 منذ ابتدائها إلى تركها، أو تضعف منذ ابتدائها
 إلى تركها، أو تبقى على حالة واحدة فهذه هي

المسائط، وقد تنوب حمّيات خمسًا وسنًا وسبمًا وعشرًا وفي كل شهر وقد رأيت ذلك. وأما المركّبة فالتي يحدث فيها حرّ وبرد ممّا في عضو واحد، والذي يحدث فيه حرّ في ظاهر البدن وبرد في باطنه وبالمكس، أو يتركّب كل واحد من حمّيات يوم. (رز، حط11، 21، 3)

 الأمراض الحادة هي الحثى الدائمة التي أعراضها أعراض الصفراء الصعبة من شدة التلقب والحرارة والعطش وسواد اللسان. (رز، حطه١١، ٢٤، ٩)

حمي الدق

- أما حتى الذق: فينها ما حدوثه في الرطوبة المبثوثة في الأعضاء الأصلية، ويقال لهذه حتى الدق مطلقة، ومنها ما حدوثه في الرطوبة الموجودة في الأعضاء الرطبة القريبة المهد بالانعقاد ويقال لها الدق المذبل، ومنها ما خدوثه في الرطوبة الموجودة في نفس الأعضاء الأصلية ويقال لها الدق المحشف. (جا، ش، ٢٧)

- مماذا تحدث حتى الدق؟ تحدث من أسباب مختلفة وذلك أنها في بعض الأوقات تحدث عن الأسباب البادية مثل الغم والهم والسهر وسائر ما يجفّف البدن تجفيفًا مفرطًا مع إسخانه إياه. ويكون في بعض الأوقات بسبب مرض آخر يتغذّمها بمنزلة مرض حار يسخن البدن ويجفّفه إسخانًا وتجفيفًا شديدًا، أو مرض مزمن يلوّب البدن ويزيله عن الاعتدال إلى الحرارة والبيوسة. وربما حدثت بسبب ورم حار يحدث في بعض الأحشاء وتصل أفته بالقلب فناله من ذلك هذه الحتى بطريق المشاركة. (حن، ط، ۲۲۲) ع)

- كم هي أصناف الحمّى المنشبّة بالأعضاء

الأصلية وهي الذق؟ ثلاثة هي: ١ - أحدها الصنف الذي تقص معه الرطوبة التي في المعروق الصغار المخصوص بها كل واحد من الأعضاء الأصلية وتشبّث الحرارة بالرطوبة التي في الأعضاء الرخصة مثل اللحم والشحم. ٢ - أيضًا فيكون تشبّث الحرارة بالرطوبة المبثوثة فيما بين أجزاء الأعضاء المتشابهة الأجزاء في فيما بين أجزاء الأعضاء المتشابهة الأجزاء في منها تتذي هذه الرطوبة الني تفنى معه هذه الرطوبة أيضًا وتشبّث الحرارة بالرطوبة التي بها تتصل وتلتيم أجزاء كل واحد من الأعضاء بعضها إلى بعض حتى كل واحد من الأعضاء بعضها إلى بعض حتى كل واحد من الأعضاء بعضها إلى بعض حتى

- حمّى دق ثلاثة أنواع: إما أن يكون بسوء مزاج قد قبله العظم ونحوه من الأعضاء الصلبة وهذه هي الذبولية، وإما أن يكون قد قبله اللحم أو يكون قد قبله اللحم أو يكون قد قبله الأعضاء القريبة الجمود. (رز، حط٤١، ٦٠، ٢)

- تتولّد حتى دق على وجهين: في الأكثر يكون بعقب حمّيات عفية محرقة طال لبنها حتى أفنت على طول الملّة رطوية جرم القلب، أو بعقب سهر أو غمّ ونحو ذلك مما يجقّف تجيفًا ويًّا. والأولى من هاتين ليست من حمّيات اللق فقط لكنها مع ذلك من جنس الذبول. فأما الثانية التي يبقى معها من رطوية جرم القلب بقية صالحة. (رز، حطه ١٦) ٨٠)

- تُعرف حتى الدق التي يعرض فيها ذبول كامن من أسهل الأشياء لثباتها وذلك أنك ترى العينين غائرتين جدًّا كأنهما في حفرتين، لأن رطوبتهما قد فنيت حتى ترى العظام التي تتصل بها الجفنان ناتئة، وترى في العين ومصًا يابسًا

وحالات من اليبس - كحال من سار في غبارى نهاره كله في شمس حارة - وتذهب عن الوجه والعينين نضارة الحياة، وترى جلدة الوجه يابسة مفرطة وخاصة جلدة الجبهة حتى توجد ليبسها صلبة، ممتدة، ولا يكاد يقدر أن يشيل جفته على ما ينبغي لكن تراه كالناعس. (رز، حطاته اسم ١٣٠١)

بان من كلام جالينوس أن حتى دق لها ثلاث مراتب: أولاها ما دامت مبتدئة وهي أن تكون الرطوبات والقوة باقية وهي سهلة العلاج. والثانية أن تكون الرطوبات والقوة قد فني منها شيء ولم تنفد كلها وهذه بحسب قربها وبعدها من الطرفين تكون سلامتها ورداءتها. والثالثة أن تكون الرطوبة كلها فليت القوة قد بطلت وظهرت علامات الذبول. (رز، حط١١)

- حتى دق لا يحتمها صاحبها، لأن المزاج الردي، فيه قد استولى على البدن كله راستوى فيه والحسّ إنّما يكون بالتغاير. (رز، حط١٦، ٥٣، ١٢)

البحران إنما يكون في الحميّات الحادّة وفي الأورام الحارّة السريعة الحركة الكائنة في أعضاء خطرة، وأما حتى يوم والدق فإنهما لا يكون تغيّرهما مع بحران. (رز، حط١٧، ١٣٧)

 الدق حتى تدوم ولا تقلع ولا تكون قوية الحرارة ولا لها أعراض ظاهرة مثل القلق وعظم الشفتين، ويبس اللسان وسواده وينتهي الإنسان منها إلى ذبول وضنى. (أخ، م، ١٠٠١٩٠)

 حرارة الكبد قد تؤدّي إلى الدَّق، لكن لا تكون نفسها دمًّا بل الدَّق ما كان بسبب القلب،

وكذلك حال الرئة والمعدة. لكنة ما دام يفني المطوبات التي من القلب كما يفني المصباح وخصوصًا من القلب كما يفني المصباح الأولى المصبوبة في المسرجة فهو الدرجة وبالونانية اقطيفوس إذ ليس لها في نوعيتها إسم ... والدَّق قد يقع بعد حتى يوم، وقد يقع بعد حتى يام، ويبعد أن يعرض حتيات العفونة والأورام، ويبعد أن يعرض الدِّق ابتداء، فتكون الأعضاء الأصلية قد الشعلت ولم يشتعل خلط ولا روح قبل ذلك.

- الأمراض الحارة اليابسة: منها ما يكون في الروح الذي في القلب فقط، وهذا المرض هو المسمّى حمّى يوم، وإنما سمّى بذلك لقلّة لبثه، وأسباب هذا النوع من الحمّيات هي الأشياء التي تلقى ظاهر البدن من خارج. وهذه أفسام: منها بالذات، ومنها بالعرض. والذي بالذات منه بالقوة، ومنه بالفعل، أما الذي بالذات وبالفعل فمثل لقاء النار، والشمس، وبالجملة الأشياء الحارّة بالفعل من خارج؛ وأما الذي بالقوة فمثل الاستحمام بماء فيه أدوية حارة بالقوة بمنزلة ماء الكبريت، وغير ذلك؛ وأما التي بالعرض فما يكثف المسام حنى تشتعل الحرارة داخل الجسم، كالاستحمام بماء الشب وغير ذلك. والجنس الثاني الأشياء التي ترد باطن البدن بمنزلة الأغذية الحارة، والأشربة الحارة. والثالث الحركة المفرطة إما للبدن بمنزلة الرياضة الشاقة، وإما للنفس بمنزلة الغضب، والهم والأرق. والرابع الأمراض التي تعرض في ظاهر الأعضاء من الأسباب التي من خارج مثل الأورام التي في الاربيتين، وفي الآباط، بسبب قروح في اليد أو في

الرجل، ومن هذه الأمراض الحميات المسمّيات بحمّى الدق، وهذه الحمّي هي حرارة غربية، قد تمكّنت في الأعضاء أنفسها حتى عاقتها عن أفعالها الطبيعية. ولها عرض. فأخفها هي التي تشبثت الحرارة الغريبة فيها بالرطوبات الطبيعية التي في العروق الصغار أنفسها، ثم يتلو هذا أن تكون الحرارة في الرطوبات التي في اللحم نفسه الذي يمكن أن يعود بدل ما تحلّل منها بالغذاء، ثم يلى هذه، وهو أشرِّها، أن تكون الحرارة في الرطوبات الأصلية التي في الأعضاء، وهي التي ليس يمكن أن يخلف الغذاء ما تحلُّل منها. بل مقادير أعمار الناس الطبيعية إنما هي بقدر وفور هذه الرطوبة في شخص شخص، وحدوث هذا الصنف الأول من الحمّيات يكون في الأكثر عن حتى يوم. وأما الصنفان الأرديان فحدوثهما إنما يكون في الأكثر عن الحتيات الخلطية. (ش، كط، ١٠٧)

- حمّى الدق: وهذه الحمّى لها مراتب ثلاثة ... تختلف فيها أعراضها بالأقل والأكثر، ولكن أعراضها تخفى من أول الأمر، فمتى رأيت في الجسم حرارة دائمة ليّنة، قد أقامت أكثر من ثلاثة أيام، وليس لها كبير حسّ عند العليل، ولا فيها أمارة من أمارات حمّى العليل، وتفقد نيضه، والحرارة التي عليه، فإن العليل، وتفقد نيضه، والحرارة التي عليه، فإن تزيد الحرارة عليه، ويسرع نيضه، ويتواتر رأيته بعد أخذ الطعام بثلاث ساعات أو نحوها تزيد الحرارة عليه، ويسرع نيضه، ويتواتر ويعظم عظمًا ما فأقطع أنها دق. والسبب في ذلك هو أن الأعضاء لما صار بها سوء مزاج خارة، وكان المغتذي من شأنه أن يصير الغاذي شبيهًا به كان النفاء ضرورة إذا ورد أبدان

هؤلاء اکتسبت حرارة غریبة، سواء کان فی نفسه باردًا أو لم یکن، فتعظم حینتلِ الحمّی، وتقوی أعراضها. (ش، کط، ۱۸۷ ۱)

وتقوى اعراضها. (ش، كط، ١٩٨٧، ١)

- حمّى الدق: وهذه الحمّى من حيث هي سوء
مزاج حارّ يابس، غير مادي فالفرض من
مداواتها غرض واحد فقط، وهو التبريد
والترطيب، والحاجة إلى الترطيب أمسّ منها
إلى التبريد، ولهذا ما ينغي أن يحتال في تدبير
هؤلاء وترطيهم، بكل ما يمكننا، وذلك يكون
بشيئين إثنين: أحدهما الأشياء التي ترد داخل
البدن، والأخر الأشياء التي تلقاه من خارج
مثل الأضمدة، والهواء، والاستحمام. (ش،

حمنى دموية

- أما حمّى الدم: فمنها ما تكون متزيّدة، ومنها ما تكون منحطّة، ومنها ما تكون متساوية القوة. (جا، ش، ٤٠٤١)
- الغب اللازمة هي الحتى المحرقة، والمطبقة
 هي حتى الدم. (رز، حطه١، ٧،١)
- الحمّى الدموية وهي المعلبة، وهذه الحتى تكون ضرورة من غير نافض، إذ كان الدم داخل العروق، إلا أن يكون عن ورم فلغموني في أحد الأعضاء الرئيسية كالكبد، والحجاب، ونوية هذه الحمّى تكون حيتلغ شبيهة بنوبة الصفراء أحني غبًا. وإنما كان ذلك كذلك، لأن ولذلك ليس يخالف هذه الحمّى حمّى الصفراء التي في داخل العروق، إلّا بالآقل والأكثر، ... والمعلامات الدالة على هذه الحمّى هي علامات غلبة هذا الخلط أعني الدم، ... والنفس يكون في هذه الحمّى في غاية العظم والقرة، ويكون البول أحمر غليظًا، والكرب والقرة، ويكون البول أحمر غليظًا، والكرب

والقلب خاص بهذه المحتى وحتى الصفراء، إلا أنه في الصغراء أشد، واختلاط الذهن خاص بالحقيات الحادة وهذه الحتى إنما لها نوبة واحدة، فإما أن تقلع، وإما أن نقتل، لكن ربما ابتدأت بخف ، وجعلت تتصاعد إلى أن تبلغ النهاية من الشدة، وربما كان الأمر بالعكس، وربما ثبت على حال واحدة. (ش، كط، ١٨٥، ٢٣)

حقى الريع

- المعلامات الدالة على حمّى الربع: بعضها يستخرج مما هو في الطبيع، وهي الطبيعة السوداوية، وسن الكهول، ووقت الخريف، والبلد وحال الهواء الباردان البابسان أو عن الطبع، والأشباء الخارجة عن الطبع: منها ما هو متقلّم للحمّى، ومنها ما هو حاصر مع الحمّى خاصة، ومنها ما هو حاصر مع الحمّى خاصة، ومنها ما هو تابع للحمّى. أما المتقدم للحمى فالتدبير المولّد للسوداء، والحمّيات المختلطة، وصلابة الطحال. وأما الحاضر مع الحمّى، فبعضه يكون في أول الحمّى، وبعضه في تزيّدها وصعودها ومنتهاها، وبعضه في انحطاطها. (جا، ش،

- إذا احتقن البخار في البدن وكان البدن جيّد الأخلاط حدث امتلاء، وإذا عفن حدثت حمّى مطبقة. وإن كان ما يتحلّل من جنس الدخان اللطيف بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان المرارية أحدث حمّى غب، وإن كان ما يتحلّل كالدخان الفليظ بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان البلغمية العفنة أحدث حمّى بلغمية، وإن كان غباريًّا أو رماديًّا بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان السوداوية رماديًّا بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان السوداوية العفنة أحدث الربم. (رز، حطة ١٤٦٢) ٢٤٠٤)

حتى الربع وحتى البلغم تنفضيان: إما بعرق،
 وإما باستطلاق البطن، وإما بالقيء. (رز،
 حط١٧، ١٨٥، ١٨٥)

- حتى الربع: وهذه الحتى فأهم شيء فيها هو المناية بالتفتيح، والتقطيع والتلطيف، حتى أن صاحب هذه الحتى ليس يكاد يحتاج إلى ما يبرد ويرطب، وإن احتاج فحاجة يسيرة، وكان الأمر في هذه الحتى بعكس ما عليه الأمر في المحرقة، فإن تلك صرف العناية فيها إنما هو إلى صورة الحتى، وهذه إلى سببها، فلذلك ينبغي أن يترتى هاهنا من المقطعة الأدوية المخصوصة بالطحال، مثل الملفة الأدوية المخصوصة بالطحال، مثل أصل الكبر، والطرفاء والسقولوفندريون والوج. (ش، كط، ٣٧٨، ١)

حمنى الروح

- الحمّى التي تكون في الروح: إما أن يكون حدوثها من الأسباب التي تلقى البدن من خارج، بمنزلة الهواء الحار والبارد، وإما من الأسباب التي ترد البدن، بمنزلة الطعام الحار، والدواء الحار، وإما من الحركات المفرطة. وهي صنفان: أحدهما: حركات البدن بمنزلة النعب، والآخر: حركات النفس بمنزلة الغضب، والهمّ، والغمّ، والسهر، وإما من وجه يحدث في بعض الأعضاء بمنزلة ما يمرض ذلك في علّة الحالبين. (جا، ش، ٣٩،١)

حمى زمهريرية

 الحمّيات تختلف بقدر الكمية والكيفية مثل الحمّيات التي تسمّى محرقة، ومثل الحمّى البلغمية التي يكون فيها الحرّ والبرد ممّا في باطن الجوف، وهي المتولّدة عن البلغم الزجاجي، ومثل الحمّى البلغمية إيضًا التي

يجد صاحبها حرارة شديدة في باطن جوفه، وملمسه فاتر، وربما كان ظاهر البدن فيه برد شديد، وهذه تسمّى الزمهريرية. (ش، كط، ۲،۱۰۵)

حمّى السهر

في حمّى السهر تغور العين إلا أنه مع ميل إلى
 النماس وانكسار الأجفان. (رز، حط١٤،
 ٢١٢ ٥)

حمى شطر الغب

- إنَّ شطر الغبّ هي حتى مركّبة من حتين: إحداهما غبّ، والأخرى بلغميّة. فيكون في يوم واحد نوية للغبّ والبلغميّة ممّا، إمّا على سبيل المشابكة والتوافي، وإمّا على سبيل المبادلة والجوار، وإمّا على سبيل المداخلة والطروّ. (س، ق٣، ١٨٤٥، ٨)

- أشهر الحميّات المركّبة هي الحمّى المعروفة بشطر الغب، وهي أصناف، وهي بالجملة إنما تتولّد عن البلغم والصفراء، فمنها ما يتركّب من حمّى بلغمية في العروق، وصفراوية في موضع المهضم الأخير، ومنها ما يتركّب عن صفراوية داخل العروق. وبلغمية في موضع الهضم الأخير. (ش، كط، ١٠٤، ٢٩)

حمّى الشمس

- في الحمّى التي تعرض من حرارة الشمس، يوجد جلده (المريض) على حال من السخونة والبس أكثر من الحال التي كانت ويوجد النبض قد مال فيها إلى نبض الحمّى. وهذا أيضًا أقل عطشًا، ينظر في هذا نعمًا لأن الحرارة فيها إنما هي في الظاهر أكثر، ولم يقل (جاليوس) أنه لا يعطش بل قال أقلّ عطشًا

ممن حوارته مساوية لحوارته. (رز، حط١٤). ٨٠١٤٢)

حمى الصفراء

- الحمّى الكائنة من الصفراء إذا تحرّكت وجرت في الأعضاء الحسّاسة يكون ابتداؤها مع نافض ويكون فيها التهاب واحتراق، وانقضاؤها وانحطاطها يكون عن خروج مرّة صفراء من البدن إما يقيء أو ببول أو ببراز أو بعرق أو بها جميعًا، وأطول ما تكون نوبتها اثنتي عشرة ساعة مستوية وتسمّى غبًّا خالصة، ويعين على تولّدها اجتماع جميع الأسباب المتولّدة للصفراء. وطول نوبتها في الأكثر أقلّ من هذه المدّة. (رز، حط٥١، ١٠١٣) ()

- حمّى الصفراء: أما التي تكون من هذه الحميات (العفونية) في الهضم الثالث فعلامتها نافض شديد، ناخس، والنبض يكون في أول النوبة في هذه الحتى وفي غيرها صغيرًا متفاوتًا ضعيفًا، وذلك لموضم إطفاء الخلط الحرارة الغريزية. ولذلك كانت الأجسام في ابتداء النوائب تبرد ضرورة، لموضع انسلاخ الحرارة الطبيعية عن الأجسام التي تعفن، فإذا اشتعلت فيها الحرارة الغريبة امتزجت مع الطبيعة، وانتشرت على الجسم، ويخصّ هذه الحمّي أن النبض فيها لا يبقى على هذه الصفة بل يعود قويًّا عظيمًا، وذلك لموضع الحرارة التي تنتشر فيها، والبول في هذه الحمّي يكون في الأكثر ناريًا، ويكون في هذه الحتى ضرورة عطش شديد، وريما كان قيء مرة. قالوا: ونوبتها إذا كانت خالصة أطولها نحو من اثنتي عشرة ساعة، ونوائب هذه الحمّي تكون غبًا إلا أن هذا الاستدلال ليس ينعكس، وذلك أن النوائب المغبّة ليس يلزم أن تكون عن

صفراء، بل قد يمكن أن تكون ربعين، وذلك إنما يعرض في أول المرض. (ش، كط، ١٨٣، ١٨٣)

- إن هذه الحتى (الصفراء) إنما تعرض من قبل السدد لكثرة الدم، وإنها صنفان: صنف لم يتعفّن فيه الدم بعد، وصنف قد أخذ فيها الدم في التعفّن، وأن كل واحدة من هذين: إما أن تكون متساوية إلى آخر انقضائها، وذلك إذا كان ما يتولّد فيها من الأبخرة الدخانية مساويًا لما يخرج من المسام؛ وإما أن تكون متزيّدة، وذلك أيضًا إذا كان المتولّد فيها من الأبخرة اكثر مما يتحلّل ويخرج؛ وإما أن تكون منتقصة. (ش، كط، ٣٦٢، ٢٥)

- حتى الصفراء: وهذه الحتى إذا كانت الغبّ الخالصة وتحقّقتَ أمرها فالأولى في هذه الحمّى لمكان سلامتها، وعلمنا بأن الطبيعة لا بدُّ أن تستولي عليها أن لا تحرُّك الطبيعة بدراء جذاب مثل السقمونيا، فإن الدواء لو حجب ما شاء الله أن يحجب، لا بدّ أن يخلّ بالأعضاء الرئيسية فتضعف القوة لذلك، ويزيد في حرارة الحمّى، ويبسها ولو لم يكن فيه شيء غير نفس حركة الاختلاف، لكان في ذلك ضرر كبير، لإحرارها هذا المزاج. فإذا ظهر النضج فلا بأس باستعمال الدواء الجذَّاب، أما في أول الأمر فتليين الطبيعة بزهر البنفسج، والنمر الهندي مع ما يحجب إخلالهما بقم المعدة، مثل يسير من المصطكى، والراوند في ذلك أفضل لأنه مع أنه يحجب أضرارهما يعاضدهما في الإسهال. (ش، كط، ٣٧٣، ١٨)

حمّى العرض

حتى عرض تشارك حتى مرض في خاصة
 وهي أنهما جميمًا تسخنان وتلهبان وتفترقان في

أن هذه تابعة وتلك نفسها مرض. (رز، حط18، ٣،١٢٤)

- نقول (إبن سينا): الحُمَّى حرارة غريبة، تشتعل في القلب وتنبت منه بتوسط الروح والدم في الشرايين والعروق في جميع البدن، فتشتعل فيه اشتعالًا لا يضرّ بالأفعال الطبيعية، لا كحرارة الغضب والتعب. إذا لم تبلغ أن تتشبُّث وتؤف بالفعل. ومن الناس من قسم الحُمّى إلى قسمين أولين: إلى حُتى مرض والى حُتّى عرض، وجعل حُمَّيات الأورام من جنس حُمَّي العرض. ومعنى قولهم هذا أن الحُمِّي المرضيّة ما ليس بينها وبين السبب الذي ليس بمرض واسطة كحمى العفونة، فإن العفونة سببها بلا واسطة، وليست العفونة في نفسها مرضًا، بل هو سبب مرض. وأما حُمِّي الورم فإنَّه عارض للورم، يكون مع كون الورم تابعًا له، والورم مرض في نفسه. (س، ق٣، (A , 1777

حمى العفونة

- أما الحمّى العفونية: فمنها ما حدوثه في المرّة الصفراء، ويقال لها الفب، ومنها ما حدوثه في البغم، ويقال لها المواظبة في كل يوم، ومنها ما حدوثه في المرة السوداء، ويقال لها الربع، ومنها ما حدوثه في الدم، ويقال لها المطبقة. وكل واحدة من حمّى الغب، والمواظبة، والربع لا يخلو من أن يكون الخلط الذي يحدث عن عفرنة في جوف المروق الضوارب، وغير الضوارب، أو خارجًا منها، فإن كان وغربًا منها سمّيت حمّى نائبة، وإن كان داخلها سمّيت حمّى دائمة. (جا، ش،

- مماذا تحدث حتى العفونة؟ . . . خمسة

أسباب هي: ١ - كثرة مقدار الأخلاط ٢ - وغلظها ٣ - ولزوجتها ٤ - والسدد الحادثة عنها ٥ - والعفن اللازم لها ضرورة إذا طال مكتها وهي بهذه الحال بسبب ما يعرض للأخلاط عند ذلك من عدم التنفس. (حن، ط، ٢٦١)

- كم هي الأنواع العامية الشاملة لحمّى العفونة؟ أماً البَّسيطة المفردة فأربع وهي: ١ – النوع الذي يكون من عفونة الدم وهي الحمّي المطبقة التي يقال لها سونوخوس أي الحمّي الدائمة. ٢ - النوع الذي يكون من عفونة المرَّة الصفراء وهي حتى الغب وتنوب يومًا ويومًا لا وتسمّى باليونانية طريطاوس ٣ - والنوع الذي يكون من عفونة البلغم وهي المحمّى التي تنوب في كل يوم وتسمّى باليونانية أمفيميرينوس. والنوع الذي يكون من عفونة المرّة السوداء وهي تنوب يومًا ويومين لا ويقال لها الربع وتسمّى باليونائية طريطاوس. وأما أنواعها المركّبة فكثيرة. وذلك أنها تتركّب إما واحدة مع واحدة وإما واحدة مع اثنين، وإما اثنين مع اثنين وإما ثلاث منها وإما أربعتين معًا. (حن، ط، (T . 177

- من أعظم دلائل حتى عنن أنه ليس في حرارتها شيء من اللذة والهدوء لكنها دخانية مؤذية، هذا في الابتداء فلأنها حينلز مغمورة مدفونة، ويكون في وقت ابتداء نوبة الحتى النبض صغيرًا غير سريع وفي منتهاها عظيمًا سريعًا. وأخص دلائل العفونة أن لا يظهر فيها في البول للنضج أثر أو يظهر أرد، حطاءًا، ٧٣، ٢)

حتى يوم تشارك حتى عفن في أنها تحمي
 البدن، وتخالفها في أن البول فيها نضيج

والحرارة فاترة واحتمال المريض لها سهل وسببها بادٍ. وتشارك حمّيات العفن حمّى الدم في أنه لا نافض فيها، وتخالفها في أن مع الترقية عرقًا. (رز، حط١٤، ١٢٤، ٨)

- کل حتی یوم لها سبب باد، ولیس کل ما له سبب باد حتی یوم، لأنه ممکن أن یثیر السبب البادي عفرنة فتکون الحتی حتی عفن، وکل حتی لم یتقدمها باد فهی حتی عفن، إلا أنه لا یجب أن یکون کل حتی عفن لا یتقدمها سبب باد لأنه قد یمکن أن یکون السبب البادي مهیجا للعفن. (رز، حط18، ۲۱۱، ۱۱)
- حتى العفرنة علامتان: أن لا يكون في البول رسوب أصلاً وذلك أن الطبيعة مغمورة في أول المرض، وهو زمان الابتداء، والعلامة الثانية أن يكون النبض مختلفًا، وقد يستدلُ أيضًا على صنفي الامتلاء، أعني اللذي يحسب القرة والذي يحسب التجاويف، والإعياء المتقدّم من غير سبب إذا أحدث الحتى دليل على أنها حيم عفونة، وحرارة هذه الحتى أيضًا حرارة ربية الكيفية، وهي في الأكثر يظهر فيها أعراض رديتة الكيفية، وهي في الأكثر يظهر فيها أعراض رديتة الكيفية، وهي في الاكثر يظهر فيها أعراض رديتة الكيفية، وهي في الاكثر يظهر فيها أعراض رديتة الكيفية، وهي في الاكثر يظهر فيها أعراض رديتة. فهذه هي العلامة الخاصة بحتى العفونة بإطلاق. (ش، كط، ١٩٣)

حمى الفب

- العلامات الدالّة على الحتى أنها غبّ بعضها يُستخرج من العلم بما هو في الطبع: وهو أن يكون العزاج يغلب عليه المرار، والسن مننهى الشباب، والوقت الحاضر من السنة صيفًا، والبلد وحال الهواء في ذلك الوقت حارين يابسين. ومنها ما يُستخرج من الأشياء الخارجة عن الطبع: وهي أن يكون النافض شديدًا، والحرارة كثيرة المقدار، قوية الحدّة، والنبض والحرارة كثيرة المقدار، قوية الحدّة، والنبض

قريًّا جدًّا، عظيمًا جدًّا، مسرعًا، متواترًا، لا اختلاف فيه سوى الاختلاف الذي يُخصّ به الحقي. (جا، ش، ١٢٠، ٢)

- إذا احتقن البخار في البدن وكان البدن جبد الأخلاط حدث امتلاء، وإذا عفن حدثت حتى مطبقة. وإن كان ما يتحلّل من جنس الدخان اللطيف بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان المرارية أحدث حتى غب، وإن كان ما يتحلّل كالدخان الغليظ بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان البلغمية العفنة أحدث حتى بلغمية، وإن كان غباريًّا أو رماديًّا بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان السوداوية العفنة أحدث الربع. (رز، حط١٤، ٧٦، ١٢) حتى الغب لا يمكن أن تكون إلّا ومعها نافض ويكون النافض فيها قويًّا من أول الأمر بخلاف ويكون النافض فيها قويًّا من أول الأمر بخلاف نافض الربع الذي إنما يقوى أولًا أولًا متى امتدت أيامها. (رز، حط١٥، ١٤٤)

- حمّى الغبّ وإن كانت تجعل النبض في أول نوبتها يظهر فيه صغر وإبطاء وتفاوت. فإبطاؤه وتفاوت. فإبطاؤه وتفاوته ناقص عن الكائن في الربع نقصاناً كثيرًا والإبطاء مستويًا منتظمًا على الاستقصاء. وذلك أنك لا تجد فيه اختلافًا في نبضة واحدة ولا في نبضات كثيرة، على أن هذا لا يكاد يوجد في أول شيء من الحمّيات. (رز، حطه ١، ٩٥، ٨)

- الحتى الغبّ تُعرف: إما من الأسباب التي تُبت نوعها. تجمع ماذتها، أو الأسباب التي تُبت نوعها. أما الأسباب التي تجمع ماذتها فزمان الصيف والبلد الحار والهواء والمزاج الحار والتدبير المولّد للمرار ونحو ذلك، وأما الأسباب المثبة لنوعها فالنافض في أولها مع نخس شبيه

بنخس الإبر والاستفراغ بعدها بالقيء والاختلاف والعرق وقلة اختلاف العرق وعظمه وتواتره وقوته واستواؤه. وإنه وإن كان يعرض صغر واختلاف في النبض في أول النوبة فإنه يذهب سريعًا جدًّا بالإضافة إلى حتى الربع. (رز، حطه١٠١، ١٤١)

حمّى الغبّ مشبهة للمحرقة في كل أعراضها
 خلا أن الصفراء فيها تستفرغ بعرق وغيره في
 انحطاط النوائب ولا يوجد هذا في المحرقة.
 (رز، حطر١٥، ١١١، ١١٠)

 في الحمّى المحرقة تكثر الصفراء في العروق وخاصة في ما يلي الكبد منها وفي المعدة،
 وفي الغبّ تكثر الصفراء في اللحم الذي في البدن كله. (رز، حطه١، ١١٢،١)

- الحمّى المحرقة والحمّى الغبّ تنقضيان: إما بعرق، وإما بقيء، وإما باستطلاق البطن، والمحرقة خاصة ربما انتقضت برعاف. (رز، حطلا، ١٨٥، ١٨٥)

- الغب: الحتى التي تنوب يومًا ويومًا لا، وهي صفراوية على الاكثر. (أخ، م، ١٩٠، ١٣)

- الفرق بين الغبّ الخالصة وغير الخالصة: الخالصة لطبقة تغيفة، تنقضي نوبتها من أربع ساعات إلى إثني عشرة ساعة، لا تزيد عليها كثيرًا، فإن زادت زيادة كثيرة فهي غير خالصة، وهي في الأكثر إلى سبع ساعات، ويسخن فيها البدن بسرعة، وثرى الحرارة تنبعث من البدن والأطراف بعد باردة. وكذلك الخالصة، لا تزيد إذا لم يقع غلط على سبعة أدوار، وربّما لتقضت للطاقة مادّتها في نوبة واحدة، يقع فيها قي، أو إسهال منق، ويظهر النضج في البول في قي، أو إسهال منق، ويظهر النضج في البول في أو إسهال منق، ويظهر النصج في البول في السابع، فإن زادت على سبعة أدوار، زيادة كثيرة السابع، فإن زادت على سبعة أدوار زيادة كثيرة السابع، فإن زادت على سبعة أدوار زيادة كثيرة

فهي من جملة الغير الخالصة، وكذلك إن طالت مدّة نافضها. (س، ق٣، ١٧٨٩) ١٢

حمى غشيية خلطية

- الحمّى الغشية الخلطية: هي في الأكثر بسبب
بلغم فحّ تخمي متفرّق كثير قد قهر القوة، وفي
الأكثر يمين غائلتها ضعف في المعدة إذا
تحرّك، وأخذ في العفونة قهر القوة أكثر،
وجعلها متحيّرة إن تركت، والمادة لم تف بها.
وإن الشّغل باستفراغها برفق عصت، أو
تحرّكت حركة خانقة للقوّة، وإن الشّغل
باستفراغها بإسهال، أو فصد بالمنف لم
تحتمل القوّة وكيف تحتمل، وهناك مع
سكونها غشي، ومع هذا كله فإن حاجتهم إلى
الاستفراغ شديدة. وأيضًا فإن حاجتهم إلى
الغذاء شديدة لأنّ أخلاطهم لبس فيها ما يغذو
البدن فينعشه. (س، ق٣، ١٨٠٤)

حمى غشيية دقيقة رقيقة

الحمّى الغشية الدقيقة الرقيقة: هذه حمّى حادّة تُسقط النبض، والقرّة في نوبة واحدة أو نوبتين مع تربّل ذَوباني، يحدث في الحرّ بسرعة، وربّما لم تف معها القرّة إلى الرابع، ويكون من كيموسات رقيقة أكثرها صفراوية شديدة الرقة والغوص وديثة الجوهر سمّية قد عرض لها التعمّن في أبدان حارّة المزاج يابسة جدًّا. وأكثر نوائب هذه الحمّيات غبّ. (س، ق٣، وأكثر نوائب هذه الحمّيات غبّ. (س، ق٣،

حمتى غمية

حُمَّى غَلَيَة: قد يعرض من حركة الروح إلى
 داخل، واحتقانها فيه لفرط الفم حمّى روحية.
 علاماتها نارية البول، وحدّته أن صاحبه يحسّ

بحدّته بسبب غلبة البيس، ويكون حركة العين إلى خموض، وتكون العين غائرة للتحلّل مع سكون وفتور، ويكون الوجه إلى المصفرة لغؤر الحرارة، والنبض إلى صغر وضعف، وربّما مال إلى صلابة. (س، ق٣، ١٧٤٥، ٢)

حمَى محرِقة

- الغب اللازمة هي الحمّى المحرقة، والمطبقة هي حمّى الدم. (رز، حطه١، ٢،١)

- في الحتى المحرقة: يتبع هذه أن يكون اللسان
 يابئًا غليظًا أسود وعطش شديد ولهبب وسهر
 وصداع واختلاط حرارة نارية وبول مري.
 وعلاجها أن يستفرغ المرار وتطفأ واستفراغه
 بالإسهال وتطفته بالماء البارد كما نعالج نحن
 أبدًا من به حتى محرقة بالماء البارد وتغذّيه
 بماء الشمير والحمام موافق متى كانت به حتى
 محرقة بلا ورم حارّ في بعض الأعضاء. (رز،
- (الحتى) المحرقة لا نافض لها ولا نوبة وهي أشد كيفية حرارةً. وأعراضها أقوى من أعراض الغبّ وإن كانا من نوع واحد. (رز، حطه١، ١١١، ١١)
- في الحتى المحرقة تكثر الصفراء في المروق وخاصة في ما يلي الكبد منها وفي المعدة،
 وفي الغب تكثر الصفراء في اللحم الذي في
 البدن كله. (رز، حط٥١، ١١١، ١٥)
- العطش غير مفارق للحمّى المحرقة، إلا أن يكون معها سعال يابس قليل فإنه عند ذلك يكون أسهل وأسكن . . . وإنما يسكن العطش والسعال القليل اليسير الذي يتولّد بين ملّة طويلة لأنه يحرّك أعضاء الحلقوم حركة يسيرة يجتذب إليها رطوبات فيقلّ جفاف الفم ونواحيه

بما يجتذب من اللحم الرخو. (رز، حط١٥، ٢،١١٣)

- الحمّى المحرقة والحمّى الغبّ تقضيان: إما بعرق، وإما بقيء، وإما باستطلاق البطن، والمحرقة خاصة ربما انتقضت برعاف. (رز، حطلان ١٨٥، ١٨٥)
- الحتى المُحرِقة من جنس الغب إلا أنها لا
 تفارق البدن وتكون أقوى وأشد حرارة وتشتد غبًا. (أخ، م، ١٩٠، ١٧)
- الحتى المحرقة وهي المسماة فاريقوس: إنّ المحرقة على وجهين: محرقة صفراوية يكون السبب فيها كثرة العفونة، إمّا في داخل عروق البدن كله، أو في العروق التي تلي نواحي القلب خاصة، أو في عروق نواحي فم المعدة، أو في الكبد. وإمّا بلغمية، وتكون من بلغم مالح قد عفن في العروق، التي تلي نواحي القلب. (س، ق٣، ١٧٩٤، ٩)
- الحميات تختلف بقدر الكمية والكيفية مثل الحميات التي تسمّى محرقة، ومثل الحمي البلغمية التي يكون فيها الحرّ والبرد ممّا في باطن الجوف، وهي المتولّدة عن البلغم الزجاجي، ومثل الحمّى البلغمية أيضًا التي يجد صاحبها حرارة شديدة في باطن جوفه، وملمسه فاتر، وربما كان ظاهر البدن فيه برد شديد، وهذه تسمّى الزمهريرية. (ش، كط،

حمّی مرض

- حتى عرض تشارك حتى مرض في خاصة وهي أنهما جميمًا تسخنان وتلهبان وتفترقان في أن هذه تابعة وتلك نفسها مرض. (رز، حط1، ١٧٤، ٣)

- نقول (إبن سينا): الحُمَّى حرارة غريبة، تشتعل

في القلب وتنبت منه بتوسط الروح والدم في الشرايين والعروق في جميع البدن، فتشتمل فيه اشتمالا لا يضرّ بالأفعال الطبيعة، لا كحرارة الغضب والتعب. إذا لم تبلغ أن تتشبّ وتوف والنع. ومن الناس من قسم الحُمّى إلى قسمين أوّلين: إلى حُمّى مرض وإلى حُمّى عرض، العرض. ومعنى قولهم هذا أن الحُمّى العرض. ومعنى قولهم هذا أن الحُمّى المرضية ما ليس بينها وبين السبب الذي ليس ببيها بلا واسطة، وليست العفونة، فإن المعفونة مون نفسها مرضا، بل هو سبب مرض، وأما حُمّى الورم مرض، وأما حُمّى الورم تابمًا له، والورم مرض في نفسه. (س، ق٣، له، والورم مرض في نفسه. (س، ق٣،

حشى مطيقة

- إذا احتفن البخار في البدن وكان البدن جيّد الأخلاط حدث امتلاء، وإذا عفن حدثت حتى مطبقة. وإن كان ما يتحلُّل من جنس الدخان اللطيف بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان المرارية أحدث حمَّى غب، وإن كان ما يتحلَّل كالدخان الغليظ بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان البلغمية العفنة أحدث حمّى بلغمية، وإن كان غباريًا أو رماديًّا بمنزلة ما يتحلّل من الأبدان السوداوية العفنة أحدث الربع. (رز، حط12، ٧٦، ١٠) - يعدّ (جالينوس) الحمّى المطبقة المسماة اسونوخسا ضربًا من ضروب حبّيات الصغراء لأنه يرى أن الدم إذا عفن فهو صفراء. ويجب في الحق أن يعدِّها نوعًا على حدّته لأن بين الدم إذا عفن وبين الصفراء إذا عفنت بونًا بعيدًا. وقد نجد الحمّيات المحرقة أشدّ حرارة وأيس وأنشف من المطبقة كثيرًا،

وبينهما أيضًا من الفرق أن المحرقة لها فترات ما في بعض الأوقات لازمة للنوائب، فأما المطبقة فليس فيها ذلك. لكن إما أن تبقى بحالها إلى أن تنقضي، وإما أن تزداد شدّة إلى شدّتها دائمًا إلى أن تنقضي، وإما أن تزداد خفّة إلى أن تنقضي. (رز، حطه۱، ۱، ۸)

أصناف الحتى العطبقة ثلاثة: الباقية بحال،
 والمتزايدة، والمتنقصة. (رز، حطه١، ٥،٢)
 المحمّى العطبقة هي الدائمة التي لا تقلّع وتكون دموية تحمّر معها العينان والوجه والأذنان،
 ويكون معها قلق وكرب. (أخ، م، ١٩٠، ١٦)

حمى مواظبة

- الملامات الدالة على الحتى المواظبة في كل يوم، بعضها يُستخرج مما هو في الطبع، وبعضها مما هو وبعضها مما هو وبعضها مما هو الطبع: خارج عن الطبع. أما ما هو الطبع: فالمزاج البلغمي، وسن الصبيان، والشيوخ، ووقت الشناء، والبلد وحال الهواء الباردان الرطبان. وأما ما ليس في الطبع: فالدعة، والشره، والبطالة، والراحة، والتخم، والاستحمام الكثير، ولا سيّما بعد الطعام. وأما ما هو خارج عن الطبع: فوجع المعدة، وقلة المطش مع رطوبة اللسان والبدن كله، وفترة نوبة الحمّى على غير نقاء، وحال الحرارة، والنبض، والبول، والاستغراغ. (جا، ش،

حمى نائية

 أما الحتى العفونية: فمنها ما حدوثه في المرّة الصفراء، ويقال لها الغب، ومنها ما حدوثه في البلغم، ويقال لها المواظبة في كل يوم، ومنها ما حدوثه في المرة السوداء، ويقال لها الربم،

ومنها ما حدوثه في الدم، ويقال لها المطبقة. وكل واحدة من حتى الغب، والمواظبة، والربع لا يخلو من أن يكون الخلط الذي يحدث عن عفونة في جوف العروق الضوارب، وغير الضوارب، أو خارجًا منها. فإن كان خارجًا منها ستيت حتى نائبة. وإن كان داخلها ستيت حتى دائمة. (جا، ش،

حمّى ويئية

- الحمّى الوبثية كلها تكون من العفونة. (رز، حط11، ١٦٥، ١٥)

- الحمّى الوبثية أرداً الحمّيات كلها عامة وهي قوية يعرض معها تنفّس عالٍ شديد وإعباه وغشى واسترخاء البدن، وسعال يابس وبثر واختلافها واختلافها واختلافها وهي تقتل سريعًا. وهي قوية من أول أمرها، ومعها ضيق نفس ونبض صغير كثيف مختلف، ويتقلّب صاحبها تقلّبًا شديدًا ويرتعد في الرابع. وتظهر به بثور شقو وحمر ثم تغيب سريعًا وتذهب، ويعرض فيها سعال يابس ووجع في الشراميف وقيء ضغراء وربما تقيّاً سوداء وربما اختلف. (وز، حطحها، ١٦٦٠، ١)

حمتى الورم

- نقول (إبن سينا): الحُمَّى حرارة غربية، تشتعل في القلب وتنبت منه بتوسط الروح والدم في الشرايين والعروق في جميع البدن، فتشتعل فيه اشتعالا لا يضرّ بالأفعال الطبيعية، لا كحرارة المغضب والتعب. إذا لم تبلغ أن تتشبّث وتوف بالفعل. ومن الناس من قسم الحُمَّى إلى قسمين أولين: إلى حُمَّى مرض وإلى حُمَّى عرض،

وجعل حُمِّيات الأورام من جنس حُمَّى المعرض. ومعنى قولهم هذا أن الحُمَّى المرضية ما ليس بينها وبين السبب الذي ليس بمرض واسطة كحمّى العفونة، فإن العفونة مينها بلا واسطة، وليست العفونة في نفسها مرضًا، بل هو سبب مرض. وأما حُمَّى الورم فإنه عارض للورم، يكون مع كون الورم تابعًا له، والورم مرض في نفسه. (س، ق٣، ق٣،

حمى ورم المريء

الحمّى التي عن ورم المريء إن كان الورم
 حمرة أو فلغمونيًا فمعه عطش شديد، ولبست
 حرارة الحمّى بقدر العطش والوجع بل أقل كثيرًا. وتجد في ذلك الموضع من المريء أو ما يبلعه يقف عنده ساعة ثم ينزل وكانت الحمّى ألين كثيرًا. (رز، حط١٥، ١٥١)

حمّی یوم

- الأسباب الفاعلة لحمّى يوم: منها ما يلقى البدن من خارج بمنزلة الحرّ، والبرد، ومنها ما يرد داخل البدن بمنزلة الحرّ، والبرد، ومنها ما الحارة، والأدوية الشبيهة بها، ومنها ما يفعله الإنسان بمنزلة الحركات. وهي صنفان: نفسانية، وبدنية، أما النفسانية فبمنزلة الغضب، والمهم، والأرق. وأما البدنية فبمنزلة التعب. ومنها ما يعرض على طريق الأعراض، بمنزلة وجع يحدث في واحد من الأعضاء، والأسباب الفاعلة لحمّى يوم، والتحمة، والبرد، وإحراق الشمس، وتكائف والمحر، والبدن، وورم الحالب، والأرق، والغم ظاهر البدن، وورم الحالب، والأرق، والغم والهم، والغضب، والهم، والغضب، والهنفب، والهنفب، والهنفس.

الأسباب قولا أعمّ، وأجمع، وهو أن الأسباب الفعسة الفاعلة لحمّى يوم هي تلك الأسباب الخمسة الفاعلة للمرض الحار: أحدها: لقاء بعض ما احتراق الشمس. والثاني: امتناع تحلّل ما كان يتحلّل من المبدن، بمنزلة ما يعرض من استحصاف ظاهر البدن بسبب البرد. والثالث: الحركة، بمنزلة ما يعرض من الأطعمة، والأشربة، والأدوية. والخامس: المفونة التي تكون في بعض ولا تصل العفونة التي تكون في بعض ولا تصل العفونة نفسها إليه، بمنزلة ما يعرض ولا تصل العفونة نفسها إليه، بمنزلة ما يعرض في ورم الحالب، إذا كان حدوثه عن سبب من ولا تسبب من ولا مناحد، وإذا كان حدوثه عن سبب من ولا تسبب المادنة. (جا، ش، ٥٥، ٣)

- حمّى يوم: تُتعرّف من الأشياء المتقدّمة لها، أعني أنها تحدث عن أسباب بادئة، ومن الأشياء التي تعرض فيها في وقت وقت، ومن الأشياء التي تلحقها، أعني أن يكون المريض إذا استحمّ بعدما تدعه الحمى لم يحسّ في الحمام بنافض، ولا بلذع، بل يرجع إلى ما كان من الحال الطبيعية على التمام. (جا، ش، ٣٥، ٣)
- نارية البول: علامة تعمّ جميع من يحم حتى يوم من قِبَل عوارض النفس. إلا أنها في المحموم من قِبَل الغضب تكون مع حرارة البول يجد المريض حسّها عند خروج البول، وفي المحموم من قِبَل الغمّ مع حدّة تكون في البول يجدها المريض بسبب البس الذي يتولّد من الغمّ. (جا، ش، ۲۰،۷)
- حمّى يوم: من طريق أنها تحدث عن سبب عام لجميع أنواعها، صارت تداوى مداواة عامية

بالحقام، وبالغذاء. ومن طريق أنها تحدث عن سبب من الأسباب البادئة، المختلفة، صار ما يُستعمل في أنواعها من أمر الحمّام، والغذاء، يختلف بحسب طبيعة السبب الفاعل لها من الأسباب البادئة. (جا، ش، ١٨٦، ١)

- جميع حمّيات يوم تُداوى عامة بمخالفة الأسباب الفاعلة. وذلك أنه ينبغي أن يخالف التعب بالراحة، والهمّ بتسكين الفكر، والأرق بالنوم، والحرد، والغم، والغضب بالللّة. وذلك أن هذه الثلثة العوارض يتبعها الغمّ، وإنما يتلذّذ كل واحد من الناس بالشيء الذي هو به آس وله أشد محبة، إن كان ذلك قولًا، أو فعلًا، أو فعلًا، (جا، ش، ٩٦، ١)

- معاذا تكون حتى يوم؟ من الأسباب الباردة المحدثة... وهي أربعة: أولها جنس الأشياء التي تلقى البدن من خارج بعنزلة الحر الشديد والبرد الشديد والاستحمام بالمياه التي تخالطها أشياء قواها قوى الأدوية. والثاني جنس الأشياء التي ترد على البدن من داخل بعنزلة المطعام والشراب والدواء الحار. والثالث جنس الأشياء التي تحرّك حركة مفرطة: أما للبدن بمنزلة الرقاضية، وأما للنفس بعنزلة المغضب والرابع جنس العلل التي تعرض في والغم. والرابع جنس العلل التي تعرض في الأعضاء الظاهرة من أسباب ظاهرة بعنزلة الورم الحادث في الحالب بسبب قرحة تحدث في الرجل عن عثرة. (حن، ط، ٢٦٠، ٧)

- حمّى يوم جنسان: إما من داخل، وهذه نوعان: إما لرداءة كيفية مثل الأطعمة الحارّة، وإما كثيرة الكمّية فتكون عنها التخمة؛ وإما من خارج. والتي من خارج إما نفسانية كالفرح والحزن والغمّ والسهر والهمّ والغضب، أو طبيعية كالتعب وتغيّر الهواء والاستحمام بماء

قابض أو كبريتي. والتي مع عفن جنسان: إما في كل البدن أو في بعضه كالورم في بعض الأعضاء التي تُسخن ما قاربها داخلًا كان هذا العضو أو خارجًا فإنه لا يمكن أن يحمّ عضو وارم إلا بعفونة، ولذلك أعد وجع الأربية حمّى عفن، وإن كانت سريعة الزوال فإنما تزول بزوال سبها وإلا أقامت وعفنت جميع أخلاط البدن. وأما عفونة في جميع البدن: فإما أن تكون من خارج العروق وهي إما غبّ أو بلغمية دائمة وإما ربع فتشتدً كل ثالث أو دائمة. (رز، حطفة وإما ربع فتشتدً كل ثالث أو دائمة. (رز، حطفة على المروق وهي إما غبّ حطفة (رز، ع))

حمّى يوم تشارك حمّى عفن في أنها تحمي
 البدن، وتخالفها في أن البول فيها نضيج
 والحرارة فاترة واحتمال المريض لها سهل
 وسببها باير. وتشارك حمّيات العفن حمّى الدم
 في أنه لا نافض فيها، وتخالفها في أن مع
 الترقية عرقًا. (رز، حطة ١٤٤، ٨٠١٢٤)

حتى يوم إنما تكون من سخونة الروح فقط من غير أن يكون في الأخلاط عفن أو يحدث في الأعضاء ورم خلا التي تكون من ورم المغدد.
 وقد تحدث من سهر وتخمة وغمّ وهمّ وغضب وحرق شمس وبرد وتعب والإكثار من الشراب ونحو ذلك. (رز، حط، ۱۳، ۱۳۰)

- حمّى يوم الكائنة من السدد قد تبتدئ بلا سبب بادٍ لأن السدد ليست تكون في سطح الجلد مثل ما تكون عند الاغتسال بماء الشبّ وبما يشبه المغبار والبرد ونحو ذلك، لكن تكون لأن الأغذية الفليظة اللزجة تكون فضولها التي في المهاري التي المهضم الثالث غليظة فتلحج في المجاري التي هي مجاري الفضول الثالثة التي هي الموق والوسخ، وقال: إذا انسدّت هذه المجاري لم

يتنفّس البدن وكثرت حرارته وامتلأ أيضًا فهيّج لذلك حمّى، وهذه الحمّى أشدّ حمّيات يوم تعرّقًا ومداواة. (رز، حط١٤، ١٥٢، ١٣٢)

- حتى يوم إذا كانت من سدد عظيمة ولم تعالج
 كما يجب انتقلت إما إلى مطبقة بلا عفن، أو إلى مطبقة بعفن، أو إلى بعض حميّات العفن النائية. (رز، حط18، ١٦٣، ٣)
- إذا ورم الندد عن سبب باد وأعقب ذلك حتى فإنها حتى يوم، وإذا ورم الغدد بلا سبب باد فإنه إن أعقب حتى فإنها رديّة تدلّ على ورم في الجرف، وإن كانت الحتى متقدّمة لورم الغدد بلا سبب باد فإنه أردأ وأشرّ. (رز، حط١٤،)
- إنما ستّيت حتّى يوم لأنها في الأكثر تنقضي في أربع وعشرين ساعة. (رز، حط١٤، ١٠١٨٩)
- خواص الحقى اليومية أن تكون من سبب باد وأن البول فيها نضيج والنبض سريع كثير وخاصة في الانبساط. (رز، حط18، ١٩٨، ٥)
- حتّى يوم تعرض عن الامتلاء أيضًا ومن الاستفراغ. (رز، حطة١، ٢٠١، ١٤)
- کل حتی یوم لها سبب باد، ولیس کل ما له
 سبب باد حتی یوم، لأنه ممکن أن یشر السبب
 البادي عفونة فتكون الحتی حتی عفن، وكل
 حتی لم یتقدمها باد فهی حتی عفن، إلا أنه لا
 یجب أن یكون كل حتی عفن لا یتقدمها سبب
 باد لأنه قد یمكن أن یكون السبب البادي مهیجاً
 للعفن. (رز، حط١٤، ٢١١، ١٢)
- حمّى يوم الحادثة عن شمس وحرّ وسموم تكون رؤوسهم وجلودهم أسخن من رؤوس سائر أصحاب الحمّى وخاصة رؤوسهم، ويكون بهم

صداع وتحمر أعينهم وتحقى فانتظر بهم سكونها، واسكب على رؤوسهم ماء عذبًا فاترًا قد طبخ فيه بابونج وينفسج ونيلوفر وورد، وادهن رؤوسهم بهذه الأدهان أو صبّ على رؤوسهم دهن ورد مفترًا ولا يكون باردًا جدًا. (رز، حط؟١، ٢١٧ ٨)

- تحدث حمّى يوم الكائنة عن السدد إذا كانت قوية حمّى دائمة مطبقة طبيعتها حمّى يوم لأنه لا عفن معها وليست ثابتة في الأعضاء الأصلية. ولا تفارق حمّى يوم في الحقيقة والطبع بل في الإسم لأنها تبقى لابئة أيامًا بحال لا تنوب ولا تنحط. (رز، حطه١، ٧، ٨)
- البحران إنما يكون في الحميّات الحادّة وفي الأورام الحارّة السريعة الحركة الكائنة في أعضاء خطرة، وأما حمّى يوم والدق فإنهما لا يكون تغيّرهما مع بحران. (رز، حط١٧)
- حمّى يوم هي التي لا تدوم بل تكون نوبة واحدة فقط. (اخ، م، ١٩٠، ٩)
- إنَّ أسباب كلِّ أصناف حتى يوم هي الأسباب البادية المسخنة بالمدض من جملة الملاقبات والمتناولات والانفعالات البدنية والنفسانية، ومن الأرجاع، والأورام الظاهرة، وقد يكون منها من السدد ما ليس سببه ببادٍ. ولا يبلغ أسبابها باشتدادها، إلى أن تجاوز ما يشمل الروح، فإنها إن جاوزت ذلك أوقعت في الدنّ، أو في ضرب من حتيات الأخلاط. (س، ق٣، ١٧٤١)
- أصناف حتى يوم: حُمِّيات اليوم منها ما يُنسب إلى أحوال نفسائية، ومنها ما يُنسب إلى أحوال بدنية، ومنها ما يُنسب إلى أمور تطرأ من خارج. والمنسوبة إلى الأحوال النفسائية منها

الغتيّة والهتيّة والفكريّة والغضبيّة والسهريّة والنوميّة والفرحيّة والغرعيّة والتمبيّة. والمنسوبة إلى الأحوال البدئيّة: منها ما يُنسب إلى أمور هي أفعال وحركات وأضدادها، ومنها ما يُنسب إلى غير أفعال وحركات وأضدادها. (س، ق٣، ١٧٤٤/ ١٨)

- الأمراض الحارة اليابسة: منها ما يكون في الروح الذي في القلب نقط، وهذا المرض هو المسمّى حتى يوم، وإنما سمّى بذلك لقلّة لبثه، وأسباب هذا النوع من الحمّيات هي الأشياء التي تلقى ظاهر البدن من خارج. وهذه أقسام: منها بالذات، ومنها بالعرض. والذي بالذات مع بالقوة، ومنه بالفعل، أما الذي بالذات وبالفعل فمثل لقاء النار، والشمس، وبالجملة الأشياء الحارّة بالفعل من خارج؛ وأما الذي بالقوة فمثل الاستحمام بماء فيه أدوية حارة بالقوة بمنزلة ماء الكبريت، وغير ذلك؛ وأما التي بالعرض فما يكثف المسام حنى تشتعل الحرارة داخل الجسم، كالاستحمام بماء الشب وغير ذلك. والجنس الثاني الأشياء التي ترد باطن البدن بمنزلة الأغذية الحارة، والأشربة الحارة. والثالث الحركة المفرطة إما للبدن بمنزلة الرياضة الشاقة، وإما للنفس بمنزلة الغضب، والهم والأرق. والرابع الأمراض التي تعرض في ظاهر الأعضاء من الأسباب التي من خارج مثل الأورام التي في الاربيتين، وفي الآباط، بسبب قروح في اليد أو في الرجل، ومن هذه الأمراض الحميات المسمّيات بحمّى الدق، وهذه الحمّي هي حرارة غريبة، قد تمكّنت في الأعضاء أنفسها حتى عاقتها عن أفعالها الطبيعية. ولها عرض. فأخفّها هي التي تشبثت الحرارة الغربية فيها

بالرطوبات الطبيعية التي في العروق الصغار أنفسها، ثم يتلو هذا أن تكون الحرارة في المرطوبات التي في اللحم نفسه الذي يمكن أن يعود بدل ما تحلّل منها بالفذاء، ثم يلي هذه، وهو أشرها، أن تكون الحرارة في الرطوبات يمكن أن يخلف الغذاء ما تحلّل منها. بل مقادير أعمار الناس الطبيعية إنما هي بقدر وفور هذه الرطوبة في شخص شخص، وحدوث هذا الصنف الأول من الحمّيات يكون في الأكثر عن حمّى يوم. وأما الصنفان الأرديان فعدورتهما إنما يكون في الأكثر عن الحمّيات المخلطية. (ش، كط، ١٠٦)

- حمّى يوم لا بدّ أن يتقدّمها . . . الأسباب التي من خارج، . . . والعلامة الخاصة بهذه الحمّي علامتان: إحداهما أن يكون النبض ليس فيه اختلاف، وذلك أن الاختلاف إنما فاعلة في الحتيات العفونية كثرة الأخلاط، ورداءتها. والثاني أن يكون في البول الرسوب المعهود، لأن البول إنما يتغيّر في هذه الحمّي في اللون فقط، وأما إذا خرج الرسوب عن معهوده فإنما ذلك لموضع الخلط العفن، ولذلك ما يلزم أن يبقى الرسوب في هذه الحمّي على حاله، وقد يُستدلُّ على هذه الحمّى بألا تكون فيها أعراض صعبة، وأن تكون حرارتها ليّنة، غير لذّاعة. وأكثر ما تمكث هذه الحشي نوبة واحدة، وقد تعود ثلاث مرات. قالوا (الأطباء): وإذا أدخلت صاحبها الحمام فلم يقشعر فتلك علامة قاطعة عليها. (ش، كط، ١٨٧ ، ٢)

- حتى يوم: ... إن هذه الحتى المقصود من شفائها عرضان: أحدهما قلع سوء المزاج الحار، اليابس، الذي هو جوهرها، وذلك

يكون بالبارد الرطب، والآخر العناية بأن تورد على البدن شبئا مضادًا للسبب الفاعل للحمّى الذي من خارج، وذلك أن هذه الحمّى لبست شبئاً أكثر من سوه مزاج غير مادي يعرض عن الأشياء التي من خارج، كما لاح ذلك في على مقدار تبريدها وترطيبها من المزاج، والمهواه، والسن، والعادة، والتدبير، ومن السبب الفاعل لها أيضًا، والتدبير، ومن جميع هذه الحمّيات بالذات وبالعرض. أما الذي بالذات فبالأحوية والأغذية، وأما الذي بالعرض فالاستحمام بالماء الفاتر. (ش، كط،

- مبدأ الاستحالة في بدن الحتى تكون من الحرارة الغريزية ولا بدّ، وهو الغرق بين استحالة الأجسام غير المتنفسة، وبين الأجسام المتنفسة، أعني أن مبدأ الاستحالة في الأشياء المتنفسة من جهة ما هي متنفسة في ذاتها، أعني من الحرارة النفسانية أو كيف شتت أن تسميها لا من خارج. ولذلك كان مبدأ الاستحالة في هذه الأجسام من النفس المديرة. حتى أن خارج، فلا تكون حتى حتى تكون هذه خارج، فلا تكون حتى حتى تكون هذه الاستحالة فيها من الحرارة الطبيعية. ولذلك كانت هذه الحمى تنقضي باشتعال، كما تنقضي سائر حميات المعفن. إلا أن المنطبخ فيها، هو جوهر لطيف قليل، ولذلك لا تتجاوز ثلاث نوب. (ش، وط، ٣١٣، ١٥)

حمى يوم استحصافية

حمّى يوم استحصافية من البرد: إنه قد يعرض
 من البرد، والاستحمام بالمياه الباردة القابضة
 أن تكثف المسام الظاهرة، ويحتفن البخار

الدخاني على ما قبل في القشفية، فتحدث الحمّى وكثيرًا ما يؤدّي إلى العفرنة، وإنّما يؤدّي ذلك إلى الحمّى، إذا كان البخار المحتفن حادًا ليس بعذب فإن العذب لا يولدها. (س، ق٣، ١٧٥٧)

- حتى يوم استحصافية من المياه القابضة: إنه قد يعرض لمن يستحم من المياه القابضة، مثل ما يغلب عليه قوة الشبّ أو الزاج، أن يشتد تكاثف مسامهم الظاهرة فتحتفن أبخرتهم، ويعرض لهم ما قلنا مرازًا، وكثيرًا ما يؤدي إلى العفونة. (س، ق٣، ١٧٥٨، ٨)

حمى يوم إستفراغية

حمّى يوم إستفراغية: إنه قد يعرض من اضطراب الأخلاط عند الإسهال حركة للروح مفرطة، تشعل فيها حمّى وأكثره الإعياء الذي يتبعه، وقد يتبع الفصد بما يزيل من رطوبة الأبخرة، ودمويتها إلى صيرورتها دخانية مرارية. (س، ق7، ١٧٤٩، ٤)

حمى يوم تخمية إمتلائية

- حمّى يوم تخمية امتلائية: قد يحدث من التخم أبخرة رديثة تشتعل حرارة، وتلتهب الروح حمّى وخصوصًا في الأبدان المرارية، والتي ليست بواسعة المسام، فإن أكثر فضولها يبخر أبخرة دخائية، ويقلّ فيها الجشاء الحامض. وأقلّ الناس استعدادًا لها، هم الذين يأخلون بعد التخمة في الرياضة والحركة والتشمّس والاستحمام بعدما عرض لهم من هذا، فتكثر فيهم البخارات الدخائية وخصوصًا إذا كان بأبدانهم وجع ولذع وخصوصًا في أحشائهم. (من، ق٣، ١٧٥٣، ٨)

حمنى يوم تعبية

 حمّى يوم تعبية: إن النعب قد يبالغ في تسخين الروح حتى تصير حمّى ضارة بالأفعال، وأكثر مضرّته وحمله هو على الحيوانيّة والنفسانيّة. (س، ق٣، ١٧٤٨، ٨)

حمنى يوم جوعية

حتى يوم جوعية: قد تحتد البخارات في
 البدن، إذا لم يجد الغذاه، فتولد الحتى ويكون
 نبضه ضعيقًا صغيرًا، وربّما مال إلى صلابة.
 (س، ق٣، ١٧٥٠) ١٤)

حمٰی یوم حزیة

- حمّى يوم حرّية: قد يعرض من حرارة الهواء، ومن حرارة الهواء، ومن حرارة العمّام ونحوه حمّى. وأكثر ذلك إنما يعرض من شدّة حرّ الشمس، ويكون أول تملّمها بالروح النفاني إذا كان أول ما يتأذى به الرأس فيسخن هواؤه، فيتأذى إلى القلب فيصير حمّى، ثم يتشر في البدن. وقد يكون أوّل الرأس عن الحرارة النسيم، وحين يصان الرأس عن الحرّ. لكن أكثر ما تقع الشمسية توثّر في الدماغ والرأس، ولذلك إن لم يكن والحمّامية وفيرها يؤثّر في القلب. (س، ق٣، والحمّامية وفيرها يؤثّر في القلب. (س، ق٣،

حمض يوم سددية

- حتى يوم سندية: السند قد تكون في مسام الجلد لقشفه، وقلة اغتساله وكثرة اغبرار، ولبرد ولاغتسال بمياه مقبضة، ولا حراق شمس، وقد يكون في ليف العروق، وسواقيها، وفؤهاتها ومجاريها، وإذا قل حتى يوم سندية فإنما يشار إلى هذا الصنف،

فإنه يعرض أن يقلّل التحلّل، ويكثر الامتلاء والاحتقان، ويعدم التنفّس ويجتمع بخار كثير حار لا يتحلّل، فبحدث حرارة مفرطة. (س، ق٣، ١٧٥١، ٥)

حمی یوم سهریة

- حتى يوم سهرية: قد يعرض أيضًا من السهر حتى يوم. وعلاماتها نقدّم السهر، وثقل الأجفان فلا يكاد بفتحها، وغؤور العين للتحلّل، وتهبّج الجفن لفساد الغذاء، ولكثرة البخار وكدورة البول لعدم الهضم، وضعف النبض، وصفرة الوجه لسوء الهضم، وانتفاحه للتهبّج، وصوء الهضم، لكنّة ليس مع حمرة كما للغضبية. (س، ق٣، ١٧٤٦، ١٣)

حمنى يوم شربية

- حتى يوم شربية: قد يحدث من الشرب حتى يوم وعلاجهم علاج الخمار، وربَّما احتيج إلى إطلاق بماء الفواكه ونحوه وإلى فصد وقي، ويتجبّرا الشراب أسبوعًا وخصوصًا إذا دام صداعهم، ويجب أن يدخلوا الحمَّام بعد الانحطاط. (س، ق٣، ١٧٥٩، ٢)

حمتى يوم عطشية

- حتى يوم عطشية: هذه قريبة من الجوعية وهي أولى بأن يحدث لفقدان ما تسكن به من الماء حرارة قوية في الأبخرة. (س، ق٣، ١٧٥٠ ، ٢٧)

حمّى بوم غذائية

حتى يوم غذائية: الأغذية الحارة قد تفعل
 حتى يوم، وكما أن الشمسية في أكثر الأمر
 دماغية وفي روح نفساني، والحمامية قلبية وفي
 روح حيواني، فإن الغذائية كبدية وفي روح

طبيعي وعلاجها الإدرار بالمبرّدات المعروفة. و (س، ق۳، ۱۷۵۹، ۷)

حمَى يوم غشيية

حمّى يوم غشية: قد تعرض لمن يُغشى هليه
 لاضطراب حركات الروح سخونة تنقلب
 حمّى، وربّما بقيت منها بعد زوال الخطر في
 الغشى بقية. (س، ق٣، ١٧٥٠، ٢)

حمّى يوم غضبية

حُمَّى يوم غضبية: قد يعرض لفرط حركة الروح إلى خارج في حال الغضب، سخونة مفرطة، ويتشبّث بالروح حمّى. العلامة احمرار الوجه الله أن يخالطه فزع فيصفر، وانتفاخ الوجه شبيه بما يتنفخ في الأرقبة، وتكون العينان محمّرتين جاحظتين لشدّة حركة الروح إلى خارج وربّها عرض لبعضهم وعدة بحركة خلط أو لضعف طباع، ويكون الماء أحمر حادًا يحسّ بحدّته وله أدنى بصيص، ويكون النبض ضخمًا ممنائا شاهمًا متواترًا. (س، ق٣، ١٧٤٦، ٢)

حمض يوم فرحية

- حتى يوم فرحبة: قد يعرض من الفرح المفرط الحتى مثل ما يعرض من الغضب، (وعلاماتها) قريبة من علامات الغضبية، إلا أنّ العين تكون سختها سختة الفرحان، غير سخنة الغضبان، ويكون النواتر في النبض أقل. (س، ق٣، ١٧٤٧)

حمنى يوم فزعية

حمّى يوم فزعيّة: قد يعرض من الفزع حمّى يوم
 على سبيل ما يعرض من الغمّ، فإنّ نسبة الفزع
 إلى الغمّ نسبة الغضب إلى الفرح من جهة أن
 حركة الفزع إلى داخل، والغضب إلى خارج،

ويكون دفعة والآخران بتدريج. (س، ق٣، ٢٠٤)

حمنى يوم فكرية

- حُمَّى يوم فكريَّة: قد يعرض من كثرة الفكرة في الأمور حمِّى تشبه الهميّة والفعّية، إلا أن حركة العين تكون معتدلة لا إلى غموض، ولا إلى خروج، وتكون النبض مختلفاً في الشهوق، والغموض، وأكثر ما يكون معتدلًا، ويكون الرجه إلى الصفرة، وعلاجها علاج الهمّية. (س، ق٣،

حمنى يوم قشفية

- حمّى يوم قشفية: هذه الحمّى أيضًا تتبع عدم التحلّل لسدد غبر غائصة، وكثير من الناس إذا تركوا عادتهم من الحمّام حمّوا، وأكثرهم الذين يتولّد في أبدانهم البخار المراري لمزاج أبدانهم، أو أغذيتهم ومباههم الرديئة ولأحوالهم العارضة من السهر والتعب. (س، ق٣، ١٧٥٦)

حمتى يوم نومية وراحية

 حتى يوم نومية وراحية: إن الروح قد يتحلّل عنها بخارات حارة باليقظة والحركة، فإذا طال النوم والراحة، لم يتحلّل، وعرض منها تسخّن الروح وحمّاه. (س، ق٣، ١٧٤٧) ٢)

حمّى يوم همية

 حمّى يوم همّية: قد يعرض من كثرة الاهتمام بشيء مطلوب، حركة عنيفة للروح مسخّنة موقعة في حُمّى. علاماتها تشبه علامات الغمّية، إلا أنّ حركة العين مع غورها للتحلّل تكون نحو الخارج، ولا يكون النبض خاملًا

منخفضًا، بل يكون فيه مع ضعف إن كان به شهوق ما، وعلاجها نحو علاج الغنّية. (س، ق٣. ١٧٤٥ ، ١٢)

حمتى يوم وجعية

- حمّى يوم وجميّة: إن الوجع قد يسخّن الروح حتى تشتمل حمّى. (س، ق٣، ١٧٤٩) ١٤.

حنى يوم ورمية

- حمّى يوم ورمية: الحمّيات التابعة للأورام الباطنة تكون عفريّة، وربّما صحبها وقّ وليست من عدد حمّيات اليوم. وأما الأورام الظاهرة كالدماميل والخرّاجات التي تقع في الأعضاء الفدديّة وفي اللحوم التي تسمّى رخوة مثل التي تقع في الأربية عن فضول الكبد، والإبط عن فضول القلب، وتحت الأذن عن فضول الدماغ، فإنها قد تتبعها حمّيات. (س، ق٣، الدماغ، إلى المراح، ٢٠)

حمنات

- للحمّيات علامات يفرُّق بها بين ما يدور منها بنوائب، وما يطبق. وذلك أن الحمّى التي تدور بنوائب تبتمع فيها ثلثة أشياء: أحدها النافض، والآخر العرق، والثالث: إقلاع الحمّى إذا العمّيات التي تدور بنوائب، لأن المادة تنصب على أعضاء كثيرة الحسّ. وأما العرق: فلأن المادة تُستفرخ إذا كانت ليست بمحصورة في أوعة كثيفة، أعني في العروق. وأما إقلاع الحمى عند انقضاء نويتها، فلأن المادة التي تعفن في نوبة، نوبة، تُستفرغ كلها إذا كانت ليست بمحصورة من تعفن في نوبة، نوبة، تُستفرغ كلها إذا كانت ليست بمحصورة في العروق. (جا، ش،

- أجناس الحميات ثلاثة هي: ١ - جنس

الحقيات التي تحدث في الروح ويقال لها حقى يوم ٢ - جنس الحقيات التي تكون في الأخلاط ويقال لها حتى العقونة. ٣ - وجنس الحقيات التي تتشبّث بالأعضاء الأصلية الثابتة وهي جنس حتى الدق. (حن، ط، ٢٦٠، ٣) - قال جالينوس ... إن من أصناف الحقيات الصداع والشقيقة وما يدور بنوائب. (رز، حيلا، ٢٢٢، ٧)

- ما كان من الحميات مع نقصان البدن فالحاجة فيه إلى الغذاء أكثر بل ربما غذونا العليل فيها في وقت الحمي، وما كان منها مع فضول في البدن وامتلاء فاحذر كثرة الغذاء ولا يكون إلا في فتراتها وبمقدار ما لا تسقط القوة. (رز، حطاء، ١٤٤٠)
- الحمّيات التي تقرّح معها الشفتان تدلّ على
 أنها من الحمّيات الفترة وخاصة الفب. (رز، حط٤١، ٤٤، ١٤)
- الحمّيات التي تأخذ بعقب الفصد والإسهال لا تخف منها فإنها يومية لا عفية ويحتاج أن يرطّب البدن فيها ويغذّى بأغذية باردة رطبة لتعدل الأخلاط التي تسخنها فيسكن بذلك، وأعظم الأشياء في نفعها الضماد البارد على القلب والكبد. (رز، حط١٤، ٤٥،١)
- الحبّيات ثلاث: الدق وحبّى يوم والعفن، فحبّى يوم عند انحطاط نوبتها تنحلّ البّه بالحمام، والعفنة ليس كلها تنحلّ بالحمام، لكن ما كان منها الخلط المولّد له فيه قد نضح انحطّت الحبّى انحطاطًا كليًا؛ وأما الدق فيشس الأطباء في إدخال صاحبها الحمام. (رز، حطـ13، 20، 11)
- الحمّيات إما أن تكون من أسباب نفسية إذا أفرطت كالغم والسهر والفكر، أو من أسباب

طبيعية مثل أخذ شيء حار من داخل أو خارج، أو حركة حيوانية كالغضب، أو من فساد هواء كالموتان، أو من امتلاء، أو من تخم، أو أورام حارّة أو إكنار شراب. (رز، حطـ1، ال

- في تمييز الحقيات بعض من بعض. قال (جالينوس): كثرة حرارتها تكون بحسب كثرة ما يتحلّل، فإذا رأيتها كثيرة ولم تكن مؤذية بكيفيتها لكنها إلى البخارية أميل فهي دموية، وأما الحرارة الللاءة المغرطة في الكيفية فمن المرّتين، فمتى وجدت الحرارة ضعيفة أول ما تلمس ثم أحسستها يتزيّد قليلًا قليلًا تلذيمها، وفيها مع ذلك اختلاف حرّ حتى يخيل إليك كأنها تنفذ من مصفى أو من منخل فإن تلك الحرارة من بلغم قد عفن. (رز، حط١٤)،

- الحمّيات منها مرض ومنها عرض فإن هذا أحرى أن يكون ضبط الأجناس على ما ينبغي. (رز، حط18، ٨٤، ٨)

- إن الحميّات التي تتبع الأرجاع والأورام هي أعراض، مثل الحمّى التابعة لورم الكبد والتشيّع، وأما الأجناس التي هي دون هذه فالتفرقة بين حتى يوم وحتى عفن وحتى دق. أما مما يتقلمها بأن يكون لها سبب باو، وأما من الحاضر فلا نافض معها ولا حرارة محرقة ويكون في انحطاطها عرق كثير محمود، ولا يعرض إذا استحمّ صاحبها له قشمريرة في الحمام. (رز، حطة 1، ١٦٣، ١٦٢)

الحميات لا تكون عن الأورام الرخوة والصلبة
 المتحجّرة وإنما تكون عن الفلفمونية، والحمرة
 في الأحشاء خالصة كانت أو غير خالصة على
 مقدار ذلك. (رز، حط١٥، ١٤٥، ٩)

- الحمّيات التي هي أمراض لا أعراض: حمّيات يوم، والحمّيات التي من عفن في داخل المروق وخارجها أو في جميع لحم البدن. وحمّى انقياليس وهي التي يجتمع فيها حسّ البرد وحسّ المحرّ ألي مواضعها بأعيانها، وأوريدوس وهي التي باطن البدن فيها حارّ وظاهره بارد، ولعرس وطيتورس وهي التي معها رطوبة كثيرة، ولومورس وهي الوبائية. (رز، حط١٥)

- الحمّيات التي تكون بعد اختلاف الدم رديّة لأنها تنذر بورم حارّ عظيم في الأمعاء. (رز، حطه١، ١٤٨،١٤٨)

 الحمّيات التي تكون عن ورم حاز في الرحم تكون محرقة قوية جدًّا بسود معها اللسان ويختلط معها الذهن. (رز، حط١٥)
 ١٤٨ ١٥٠)

- الحمّيات في الهواء اليابس أقلّ منها في الهواء الرطب إلا أنها أحدّ لأن الهواء الحارّ اليابس يحلّل الأخلاط. (رز، حطر١٥، ١٦٦، ٥)

- الحيّات تحدث في حال الهواء البارد أقلّ منها في ساتر الأحوال، فأكثر ما تحدث في حال الهواء الحارّ الباس، ثم في الحارّ الرطب، ويكون ما يحدث في حال الهواء رطبة ليّنة هادنة كثيرة العرق، والعارض في حال الهواء البارد: الفالج والسكتة والسمال وأرجاع المفاصل والمثانة ولا يعرض فيه حتى إلا أملّ من ذلك. (رز، حطاها، ٢٢١، ٥)

- كل الحميّات إذا طالت أدّت إلى الدق. (رز، حط ١٦، ٣٦، ١)

الحميات مرض يكون في العروق الضوارب،
 واجعل دليلك على النضج فيها من البول.
 (رز، حط١١، ٢٤١، ١٢)

- الحبّيات مرض يكون في العروق الضوارب وغير الضوارب. (رز، حط11، ۲۵۷، ۱۵)

في المحتيات حمرة الوجه جدًّا، وثقل الرأس،
 والإعباء، ووجع في قعر العين، واسترخاء إذا
 كان بالحامل أسقطت. (رز، حط١٧،

- أما الحمّيات فيظهر أنها حرارة تعمّ البدن، مضرة بجميع أفعال الأعضاء وانفعالاتها، فمن حيث أنها مضرّة بأفعال الأعضاء وانفعالاتها نرى أنها حرارة غريبة، ومن حيث أن لها أيضًا أفعال الحرارة الغريزية وذلك أنها تنضج الأخلاط، ويكون عنها البرء، وبالجملة فليست هي مثل الحرارة الغريبة التي تكون في أبدان الموتى. قد نرى أيضًا أنها طبيعية، ولذلك الحق من أمرها أنها حرارة طبيعية خالطتها عفونية ما فاشتدّت بذلك كيفيتها، ومن حيث أيضًا أن هذه الحرارة تعمّ جميع البدن، وتنتشر فيه. وكان هذا من فعل الحرارة التي في القلب المنبئة في الشرايين إلى جميع البدن حكمنا أن الموضوع الأقرب لهذه الحرارة هو القلب، وأيضًا فلما كانت حرارة القلب هي التي بها تفعل جميع الأعضاء أفعالها كان الضرر الداخل على جميع أفعالها إنما هو ضرورة من تغيّر مزاج هذه الحرارة. وإذا كان ذلك كذلك فحدٌ البحمي إذًا هو أنها حرارة ممتزجة من الحرارة الطبيعية . والحرارة العفونية تنبعث في جميع البدن من القلب فتضرّ بجميع الأفعال والانفعالات. (ش، كط، ٩٦، ٢٥)

 إن الأورام التي تحدث في الأعضاء من غير أن ينالها ما يحرك انصباب الأخلاط إليها، ليس سبب ذلك شيئًا، إلا ضعف القابل، أو قوة الدافع، أو الأمرين جميعًا. قال (جالينوس):

وجميع هذه الأورام تولّد الحقيات، إذا وصلت حرارتها إلى القلب. كما تقدّم. (ش، رط، ۲۹۹، ۱۰)

- إن أصل الأمراض ومعظمها هي الحميات. وسببها أن الحارّ الغريزي قد يضعف عن تمام النضج في طبخه في كل طور من هذه، فيبقى ذلك الغذاء دون نضج. وسببه غالبًا كثرة الغذاء في المعدة حتى يكون أغلب على الحارّ الغريزي، أو إدخال الطعام إلى المعدة قبل أن تستوفي طبخ الأول، فيستقلُّ به الحار الغريزي ويترك الأول بحاله، أو يتوزّع عليهما فيقصر عن تمام الطبخ والنضج، وترسله المعدة كذلك إلى الكبد، فلا تقوى حرارة الكبد أيضًا على إنضاجه، وربما بقى في الكبد من الغذاء الأول فضلة غير ناضجة، وترسل الكبد جميع ذلك إلى العروق غير ناضج كما هو. فإذا أخذ البدن حاجته الملائمة أرسله مع الفضلات الأخرى من العرق والدمع واللعاب إن اقتدر على ذلك. وربما يعجز عن الكثير منه، فيبقى في العروق والكبد والمعدة، وتتزايد مع الأيام. وكل ذي رطوبة من الممتزجات إذا لم يأخذه الطبخ والنضج يعفن، فيتمفّن ذلك الغذاء غير الناضج وهو المستى بالخلط، وكل متعفّن ففيه حرارة غريبة وتلك هي المسمّاة في بدن الإنسان بالحمّى. واختبر ذلك بالطعام إذا تُرك حتى يتعفَّن وفي الزبل إذا تعفَّن أيضًا كيف تنبعث فيه الحرارة وتأخذ مأخذها، فهذا معنى الحميات في الأبدان، وهي رأس الأمراض وأصلها كما وقع في الحديث. (خ، م، ٩٤٦، ٩)

حميات إحتباس الطمث

- يحدث عن احتباس الطمث حقيات محرقة ... فإذا رأيت حتى محرقة والبول أسود

حبنيات حادثة عن العفونة

- من كم سبب تسمّى الحمّيات الحادثة عن العفونة بأسماء مختلفة غير الأسماء التي تُشتق لها من علل الأعضاء؟ من خمسة أسباب هي: أولها كثرة المادة المحدِثة للحمّى. والثاني كيفيتها. والثالث نوع حركة الحرارة. والرابع اختلاف الحرارة. والخامس ما يتبعها ويتَّصلُ بها. (حن، ط، ۲۸۱، ۳)

- بكم ضرب تركّب الحبّيات الحادثة عن العفونة؟ تتركّب بثلاثة ضروب هي: ١ - إما حمّى لأنها فتراث مع حمّى لها فترات ٢ - وإما حمّى دائمة مع حمّى دائمة ٣ - وإما حمّى لها فترات مع حمَّى دائمة. (حن، ط، ٢٨٣، ٩)

حميات حارة ردية

- الحمّيات الحارّة الرديّة تكون: إما عندما تعفّن الأخلاط في العروق أو تعفّن في جميع البدن. (رز، حطه۱، ۱۰۷، ۱۰۱)

حميات دائمة

- الحمّيات الدائمة: منها ما تكون دائمة لأن المادة التي عنها تحدث محصورة في جوف العروق. وما كان من الحميات كذلك، فليس معها نافض، لكن يعرض معها في بعض الأوقات. . . . ومنها ما تكون دائمة لأنها مركّبة من حتى تنوب وحتى دائمة، لأن نوائبها طريلة، وإن كانت المادة الفاعلة لها خارج العروق. (جا، ش، ۱۱۹ ۱)

- الحميات التي تنوب تكون إذا كان الخلط جاريًا متحرِّكًا في البدن كله، وأما الدائمة فإذا كان الخلط محصورًا في جوف العروق. (رز، (17 · YY · 18 be

- من الحميات ما يسمّى مطبقة وهي التي لا

أحمر كأنه مخلوط بفحم فسَلْ عن الطمث فإنه يكون عنه حميات محرقة وربما كان البول معها كذلك. (رز، حطه١، ١٤٥،١٥)

حميات الأخلاط العفنة

- الحمّيات الحادثة عن الأخلاط العفنة والورم في الأحشاء رديّة جدًّا لأن ذلك العفن يسرى أولًا فأولًا إلى القلب، والحمَّى الحادثة عن حرارة الورم الرخو بلا عفن داخل سليمة لأنه إنما يسرى الحرارة فقط بلا عفن. (رز، حطاء، ١٣٤، ١٠)

حبنيات الأعضاء

- الحبيات العارضة من علل بعض الأعضاء إنما هي أمراض تابعة للمرض الذي في ذلك العضو وليست بنفسها أمراضًا فعلاجها علاج ذلك العضو، لأن في قلع العرض قلع المرض التابع له. (رز، حط۱۵، ۱۵۳، ۳) -

حميات بلغمية قريبة

- الحميات البلغمية القريبة منها: إنها ليست ببعيدة أن تكون مركبات لا مفردات لأن السبب الفاعل لها للنافض غير الذي يولِّد النافض لأن المولَّدة للبرودة هو ما لم يعفن، والمولَّدة للسخونة ما قد عفن. (رز، حط١٦، ١٧٨، ٣)

حميات حادة

- الحمّيات الحادّة تحدث عند طلوع الكلب لشدّة سخونة الجوّ، فإن الجوّ إذا سخن يسخن القلب جدًّا والشرايين لما يجتذب منه، وعند ذلك تستحيل حرارتها إلى النارية. (رز، حط١٤)،

(0 . 20

يكرن فيها فترر ونوائب، ومنها دائمة وهي التي يكرن فيها فترات ونوائب إلا أن فتراتها ليست تكون بانقضاء الحتى بل بفتورها فقط، ونوائبها أيضًا ليست كحمّى بدء لم تكن لكن كأنه شيء يتزيّد في ذلك الوقت. والمطقة ثلاث: إما أن تتزيّد من ابتدائها إلى انقضائها، أو تنقص كذلك، أو تكون ذات استواء كذلك. وأما الدائمة فنوائبها تحت جنس المطبقة التي هي الدائمة فنوائبها تحت جنس المطبقة التي هي في الرابع والبلغمية في الوقت من أمسها. (رز، في الرابع والبلغمية في الوقت من أمسها. (رز، حلاله على ٢٠٠٤)

 الحمّيات الدائمة: لكل حمّى دائرة حمّى واحدة من جنسها، وإنما يكون ذلك إذا عفن ذلك الخلط داخل العروق. (رز، حط١٤، ١٥،٧٦)

- يُستدلُ على طول الحميات بطول النوائب والتزيد. فحمى البلغم لما كانت نوبة واحدة طويلة الوقت جدًّا عسرة الانتهاء والتزيد فكذلك جملتها، وكذلك فاحكم على الصفراء من نوبة واحدة، وذلك أن انتهاءها في الربع. وأما الحميّات الدائمة فإنها تنقضي في الربع. وأما الحميّات الدائمة فإنها تنقضي في أسبوع وخاصة ما كان الدم فيها أميل إلى الصفراء، والمحرقة تنقضي أسرع. (رز،

الحمّيات الدائمة: منها ما يبتدئ في أول يوم في غاية العظم الذي تكون عليه وتخف نحو وقت البحران، وربما كانت من أول يوم ليّنة ملغونة ثم تشتذ أولا فأولاً إلى وقت البحران، وربما ابتدأت ليّنة ثم أخذت تتزيّد حتى تبلغ منهاها وتأخذ في التقص ويدوم ذلك بها إلى وقت البحران. (رز، حطا، ٩٣، ٩٣)

 الحميّات الدائمة: منها ما يكون عن الصفراء وهي صنفان: أحدهما تقتر فبًا وهي المحرقة، والثانية هي المسمّاة سونوخس وهي المطبقة أي ليس لها ابتداء وفترة من أولها إلى آخرها. ومنها ما يكون عن السوداء وهي نظيرة الغبّ اللازمة، ومنها عن البلغم وهي نظيرة البلغمية اللازمة. (رز، حطه1، ١٤٠٤)

- من الحيّيات الدائمة التي من الصفراء ما تنوب في اليوم الثالث دائماً فقط، ومنها ما تكون لها في اليوم المتوسّط بين كل نوبتين نوبة وليس لهله الحمّيات - لهله الحمّيات - التي لها نوبة أخرى فيما بين كل نوبتين - منها ما يجري أمره على شكل النائبة سواء فتكون كنوبتين متواليتين منها متشابهتين، ومنها ما لتكون النوبتان غير متشابهتين بل تكون النوبة تكون النوبة فيجري أمرها على شكل حمّى غب. وهذه الحمّى خاصة تكون من المرّة الصفراء، فأما الحمّى خاصة تكون من المرّة الصفراء، فأما التي نوبتاها المتواليتان مساويتان فإنها تكون من خلط هو إلى البلغم أميل. (رز، حطه اله

 الحمّيات الدائمة ثلاث: المحرفة وهي التي تشتد غبًا ولا تفارق، واللثقة وهي التي تشتد كل يوم ولا تفارق، وشطر الغبّ. (رز، حط١٥، ٨٦، ١٥)

حميات الدبيلات

- الحميّات العارضة عن الدبيلات أكثرها ليّنة ومعها نافض ليس ببارد، وحمّيات مختلطة وخاصة إن كان الورم في العمق. (رز، حطه1، ٧٠،١٥٠)

حميات الدق

- قال (جالينوس) في كتاب أصناف الحقيات: مما هو خاص للعفونة ألا يتقدّمها سبب باد فإن ذلك ليس لواحد من الجنسين الآخرين يعني الدق واليومية لأن جميع الحقيات اليومية يتقدّمها سبب باد، وأما حقيات الدق فقد تكون عن سبب باد وذلك يكون لأن حتى دق لا تبتدئ بنفسها بل يتقدّمها حتى يوم أو حتى عفن. (رز، حط 12، ۲۰، ٤)

- الحيّات الذقّ تحدث بعقب حيّات محرقة حدثت مع أورام أو بغير أورام، أو بعقب حتى يوم حدثت عن سهر أو نحوه مما يجفّف المزاج. ولها ثلاث مراتب: مبتدئة وهي دق مرسلة، وحدّها ما لم يكن غور الرطوبات غورًا بيّنًا، والغبولية، وحدّها ظهور علامات الذبول ليس كلها ولا في الغاية من القوة. ومفتّة، وهي ظهور علامات الذبول وهي ظهور علامات الذبول وهي ظهور علامات الذبول وهي مجتمعة.

- أكثر ما تكون حيّات الدق وحيّات الذبول عند الحرّ واليس في القلب أو في المعدة أو الكبد، وكثيرًا ما تكون تابعًا لسوء مزاج يابس من الرئة، غير أن الرئة عضو ليس بمستمدّ لأن يكون منه أمثال هذه الحيّات، لأنه عضو رخو رطب. وقد تكون هذه الحيّات تابعة لآفة تنزل في الصدر إلا أنه ورم حارّ، أو لسوء مزاج حار يابس، أو لجداول العروق المتسجة بين الكبد والمعى، أو بالكمى الصائم أو بالكلى. (رز، حط1، ۱۷ به ١٧)

حميات الدم

 قال إبن ماسويه: حقيات الدم أقتل الحقيات وأسرعها في ذلك، وعلامتها حمرة الوجه وأن
 تكون العينان ناتئتين حمراوين ظاهرتي

العروق، والصدغ منتفخ، والبدن أحمر ممتلئ، واللمس حار رطب شبيه ببدن من استحم، والنبض عظيم لين، والبول أرجواني. ومن خاصة هذه الحتى أن يصيب من تأخذه الربو لأن الدم يرق فتمتلئ العروق، والعروق حول القلب كثيرة فتسخن بكثرة سخونة الدم وتضيق بامتلائها فتحدث تتابع النفس، وهذا هو الربو ولذلك تستى الربوية. (رز، حطه1،

حميات النبول

- أكثر ما تكون حمّيات الدق وحمّيات الذبول عند الحرّ واليس في القلب أو في المعدة أو الكبد، وكثيرًا ما تكون تابعًا لسوء مزاج يابس من الرثة، غير أن الرثة عضو ليس بمستعد لأن يكون منه أمثال هذه الحمّيات، لأنه عضو رخو رطب. وقد تكون هذه الحمّيات تابعة لأفة تنزل في الصدر إلا أنه ورم حارّ، أو لسوء مزاج حار يابس، أو لجداول العروق المنتسجة بين الكبد والمعى، أو بالمعى الصائم أو بالكلى. (رز، حط١١، ١٧)، ١٢)

حميات صفراوية

- الحمّيات الصفراوية إذا طالت أفسدت مزاج الكبد والبلغمية مزاج المعدة. (رز، حط٧، ٦٤. ٨)

 الحيّات الصفراوية ثلاث: غبّ دائرة، وغبّ لازمة، ومحرقة. (س، ق٣، ١٧٨٨، ٣)

حميات العفونة

حميّات العفونة: العفونة تحدث: إما بسبب
 الغذاء الرديء إذا كان متهيّأ لأن يعفن ما يتولّد عنه لرداءة جوهره أو لسرعة قبوله للفساد، وإن

كان جيَّد الجوهر مثل اللبن، أو لأنه مائي الغذاء يسلب الدم متانته مثل ما يتولّد عن الفواكه الرطبة جدًّا، أو لأنه مما لا يستحيل إلى دم جيَّد بل يبقى خلطًا رديًّا باردًا يأباه الحار الغريزي، ويعفنه الغريب مثل ما يتولَّد عن القثاء والقند والكمثري ونحوه، أو رداءة صنعته أو وقته وترتيبه على ما علمت؛ وإما بسبب السدّة المانعة للتنفس والتروح بسبب مزاج البدن الرديء، إذا لم يطق الهضم الجيِّد، وكَانَ أيضًا أقوى مما لا يفعل في الغذاء والخلط شيئًا فيتركه فجًّا. ومثل هذا المزاج: إما أن يولَّد أخلاطًا رديئة، وإما أن يفسد ما يولُّده لتقصيره في الهضم ولتحريكه إياه التحريك القاصر، وهذه أسباب معينة في تولَّد السدد المولَّدة للعفونة، وإما بسبب أحوال خارجة من الأهوية الرديئة كهواء الوباء، وهواء البطائح، والمستنقعات، وقد يجتمع منها عدَّة أمور. (س، ق۴، ۱۷۲۱ ، ۲)

- أكثر حيّات العفونة تتقدّمها العليلة، والعليلة حالة تخالطها حرارة لا تبلغ أن تكون حيّى، ويصحبها أعياء وتوصيهم وكسل، وتمطّ وشاؤب، واضطراب نوم وسهر، وضيق نفس، وتمدّد عروق، وشراسيف وصلاع وضربان رأس، فإذا طالت أوقعت في الحيّات العفية، وأحدثت ضعفًا وصغرة لون، وربعا صحب العليلة المتقدّمة على الحيّات كثرة فضل، ومخاط وغيّان، وبول كثير، وبراز كثير عفن وثقل رأس وتهيّج. كثير، وبراز كثير عفن وثقل رأس وتهيّج. ويمرض تواتر في النبض لا عن سبب من خارج من تعب، أو غضب أو غيره. وإذا عرض الانضغاط فيه، فقد جاءت النوبة والانضغاط غيه، فقد باعت النوبة والانضغاط غيه، فيه نبضات

كبار قوية، ولا تكون سرعته قوية؛ وأما الاختلاف في الابتداء والتزيّد فهو من خواص دلائل حمّى العفونة. (س، ق٣، ١٧٦٣، ٢٢) - الحميات العفونية: وهذه الحميات بالجملة صنفان: صنف يكون في الهضم الذي يكون في العروق، وصنف يكون في الهضم الذي يكون في الأعضاء أنفسها. والفصل الذي به ينفصل هذان الصنفان هو أن الحثيات التي تكون في داخل العروق غير مفترة ولا مرعدة، وإن كانت نوبتها تشتدُ أحيانًا، وأما التي في الأعضاء فمفترة ونائبة ومرعدة. والسبب في كون هذه الحميات ذوات نوائب هو أن الخلط المستعدّ للعفن ليس يعفن كله دفعة واحدة، إذا كان غير متشابه الاستعداد للعفن، وإنما يعفن شيئًا فشيئًا، ولذلك يجري على نظام وترتيب، إذ كان هذا الفعل طبيعيًّا بوجه ما، أعنى أن الطبيعة لها تدبير في هذا الفعل، وذلك أنه عفن مع تضج ما، ولذلك عدم النظام في النوائب دليل رديء وهذا النظام والترتيب تختلف أيضًا بحسب طبيعة الخلط الفاعل للحمى وكميته. (ش، کط، ۱۸۲، ۱۵)

حمنيات عن أورام

- الحمّيات الكائنة عن أورام يصلب النبض فيها وخاصة إن كانت عظيمة. (رز، حطه١٠)
 ١١٤٠)
- الحمّيات التي عن الورم تجد معها الوجع في تلك الأعضاء والأعراض الدالة على علّة ذلك العضو الذي فيه الورم. (رز، حطه١٠)
 ١٤١٠ه)
- الحمّيات التي تكون عن الأورام هي من حمّيات العفن تشملها، والتي لا ورم معها جنس واحد وهي حمّى عفن. وإذا حدث في

المعدة أو الكبد أو الرئة أو جداول العروق التي بين الكبد والمعدة أو في المعى أو في الأرحام أو في الكلى ورم حارّ ولم تستنق الحمّى فتقتل بشدّتها وعظمها لكن بقيت مدّة ثم دقّت ولزمت، فإنه يكون منها دقّ وذبول بآخرة. (رز، حطه ۱۹۲۷، ۱)

حميات عن ورم الأعضاء الباطنة

- الحمّيات الحادثة عن ورم الأعضاء الباطنة كلها دائمة وتكون عن تلك الأخلاط التي تحدث عنها سائر الحمّيات. وما كان منها عن ورم صغير كانت أعراضه ضعيفة. وما كان منها عن ورم عظيم كانت أعراضه قوية شديدة. ويُستدل على الخلط الذي منه الورم بما يبرز من البدن كالحال في ذات الجنب. (رز، حط١٠)

حميات الف

- أول ما يعرض في حمّيات الغب قشعريرة، ثم لا تزال تتزيّد حتى ببرد البدن كله أو أكثره. ويصير النبض في ذلك الوقت أصلب مما كان بالطبع وأسرع وتبيّن السرعة في الانقباض بيانًا ظاهرًا ويمكث ذلك ساعتين أو ثلاثًا أو أقلَ أو أكثر، ثم يبدأ النبض يعظم ويسرع في الحركة ويتواتر. وساعة يعرض ذلك تشتد حرارة البدن فيُحَسَن في داخل البدن بتوقّد شديد والأطراف بعد باردة، ويغلب على البدن في هذا الوقت اضطراب لبس بيسير وهذا هو وقت الصعود وعطش، ويختلف بعد بكثرة الحرارة وغير ذلك. (رز، حطا، ١٤٤٤)

حميات الكبد

يكون من الكبد ثلاث حمّيات: عن الورم،
 وعن سوء المزاج الحارّ، وعن ضعف جوهرها

عن توليد الدم لأنه حينتذِ يفسد المدم الذي في الكبد ويعفن. (رز، حطه١، ١٤٤، ١٤)

حميات محرقة

- يعد (جالينوس) الحمّى المطبقة المسماة "سونوخس" ضربًا من ضروب حمّيات الصفراء لأنه يرى أن اللم إذا عفن فهو صفراء. ويجب في الحق أن يعدّها نوعًا على حدّته لأن بين اللم إذا عفن وبين الصفراء إذا عفت بونًا بعيدًا. وقد نجد الحمّيات المحرقة أشدّ حرارة وأيس وأنشف من المطبقة كثيرًا، وينهما أيضًا من الفرق أن المحرقة لها فترات ما في بعض الأوقات لازمة للنوائب، فأما المطبقة فليس فيها ذلك. لكن إما أن تبقى بحالها إلى أن تنقضي، وإما أن تزداد شدة إلى شدّتها دائمًا إلى أن تنقضي، وإما أن تزداد خلّة بطي أن تنقضي، وإما أن تزداد خلّة إلى أن تنقضي، وإما أن تزداد خلّة إلى أن تنقضي، وإما أن تزداد خلّة إلى أن تنقضي، وإما أن تزداد خلّة إلى أن تنقضي، وإما أن تزداد خلّة إلى أن تنقضي، وإما أن تزداد خلّة إلى أن تنقضي، وإما أن تزداد خلّة إلى أن تنقضي، وإما أن تزداد خلّة إلى أن تنقضي،
- الحكيات المحرقة صنفان: إحداهما قوية يكون العطش فيها غالبًا والرعاف وعزوب الذهن وسرعة الإتلاف، وتتولّد عن اجتماع المرار الناصع الصرف في مواضع من المعدة وخاصة في ما يلي فمها وفي جانب الكبد المقمر. والأخرى يكون العطش والالتهاب والأعراض الأخر فيها أخف وإن كانت شدة العطش لازمة لكل حتى محرقة لاجتماع المرار في المعدة. (رز، حطه ١٠ ، ١٢٠، ١٩)
- الحمّيات المحرقة أشد ما تكون بسبب المعدة والكبد إذا حدث فيهما أورام حارة من جنس الحمرة، ومن هذين يعرض في الأكثر الوقوع في الدقّ. (رز، حطه١، ١٤٤٠))
- الحمّيات المحرفة التي لا تفتر البئة التي في غاية الحدّة لا يجاوز بحرائها السابع. (رز، حط١٧، ١٣٧، ١٠٠)

حميات مركبة

- الحميّات المرتبة قسمان: إما أن تتركّب فيها الأصناف ... يتركّب بعضها مع بعض أعني الربع والغب والنائبة كل يوم من غير أن يكون في البدن ألم يعني ورمًا حارًا أو نحوه مما يولًد حمّى، أو يكون عضو حدث فيه ورم فتتولّد عنه حمّى. وكل واحد من هذين القسمين يحتمل حمّى. وكل واحد من هذين القسمين يحتمل أن ينقسم قسمة أخرى وذلك أن جهة تركيبها لم تخلُ أن تكون على المجاورة أو الممازجة. (رز، حطا١٦، ١٦٨)

- الحمّيات المركّبة: الحمّيات قد يتركّب بعضها مع بعض، فربَّما تركُّب منها أصناف داخلة في أُجناس متباعدة، مثل تركّب حمّى الدِّق مع حمّى العفونة، وقد بتركّب منها أصناف متّفقة في الجنس القريب، مثل تركّب أصناف من حميات العفونة، مثل الغب مع البلغمي كالحمّى المعروفة بشطر الغبّ، ومثل تركب حميات الأورام. وقد تتركب منها أصناف متَّفقة في النوع، مثل تركّب غبّين وتركّب ربعين وثلاثة أرباع، فيصير الغبّان في ظاهر الحال على نوائب البلغميّة، والثلاثة أرباع في نوائب البلغميَّة. وقد تتركَّب ثلاث حمَّياتُ الغبِّ، فإن كانت على المناوبة كانت نوبة اليوم الثالث أشد لأنّه مقتضى دور اليوم الأول وابتداء اليوم الثالث وكذلك الخامس. (س، ق٣، 33A(1 Y)

- أشهر الحيّات المركّبة هي الحيّم المعروفة بشطر الغب، وهي أصناف، وهي بالجملة إنما تتولّد عن البلغم والصفراء، فمنها ما يتركّب من حيّم بلغمية في العروق، وصفراوية في موضع الهضم الأخير، ومنها ما يتركّب عن صفراوية

داخل العروق. وبلغمية في موضع الهضم الأخير. (ش، كط، ٢٠٤، ٢٩)

حنيات مطبقة

- من الحقيات ما يسمّى مطبقة وهي التي لا يكون فيها فتور ونوائب، ومنها دائمة وهي التي يكون فيها فترات ونوائب إلا أن فتراتها ليست تكون بانقضاء الحمّى بل بفتورها فقط ونوائبه أيضًا ليست كحمّى بدء لم تكن لكن كأنه شيء يتزيّد في ذلك الوقت. والمطبقة ثلاث: إما أن كذلك، أو تكون ذات استواء كذلك. وأما للدائمة فنوائبها تحت جنس المطبقة التي هي المدائمة فنوائبها تحت جنس المطبقة التي هي من جنسها حتى ينوب الغبّ في الثالث والربع في الرابع والبلغمية في الوقت من أمسها. (رز، خطع١، ٧٤، ١)
- الحميات المطبقة: منها متزيدة وهي الني لا تزال نزيد إلى أن تنقضي ببحران جيد أو رديء، ومنها منتقصة، ومنها الدائمة بحالها. (رز، حط£1، ۷۷، ۲)
- الحميات المطبقة تكون من عفن الدم داخل العروق ومن عفن الصفراء. (رز، حطه١، ٢، ١٥)
- الحبيّات العطبقة: منها ما لا يكون لها من حين تبدأ إلى وقت البحران تنفّص وعودة، ومنها ما تكون تشتد غبًّا إلا أنه لا يكون لها في الأيام التي في ما بين كل نوبين من نوائب الغبّ نوبة أخرى كالحبّمى المسمّاة المطرطاوس. وهاتان جميعًا من الحبيّات الحادة جدًّا التي يأتي البحران فيها في السابع. (رز، حطه 10، ١٣، ١٢)
- الحقيات المطبقة تكون كثيرًا من ورم الأحشاء إذا ورمت ورمًا حارًا. (رز، حطه١، ١١،٤)

 الحمّيات العطبة منها نرع يترلّد عن السدد نقط، ومنها نوع يحدث من سدد مع عفونة تكون في العروق كلها. (رز، حطه١، ١٦،١٥)

- أهرن قال: الحقيات المطبقة التي تشتد منها من حين تأخذ دائمًا هي حتى سوء لا محالة محرقة، والتي تنتفص من حين تأخذ دائمًا سليمة لأن هذه تدلّ على أن التحلّل والنضج أكثر من العفن وبالعكس، والتي تبقى بحالة واحدة متوسطة بين ذلك وهذه أعني حتى الدم تعرض على الأكثر لأبناء أربع سنين إلى عشر وللذين يكثرون الأغذية والأشربة. والبول أحمر غليظ والنبض ليس بالحاد كما في الصفراء، وليس مع هذه الحتى من الكرب والحدة والتلقب ما في الغبّ. (رز، حطه۱)

- الحميّات المطبقة تعدم ثلاث خلال: نافض وعرق وإقلاع، وهذا الفرق بينها وبين المفترة، وإنما تكون كذلك لأنها محصورة داخل العروق، وأكثر ما يعرض فيها برد الأطراف وظاهر البدن في بعض الأوقات، وذلك يكون أيضًا إما لأنها مركّبة من مطبقة ودائمة، أو لأن في بعض الأحشاء ورمًا فيميل الدم إليه. (رز، حطاها، ٣٤، ١٠)

 الحمّيات العطبقة يُستدُلُ على يبسها وحرّها وحدّتها بمقدار يبس اللسان وقحل جميع الجلد. (رز، حطه١، ٨١)

قال (جالينوس): وأما الجنس الذي بقي من
 هذه الحميّات، وهي المعروفة بالمطبقة، التي
 تسمّى سونوخوس، التي زمانها كلها نوبة
 واحدة، إما متساوية من أول النوبة إلى آخرها
 إلى البحران، وإما لا تزال تتزيّد إلى وقت

البحران، فإن السبب في ذلك هو السبب الذي قاله فيثاغورس إنه السبب في جميع الحقيات، حتى قال: إن جميع الحقيات بسبب عفونة بعض الأخلاط في العرق، الذي ينبت من أعلى الكبد المعروف المحدب، وهذا القول إنما يكون صادقًا، إذا قيل: إن ما كان من الأمراض ينوب للمدار، فإنما يتولّد عن حالات في الأعضاء، إما لأنها تدفع الفضول وتقبلها، ويعض منها تقبلها، وإما لأنها ترقدها، وإما لأنها تجلبها، (ش، رط،

حميات مفارقة

- أصناف الحميّات المفارقة كلها ثلاثة: الغب والربع والنائبة كل يوم. (رز، حط١٤، ٧٣، ١٤)

حميات مفترة

- الحيات المفترة ثلث، أعني: الغبّ، والربع، والمواظبة. والغبّ: حادة، وليس صاحبها منها على خطر. أما حدّتها، فللطاقة المادة الفاعلة لها. فإنها للطافتها يمكن أن يسهل نضجها، واستغراغها. وأما أمنها فلحدّتها، أعني لقلة مكنها، وقصر مدّتها. وذلك أنها تقلع سريعًا، وتدع الطبيعة من غير أن تضعفها، ولأنها تنوب يومًا ويومًا لا. فإذا أتعب الطبيعة من غير النوبة، أراحتها في اليوم الآخر. ولأن منها في يوم النوبة، أراحتها في اليوم الآخر. ولأن تتفل الطبيعة. وأما الربع: فطويلة، وصاحبها منها في أمن. أما طولها فلغلظ المرة السوداء ويرودتها، وذلك أنها تحتاج إلى مدّة طويلة حتى تنضبع. وأما أمنها، فلطول المدّة بين ولهبها. وذاك أنها إذا أتعبت الطبيعة في يوم حتى تنضبع. وأما أمنها، فلطول المدّة في يوم حتى تنضبع. وأما أمنها، فلطول المدّة في يوم

نوبتها، أراحتها بفتررها عنها يومين. وأما الحمّى المواظبة: فطويلة، وصاحبها منها على خطر. أما طولها فلأن البلغم الذي عنه تحدث غليظ، لزج، بارد، عسر النضج، عسر التحلّل. (جا، ش، ١٤٥٠)

- الحميّات المفترة: منها خالصة، ومنها غير خالصة. والخالصة هي التي يوجد فيها جميع ما يوافق تولّد خلط واحد، ولا تظهر فيها إلا علامات تدلّ على خلط واحد. وأما غير الخالصة: فهي التي لا تجتمع فيها الأشياء الموافقة لتولّد خلط واحد، لكن أشياء تدلّ على تولّد خلطين. والأمر في علامات هذه أيضًا بيّنة أنها تكون مختلطة تدلّ على خلطين. (جا، ش، ١٤٨٨)

حمتيات مضردة

الحميات المفردة التي تدور بنوائب ثلث:
 واحدة من البلغم، وهي تواظب في كل يوم.
 والاخرى: من المرة الصفراء، وهي تدور غبًّا.
 والثالثة: من المرة السوداء، وهي تدور ربعًا.
 (جا، ش، ١١٠٠)

- جميع الحثيات المفردة في ثلاثة أجناس، كل جنس منها ينقسم لنرعين، وذلك أنها: إما أن تكون دائمة مطبقة وإما دائرة، وكذلك كل الحقيات الدائمة والمفارقة في أول النوبة، وبعضها في أول النوبة، وبعضها في أول الانجه، وبعضها في الانحطاط أو في وقت الفترة. (رز، حط11،

حميات مفردة بلا ورم

- صورة الحميات المفردة التي بلا ورم ثلاثة:

الغبّ والبلغمية والربع. (رز، حط١٦، ١٧٦)

حميات من علّة عضو

- الحميات التي من علّة عضو ما تحدث معها ثلاثة أجناس من الأعراض: أعراض العلّة، وأعراض العلط وأعراض الخلط الفاعل للعلّة؛ نحو ذات الجنب فإنه يكون معها أعراض العلّة وأعراض العلّة ههنا هو أن الحمّى تكون يومًا ويومًا لا وتكون حارة. ومن أعراض المواضع العلية: ضيق النفس والوجع. (رز، حطه1، ١٤٠، ٤)

حميات نائبة

 الحميّات التي تنوب تكون إذا كان الخلط جاريًا متحرّكًا في البدن كله، وأما الدائمة فإذا كان الخلط محصورًا في جوف العروق. (رز، حطـ18، ٧٣، ١١)

حمنيات ورم الأرحام

- الحميّات العارضة عن ورم الأرحام حميّات حارّة رمعها وجع في الرأس وفي عصب العنق، وثقل في العين واسترخاء في المعصمين والأصابع والعنق، وفساد المعدة وانضمام في الرحم وصغر النبض متدارك. (رز، حطه١،

حميات ورم اثكلي

الحمّيات الكائنة عن ورم الكلى مختلطة تشبه
التي تؤول إلى الربع ويفرّق بينهما بثقل القطن
وخاصة إذا انبطح وبكثرة البول ووجع هناك،
ولا تكون بعد حمّى أخرى وخاصة غبّ والا
يصغر النبض في مبدأها جدًّا. فإن تلك
علامات تؤول إلى الربع وليست إذا صلبت

أيضًا قوية الحرارة جدًّا. (رز، حطه١، ٢٠١٥)

حميات يوم

- قال (جالينوس) في كتاب أصناف الحقيات: مما هو خاص للمفونة ألا ينقدهها سبب باو فإن ذلك ليس لواحد من الجنسين الآخرين يعني اللدق واليومية لأن جميع الحقيات اليومية يتقدّمها سبب باو، وأما حقيات الدق فقد تكون عن سبب باو وذلك يكون لأن حتى دق لا تبندئ بنفسها بل يتقدّمها حتى يوم أو حتى عفن. (رز، حطة، ٧٧، ٤)

مما تبين في كلام جالينوس أن حميات يوم لا
يكون في ابتدائها تضاغط، ومعناه إنه لا يكون
مع النوبة اقشعرار ولا برد في الأطرف ولا حال
شبيه بالميل إلى النوم والكسل ولا اختلاف في
النبض ولا ضعف ولا شيء من أشباه هذه
الأعراض، لكن يكون النبض سريعًا عظيمًا
بسرعة. (رز، حط18، ۱٤٢، ٣)

- حميّات يوم فإن المحموم من حرّ شمس أو من برد وتعب وضيق المسام كلها تنحل بالاستحمام. وما تولّد من الحمّيات من برد يدلّ على حمّى العفونة، وتلك لا ينبغي أن يقرب صاحبها الحمام دون أن تنضج أو يستفرغ. (رز، حطـ18، 100، 10)

- جميع حمّيات يوم خلا التي عن سدد شديدة تنقضي في يوم إلّا أن يكون الهواء باردًا، أو يكثر ترويحه بالمراوح، أو يطلى البدن بأشياء باردة قابضة، أو يخطئ الأطباء عليه. (رز، حط٤١، ١٨٩، ٧)

حثاء

- حِنَّاء: الماهية: قال 'ديسقوريدوس': هي شجرة ورقها على أغصانها، وهو شبه بورق

الزيتون، غير أنه أوسع وألين وأشد خضرة. ولها زهر أبيض شبيه بالأشنة، طيّب الراتحة. ويزره أسود شبيه ببزر النبات الذي يقال له أقطى، وقد يجلب من البلدان الحارة. . . الأفعال والخواص: فيه تحليل وقبض وتجفيف بلا أذى، محلّل مفشّس مفتح لأفواه العروق. ولدهنه قرّة مسخنة مليّة جدًّا. (س،

حثانات

 الحنّانات آلات تعمل فتحنّ بصوت مثل صوت المعازف والمزامير والصّفارات ونحوها.
 (أخ، م، ٢٥٣، ١)

حنحرة

- بين الرأس والثرركس - الذي هو الصدر - العنق، وفيه أنبوبتان: واحدة في مقدّمه وتسمّى المحلقوم والحنجرة، والأخرى خلفه وهي التي تسمّى المريء وفم المعدة. وخلقة الحلقوم من غضروف، وهو آلة الصوت والنَّفَس. فأما الثوركس فإنه يُجرًّا في مقدّمه بجزئين وفيه الثديان، ولهما حلمتان، وهما آلتا اللبن في الأناث لرخاوة لحمهما. (ثا، ط، ٢٠١١) الحنجرة طرف قصبة الرية وطرف المريء، يتصل بها خلفها إلى ناحية القفا وخلف المريء، العضل الذي يثني الرقبة إلى قدام متصل بالمريء مددود على باطن بالفقار كله. (رز، بالموسمة المريء حطاً، ٢٠٥٤)

 الحنجرة هي العظم الناتئ في العنق تحت اللحى وهو آلة الصوت. (أخ، م، ١٨٤، ١٣)
 الحنجرة عضو غضروفي خلق آلة للصوت، وهو مؤلف من غضاريف ثلاثة: أحدها الغضروف الذي يناله الجس، والجس قدام

الحلق تحت الذقن ويسمّى الدرقي والترسي، إذ كان مقعّر الباطن محدّب الظهر يشبه الدرقة وبعض الترسة. والثاني غضروف موضوع خلقه يلي العنق مربوط، به يُعرف بأنه الذي لا إسم له. وثالث مكبوب عليهما يتصل بالذي لا إسم له ويلاتي الدرقي من غير إتصال. وبينه وبين الذي لا إسم له مفصل مضاعف بنفرتين فيه تهندم فيهما زائدتان من الذي لا إسم له مربوطتان بهما بروابط ويسمّى المكبي، والطرجهاري، وبانضمام الدرقي إلى الذي لا إسم له، وبناعد أحدهما عن الآخر، يكون توسّم الحنجرة وضيقها. (س، ق١، ١٤٤) ١٩٨)

- أما الحنجرة، فإنها آلة لتمام الصوت، ولتجس النَّس، وفي داخلها الجرم الشبيه بلسان الزمامر من المزمار، وقد ذكرتاه. وما يقابله من الحنك، وهو مثل الزائدة التي تشابه رأس المزمار، فيتم به الصوت. والحنجرة مشدودة مع القصبة بالمري، شدًا، إذا هم المريء بالإزدراد، ومال إلى أسفل لجذب اللقمة، انطبقت الحنجرة وارتفعت إلى فوق، واستند انطباق بعض غضاريفها إلى بعض، فتمددت الأغشية والعضل. (س، ق٢، ١٦٣٢، ٧)

- يفضي الفم إلى منفذين: أحدهما قصبة الرئة للهواء، والآخر المريء للغذاء. ورأس قصبة الرئة الرئة يتلقى الهواء من الأنف وينتهي به إليها ويستى الحنجرة. وذلك أن الحيوان كله يحتاج إلى الغذاء ويحتاج المتنقس معه إلى الهواء وكلاهما يستمدّه من خارج. (بغ، مع، ٢٦٣) 10)

الحنجرة وهي آلة النصويت كرأس المزمار ولها
 لسان كلسان المزمار ليقتطع الهواء في
 التصويت. وينطبق عليها غضروف مكبي عند

البلع حتى لا يدخل إليها شيء مما يبتلع من الطعام والشراب إذ لا مخرج له منها فيؤذيها. (بغ، مع، ٢٦٤، ٦)

- (هيئة الحلقوم): فأما الحلقوم فإنما تخترقه وتنفذ فيه الربيع، التي تدخل وتخرج بالتنفس، وقد جُعل له صمام يلزمه وينطبق عليه في وقت الازدراد لأن لا يدخل فيه شيء ما يزدرد، لأنه متى دخل فيه شيء أهاج ذلك سعالاً، وقد هيئ عند فم الحلقوم، وهذه الآلة هي المضو عند فم الحلقوم، وهذه الآلة هي المضو غضاريف تأليفًا موافقاً لكون الصوت، وذلك أنه يلتم من هذه الثلاثة غضاريف أنبوب شبيه بأنبوب المزمار، وفي هذا التجويف هو الجسم الشبيه بلسان المزمار، وهناك عضل كثير به الشبيه بلسان المزمار، وهناك عضل كثير به يكون التصويت. (ش، كط، ٣٧، ٥)

- أما قصبتا الرئة فإنهما أيضًا من أجل إدخال الهواء وإخراجه. لكن يصحب إخراج الهواء منفعة أخرى وهو حدوث الصوت، ولذلك جُعل في طرفها العضو الذي به يمكن ذلك، وهو المستى حنجرة، فإن هذا العضو خُلق خلقة مؤاتية لحدوث الصوت، ولذلك جُعل فيه الجسم الشبيه بلسان المزمار، ووصل به من العضلُ ما يتأتَّى به أن يتشكُّل بأشكال مختلفة حتى تحدث عنه أصوات مختلفة، وهذه المنفعة في الحيوان هي من أجل الأفضل، لا من أجل الضرورة، فإنه ليس الصوت ضرورة في وجود الشخص. وكثيرًا ما تتوخّى الطباع هذا فتصرف العضو الواحد في منفعتين، وثلاث، إذا أمكن ذلك فيه، كالحال في الخياشيم فإنها جُعلت للشمّ، واتَّفق فيها أيضًا إن كانت سبيلًا لتنقية فضول الدماغ، فهي بهذا الوجه تخدم القرة

(4.149

الغاذية، وبالوجه الثاني القوة الحساسة. (ش، كط، ٨٦، ٧)

- من الدليل على أن الحنجرة هي الآلة الخاصة

بالصوت إنّا متى نفخنا بشدة في قصبة رئة أي حيوان اتّفق حدث صوت شبيه بصوت ذلك الحيوان، وجُعل على فم هذا المجرى غطاء يحجبه لأن لا يصل إليه شيء معا يمرّ بالفم فيهلك الحيوان، ولذلك متى ذهب هنالك شيء له قدر ما أحدث سعالًا. (ش، كط، ١٨٦، ١٦) لما كان الصوت من الإنسان ونحوه إنما يتم بخروج النّقس بهيئة مخصوصة وجب أن تكون بخروج النّقس بهيئة مخصوصة وجب أن تكون الته وهي الحنجرة متصلة بأعلى مجرى النّقس ليتم هناك تكرّن الصوت. (نف، شن،

- إن الحنجرة لا بدّ لها من حركة إطباق وفتح وتوسيع وتضييق. (نف، شق، ١٩٢٢)

إن الحنجرة تحتاج إلى عضل يضم الدرقي إلى الذي لا إسم له فتضيق الحنجرة، وإلى عضل يمد الدرقي جاذبة له عن الذي لا إسم له فتتوسّع الحنجرة. . . . وإلى عضل تضم الطرجهال وتطبقه فتنطبق الحنجرة، وإلى عضل يوسّع الطرجهال عن الدرقي فتنفتح الحنجرة، وإنما احتاجت الحنجرة إلى هذه الأنواع من المفضل لاحتباجها إلى كل واحدة من هذه الحركات كما بيناه (إبن النفيس) أولًا. (نف، شق، ١٩٥٥)

لفظ الحلقوم يقال عند الأطباء على قصبة الرئة، ... وقد يقال عندهم على المجتمع من قصبة الرئة والحنجرة إذ الحنجرة هي طرف الحلقوم ورأسه فتكون من جملته، وهذا هو المراد هاهنا. ... وأما لفظ المحلق فالمراد به العضو المشتمل على الفضاء الذي فيه مجرى

الطعام والنفس. وفائدة النغانغ منع تسخين ذلك المكان، وإدفائه حتى لا يتضرّر ببرد الماء والهواء الواردين، هو أن يكون المكان هناك ضيقًا ولذلك فائدة الصوت والازدراد. (نف، شق، ۱۹۸، ۷)

حنطة

- الحنطة مؤلّفة من شيئين: أحدهما قشرها، وهو النخالة. والنخالة أقلّ إسخانًا من لبّ الحنطة، وهي تجلو وتجفّف، وهي بسبب الجلاء والنجفيف تحلّل وتفني المادة. وبحسب ما والنجفيف تحلّل وتفني المادة. وبحسب ما والآخر مما في الحنطة: لبّها، وهو يسخن إسخانًا معتدلًا، ويرطب أكثر من النخالة. وله مع هذا لزوجة. فهو لهذه الأسباب يقيح. والحنطة تختلف: فمنها ما هو ملزّز الجرم كنيفه. وما كان كذلك، فاللبّ فيه أكثر من النخالة، ودقيقه أوفق وأنفع للأورام التي تحتاج كذلك، فالنخالة فيه أكثر من اللبّ، ودقيقه أقل موافقة ومنفعة للأورام التي تحتاج كذلك، فالنخالة فيه أكثر من اللبّ، ودقيقه أقل موافقة ومنفعة للأورام التي تحتاج أن تقيح، وما كان

- حنطة: ... الطبع: حارة معدلة في الرطوبة واليبوسة، وسويقها إلى اليبس. الأفعال والخواص: الحنطة الكبيرة والحمراء أكثر فذاة. والحنطة المسلوقة بطيئة الهضم نفّاخة، لكن غذاؤها إذا استمرئت كثير، والحواري (الدقيق الأبيض) قريب من النشا، لكنه أسخن، والدقيق اللزج بطبعه فير اللزج بالصنعة، وليس للزج بالصنعة ما للزج بعلبعه. وسويق الحنطة بطيء الانحدار كثير النغخ لا بد من حلاوة تحدد بسرعة وغسل بالماء الحار حتى يزيل نفخه، وخلط السويق بالماء الحار حتى يزيل نفخه، وخلط السويق

حوادث

 إن كل الحرادث التي تكون في عالم الكون والفساد هي تابعة لدوران الفلك وحادثة عن حركات كواكبه، ومسيرها في البروج وقرانات بعضها مع بعض واتصالاتها بإذن الله تعالى. (ص، ر٣، ٢٤٢).

 من . . . العوادث ما هو ظاهر جليّ لكل إنسان، ومنها ما هو باطن خفيّ يحتاج في معرفتها إلى تأمّل وتفكّر واعتبار. (ص، ر٣، ٢٤٦ / ١٨)

حوادث الجو

 إن حوادث الجو نوعان: مائية وهوائية. أعني بالمائية الأمطار، وبالهوائية الرباح. (بي، قم٣، ١١٤٧)، ()

حواس

 الحواس أيضًا أنفسها تستحيل، وذلك أنها تنفعل، فإن فعلها إنما هو حركة مقرَّها الجهاز العضوي، وهر أيضًا نوع من انفعال الحس. (أر، ط، ٧٥٠، ١٠)

إن الحواس هي آلات جسدانية وهي خمس:
 العين، والأذن، واللسان والأنف، واليد.
 وذلك أن كل واحد منها عضو من الجسد.
 (ص، ر٢، ٣٣٩،٤)

- الحواس من الأمور الطبيعية. (به، م، ۲۰، ۷)

- الحواس تفعل بمحسوساتها باعتدال يلد ولا
يؤذي دون إفراط يؤلم ويقوى. فالبصر
محسوسه النور الحامل في الهواه ألوان
الأجسام خاصة وإن حمل أيضًا غيرها من
الأشكال والهيآت حتى يعرف بها كمية
المعدودات - والسمع محسوسه الأصوات
والهواه حاملها إليه - والشمّ محسوسه الروائح

قلیل، وأما النشا فهو بارد رطب لزج. (س، ق۱، ۱۹۵،۶)

حنطة مسلوقة

الحنطة المسلوقة هي التي تُطبخ بالماء وكذلك
 كل شيء يُغلى بالماء فهو مسلوق ومنه البيض
 السليق. فأما البيض النيمبرشت فلفظة فارسية
 وهو الذي سخن حتى حثر ولمّا يتمّ نضجه
 ويسمّى أيضًا الرعّاد. (أخ، م، ١٩٩١)

حنظل

 الحنظل يسهل البلغم الغليظ المنصب إلى المفاصل، ويصعد أيضًا إلى الرأس ويسهل الأخلاط السود، ويجب أن يجتنى عندما يصفر. (رز، حط١، ١٠١١)

- حنظل: العاهية: العنظل منه ذكر، ومنه أننى، معروف. والذكر ليفتي، والأنثى رخو أبيض سلس. . . . الأفعال والخواص: محلّل مقطع جاذب من بعيد، وورقه الغضّ يقطع نزف الدم. . . . آلات المفاصل: نافع لأوجاع العصب والمفاصل وعرق النسا والنقرس البارد جلًّا. (س، ق١، ١٥١٧)

- الحنظل: هذا دواء شديد المرارة، ولكنه إذا شُرب لم يفعل إفعال المرارة لأنه يبادر فيخرج بالإسهال. وذلك أنه من الأدوية القوية الإسهال للبلغم. وهو في آخر مرتبة من مراتب الأدوية المسهّلة لأنه يجذب من أصماق البدن بقوة وله أضرار بحدّته حتى أنه مسحج، ولذلك يحجب بالكثيراء ولبّ اللوز، وينغي مع هذا أن يحجب إكرابه وإخلاله بالكبد والمعدة والفستق يقوم في الحالين بالكبد والمعدة والفستق يقوم في الحالين ربع درهم إلى قيراط. (ش، كط، ٢٧٧)

والهواء يوصلها بحواملها إلى الخياشيم إذا انفصلت من الشموم كانفصال البخار من الماء باختلاط أجزائه المتبددة في الهواء – والذوق محسوسه الطعوم والرطوبة تحملها وتوصلها إلى الذائق وترلجها في خلله فإن آلاته من اللسان والحنك – واللهوات متى كانت يابسة لم تحسّ بشيء من الطعوم – وهذه الحواس الأربع متغرّقة في البدن مختصة بأماكن لها لا تعدوها – وأما خامستها وهي اللمس فإنها عمّت جميع البدن في أعضائه وفي آلات سائر حواسه ولم تنفرد بها دونه. (بي، ج، ٤،٢)

- إذا كانت الحواس إنما تدرك الأثر المستى استحالة، والمحيل نفسه من جهة ما هو محيل، وكانت الاستحالة ليست جمعًا، ولا تفريقًا، والمحيل ليس جامعًا ولا مفرّقًا إلا بالعرض، فواجب ألا تدرك محسوساتها من جهة الجمع والتفريق، أعني أنه لا يحسَّ نفس الجمع، والتفريق، وإن كانا إذا أفرطا مفسدين، لأن فسادهما إنما هو بالعرض، وشيء إما يوجب الاستحالة، وإما تابع لها. وكذلك إن كان من محسوسات الحواس جمع وتفريق، فذلك بالعرض لا من جهة ما هي محسوسات. وهذا كله بيّن، لمن زاول العلوم الطبيعية. ولذلك إن كان الفساد تابعًا للاستحالة التي في الجوهر، وكان الوجع طريقًا إلى الفساد، فواجب أن يكون حدّ الوجع أنه الإدراك للاستحالة، التي يكون مصيرها إلى الفساد، وتفرّق الاتّصال هو معنى يوجد في غير الحسّاس وفي الحسّاس. والفرق بينهما أن غير الحسّاس لا يدرك نفس التفرّق، والحشاس يدرك نفس التفرّق، لكنه من المحسوسات المشتركة، وليس تلحق عنه لدُّه ولا أذى. لكن لما كان لا تفارقه

الاستحالة، التي هي طريق إلى الفساد، ظُنَّ به أنه هو الطريق إلى الفساد، وأن الحواس إنما تدرك مصيرها إلى الفساد من قِبَل إدراكها للتغرّق نفسه. ولو تعرّى النفرّق من الاستحالة لما كان عنه وجع أصلًا. وجالينوس بسلم هذا كانت الأجزاء التي تركّب منها الجسم لا تحسّ، لكان تفرّقها بالإبرة لا يوجب حسًا. فلكون الاستحالة يلزمها النفرق، والتفرق تلزمه الاستحالة، أشكل الأمر، فظنّ جالينوس فيما هو سبب بالعرض، أنه سبب بالذات. (ش،

لا شك أن جميع الحواس مشتركة في أنها
 تحرس البدن من الأفات. (نف، شق، شق، ۲۳۲)

- الأفعال الحيوانية لغير البشر فليس فيها انتظام لعدم الفكر الذي يعثر به الفاعل على الترتيب فيما يفعل. إذ الحيوانات إنما تُدرك بالحواس، ومدركاتها متفرّقة خلية من الربط، لأنه لا يكون إلا بالفكر. ولما كانت الحواس المعتبرة في عالم الكائنات هي المنتظمة، وغير المنتظمة إنما هي تبع لها، اندرجت حينئل أفعال الحيوانات فيها؛ فكانت مسخّرة للبشرة، وامتولت أفعال البشر على عالم الحوادث بما فيه. (خ، م، ۹۷۷، ۷)

حواس أربع

- نقول (إبن رشد): أما الحواس الأربع التي هي السمع، والبصر، والشمّ، والذوق فبيّن أن الدماغ إنما جُعل لمكانها، وأنها موجودة فيه، وبخاصة السمع، والبصر، والشم، وكذلك أيضًا بيّن أن لكل واحد منها آلة خاصة. فآلة البصر المين، وآلة السمع الأذن، وآلة الشم

المنخر، وآلة الذوق اللسان. (ش، كط، حوض 14, 17)

حواس خمس

- الحواس الخمس هي البصر والسمع والذَّوق والشمّ واللمس، وفعلها الحسّ بالحاء. (أخ، (2:177 .0

حول

- المحوت وهو كواكب كثيرة في مثل خلقة السمكة. وفي موضع البطن من أحد شِقّي كواكبها نجم منير، يسمّى "بطن السمكة" ويسمّى "قلب الحوت" وقد يسمّى الحوت "الرشاء". وطلوعه لأربع ليالٍ تخلو من نيسان، وسقوطه لخمس يمضين من تشرين الأول. وعند سقوطه ينتهى غور المياء. ثم يطلم، بعد طلوع الحوت، 'الشرطان' ويعود الأمر إلى ما كان عليه في السنة الأولى. (دي، ني، ١٤، ٩)

- إعلم أن الأسد بيت الشمس، والسرطان بيت القمر، والجوزاء والسنبلة بيتا عطارد، والثور والميزان بيتا الزهرة، والحمل والعقرب بيتا المريخ، والقوس والحوت بيتا المشترى، والجدّي والدلو بيتا زُحَل. (ص، ر١، (0 .VA

- (الحوت) بيت المشترى وشرف الزهرة وهبوط عطارد ووباله. وهو برج مائي أنثي ليلي شمالي بلغمي وفي آخره يستوي الليل والنهار، ثم تنزل الشمس أول الحمل ويستأنف الزمان مثل ما كان في العام الأول. (ص، ر١، ٩٠، ١٤)

- (الحوت) أبيض إلى الخضرة النصف الأول منه والثاني أبيض إلى آخره. (ص، ر٤، ٣٧٣))

اليمانية ' . (دي، نو، ٦٧ ، ٢) - قد يكون الحول الاسترخاء بعض العضل المحرُّكة للمقلة، فتميل عن تلك الجهة إلى الجهة المضادة لها، وقد يكون من تشنّج بعضها، فتميل المقلة إلى جهتها. وكيف كان، فقد يكون عن رطوبة، وقد يعرض عن يبوسة كما يعرض في الأمراض الحادّة. وما يكون السبب فيه تشنّج العضل، فإنّما يكون عن تشنّج العضل المحرّكة، فإنّ تشنّجها هو الذي يحدث في العين حولًا؛ وإمّا لنشنّج العضل الماسكة في الأصل، فلا يظهر آفة بل ينفع جدًّا. وكثير ما يعرض الحول بعد علل دماغية، مثل

الصرع، وقرانيطس، والسُدَر ونحوه للاحتراق

واليبس، أو الامتلاء أيضًا. واعلم أن زوال

العين إلى فوق وأسفل هو الذي يرى الشيء

شيئين، وأمَّا إلى الجانبين فلا يضرُّ البصر ضررًا

یعتد به. (س، ق۲، ۹۸۱)

 الظباء كواكب مستطيلة أسفل من نفزات الظباء. و"أولاد الظباء" كواكب صغار، فيما

بين الظباء والتفزات. وعن يمين نفزات الظباء

كواكب مستديرة غير متقارنة، تسمّى

"الحوض". و"الخباء"، أسقل من

الحوض، كواكب في مثل هيئة "الخباء

- الحي هو الحسّاس - وقول الحيوان على الحشاس المتحرّك بالإرادة وضع من أرضاع الحكماء. (يغ، مع، ٢٤٥)

لا يمكن أن تكون الحيوة لجرم إلا بالنفس.
 (جع، مر، ۲۳۷، ۱)

الحيوان إسم مشتق من الحياة ومنسوب إليها،
 والحياة هي الإحساس في عرف القدماء، فإن
 النائم عندهم حي وليس يتحرّك بالإرادة، وهو
 حسّاس بالقرة والفعل. (بغ، مع، ٢٤٥٥)

حيّات

- أما جنس الحيّات فهو مشترك بين البرّي المائي، إلّا أن البرّي أكثر. وفي البحر اجناس حيّات مختلفة الألوان، وليس تأوي الأماكن العميقة المياه، بل في الأماكن التي تقرب من البر. وليس لشيء من أجناس السمك والحيّات أرجل. (نا، ط، ٢١٢، ١٠)

 الحيّات تحدث من التخم المتواترة وأكثر الأشياء التي قد شابتها عفونة، والخبز الخشن.
 والحيّات تحدث ألم الفؤاد واختلال الشهوة والسبات واختلاط الذهن والسهر والحمّى وتصرير الأسنان في النوم، والصرع وانطلاق البطن. (رز، حداً ۱، ۵، ۸)

أبو جريج الراهب: الحيّات تتولّد من أجل
 الأشياء الفجّة والليّة كالقبح والبقول واللوبيا
 والحمّص وأكل اللحم النيّ وسفّ الدقيق.
 (رز، حطر١١، ١١،١٣)

- إبن سرابيون؟ قال: الحيّات تتولّد من البلغم
 لأن الدم لا ينصب في المعى. (رز، حط١١،
 ١١، ١٧)

الحيّات العتولّدة في البطن تُحدث ألم الفؤاد
 واختلاط الشهوة والسبات، واختلاط الذهن
 والسهر والحمّى وصرير الأسنان. (رز،
 حط١١، ٢٣، ١٢)

- الحيّات لا تتولّد إلا في الأمعاء. يكون

لصاحب الحيّات سهر شديد وقلّة هضم ويشتهي الطعام الغليظ الكثير والحمّام كثيرًا ويجد مغصّا شديدًا وأحيانًا يذهب لونه وأحيانًا يرجع ويحمرً، وقد تثور في وجهه حمرة في الأحايين ويكون نبضه دقيقًا ونفسه متنكًا، وإذا اشتدّ الأمر عليه صرّت أسنانه وعرق عرفًا باردًا مع نفس شديد. (رز، حطراً، ۱۲،۲۲)

حيات مستديرة

أما الحيّات المستديرة العظام فتولّد في أعلى
 الأمماء وربما صعدت إلى المعدة. والحيّات تتولّد في الصبيان أكثر من الدود، فأما حبّ الفرع فقلّ ما يتولّد في الصبيان. وهذا النوع هو أطولها كلها وكثيرًا ما تستدير في الأمماء كلها.
 (رز، حطر١١، ٢٨، ١٥)

حية

فيما بين الفرقدين وبنات نعش كواكب يقال لها
 الحقة و أرأس الحقة مثل رأس الخلخال.
 (دى، نو، ١٥٠، ٥)

حيرة

- قال جالينوس: قد يكون برء الجنون بالاستسقاء واختلاف الدم على طريق تنقل الفضل من الرأس إلى البطن؛ وأما الحيرة فإنه يعني به الجنون الشديد جدًّا، وقد يمكن إذا اشتذ الأمر أن يكون له بحران كالحال في سائر العلل. (رز، حطا، ۱۹۷،۱)

حيّز الأرض

 إن حبّر العاء يلي حبّر الأرض لأنه تاليها في الثقل. وإن حبّر الهواء يلي حبّر العاء لأنه يسبق العاء صاعدًا. (بغ، مع، ١٢٧، ٢)

حيز الماء

 إن حيّز الماء يلي حيّز الأرض لأنه تاليها في الثقل. وإن حيّز الهواء يلي حيّز الماء لأنه يسبق الماء صاعدًا. (بغ، مع، ١٢٧، ٢)

حيّز الهواء

 إن حير العاء يلي حير الأرض لأنه تاليها في الثقل. وإن حير الهواء يلي حير الماء لأنه يسبق الماء صاعدًا. (بغ، مع، ١٢٧، ٣)

حيزان

 العيران أن يكون الكوكب الذكر في برج ذكر بالنهار فوق الأرض وبالليل تحت الأرض، أو يكون الكوكب الأنثى في برج أنثى بالنهار تحت الأرض وبالليل فوق الأرض، فيقال هو في حيزه. (أخ، م، ٢٣٥،١٠)

حيل عددية

- الحيل العددية، وهي على وجوه كثيرة: منها العلم المعروف عند أهل زماننا بالجبر والمقابلة وما شاكل ذلك. على أن هذا العلم مشترك للعدد والهندسة. ... ومنها الحيل الهندسية، وهي كثيرة: منها: صناعة رئاسة البناء. ومنها: الحيل في مساحة أصناف الأجسام. ومنها: وإعداد آلات لصناتع كثيرة عملية مثل القسى وأصناف الأسلحة. ومنها: الحيل المناظرية في صنعة آلات تسدد الإيصار نحو إدراك حقيقة الأشباء المنظور إليها البعيدة منها، وفي صنعة المرايا، وفي الوقوف من المرايا على الامكتة التي ترد (الشعاعات بأن تعطفها أو تعكسها أو تكسها أو

عجيبة وآلات لصنائع كثيرة. (فر، إح، ٨،٨٩)

حيوان

- بعض الحيوان بحري، وبعضه شاطئي، وبعضه
 صخري. (ثا، ط، ۱۹۰، ۱۲)
- لجميع الحيران عضوان يشترك فيهما: أعني العضو الذي يقبل به الغذاء، والعضو الذي يُخرجه منه. وهذان العضوان متّفقان مختلفان، بقدر الأنواع التي وصفنا، بالزيادة والنقصان، والملاءمة والوضم. (ثا، ط، ١٩٥، ١٩)
- في جميع الحيوان جنس واحدٌ مشترك، أعني الحسّ. وليس العضو الذي يكون منه الحسّ مسمّى باسم واحد، لأن ذلك العضو في بعض متّققٌ، وفي بعضها مختلف. وفي كل حيوان وطوبةٌ إذا عدمها: إما من قِبَل الطبائم، وإما من قِبَل الطبائم، وإما من بيمض الحيوان دم، وفي بعضها رطوبة ملائمة للدم والرطوبات الثانية. (ثا، ط، ١٩٦٦) ١١) تمّ صار منه شبيه بالدرد فإذا ولد تلك الدودة تم صار منه شبيه بالدرد فإذا ولد تلك الدودة مثل صورة تامّة كان منه حيوان مثل الحيوان المناسى. وبعض الحيوان يلد في الرحم حيوانا مثل الحيوان الدودة الحيوان علم الحيوان علم الحيوان علم الحيوان علم الإنسان والقرّس خلقه خرج إلى خارج مثل الإنسان والقرّس وشبههما. (ثا، ط، ١٩٢، ٢٢)
- بعض الحيوان له رجلان فقط مثل الإنسان والطير، وبعضه له أربع قواتم مثل الفرس والثور وغيرهما. ومنه ما له أرجل كثيرة مثل النحل والذر والاحس والكثير الأرجل. وأرجل جميع الحيوان أزواج وليس بأفراد. فأما ما يعوم في الماء فإن له أجنحة مثل السمك، ومنه ما له جناحان مثل الرماس. فأمًا

شيء يُهلكه ويضمحلٌ به. (جع، مر، ٤٤٩) ٧)

- الحيوان والنبات كان تكوينهما ظاهرًا فوق الأرض فتنفست تنفسًا كثيرًا وذهب عنها الغمّ فصارت أرواحها في أعاليها كالمفارقة لأجسادها فوجلت السبيل إلى الهرب عن النبات. وكانت مع هذا أجزع عليه لأن تربيتها وكونها في جوّ العالم وغذاؤها النسيم، وكانت الأرواح المذابة متكرّنة في العماء متعقّنة تعفينًا طويلًا مخفقًا. فلم يزل كذلك حتى صبرت على المذوب في النار والغوص لأنها انضمت جيّدًا ونذاخلت وغذاها الحر شيئًا بعد شيء. (جح،

- الحيوان أجمعه يكون تامّ الصورة كامل المعنى وإن فارق الرحم التي كان فيها. (رز، رف، ۱۲۷، ٥)

- الحيوان هو كل جسم حيّ. (أخ، م، ١٦،١٦٦)

 إن أول قوة تسري من النفس الكلّية نحو العالم فهي في الأشخاص الغاضلة البيرة التي هي الكواكب الثابة. ثم بعد ذلك في الكواكب السيّارة. ثم بعد ذلك فيما دونها من الأركان الأربعة وفي الأشخاص الكائنة منها من المعادن والنبات والحيوان. (ص، ر١، (٢،١٠٠)

 الحيوان هو جسم متحرّك حسّاس يتفذّى وينمو ويحسّ ويتحرّك حركة مكان، وإن من الحيوان ما هو في أشرف المراتب مما يلي رتبة الإنسانية وهو ما كانت له الحواس الخمس والتمييز الدقيق وقبول التعليم. (ص، ۲۷، ۱۵۷، ٤)
 إن الكلام الدال على المعاني مخصوص به عالم الإنسان وهو النطق التام بأى حروف عالم الإنسان وهو النطق التام بأى حروف التمساح فإنه يتحرّك ويَعُوم برجليه. (ثا، ط، ۱۹۷، ۷)

 جميع الحيوان يتحرّك بأربعة أعضاء كذوات الأربع قوائم، كالإنسان فإنه يتحرّك بيدين ورجلين، والسمك يتحرّك بأربعة أجنحة، والطير بجناحيه ورجليه. (ثا، ط، ١٩٨٨)

جميع الحيوان المنتقل من مكان إلى مكان مثل جنس الطير وجنس الحيوان الذي يعرم،
 وجنس الحيوان السيّار - يوجد فيه الذكر
 والأثنى. وليس ذلك في الحيوان الدَّمي فقط،
 بل في بعض الحيوان الذي ليس بدَمِّي أيضًا.
 (ثا، ط، ٢٤٢، ١)

ما كان من الحيوان تام الطباع له حرارة كثيرة
 ورطوبة يلد حيوانًا تام الكيفية؛ فأما بالكمية
 فلا، من أجل اختلاف توليد الحيوان. (ثا،
 ط، ۲٤٨، ۱۳)

إن من الحيوان ما يحمل حملًا على حمل، ومنه ما لا يحمل. فالحيوان الكبير لا يقوى على حمل ثان لكبر جثته. وأما الحيوان الصغير الجثة فريما حمل بعد الحمل الأول ويتم خلقه. وقد ظهر ذلك في بعض الأزمنة. (ثا، ط، ٢٦٦، ٢)

إنّ الحيوان إذا جاء نباتًا لم يمكن أن يعود إلى
 الحيوانيّة في هذه الرتبة إلى أن يصير حجرًا ثم
 يُردّ إلى الحيوان. (جع، مر، ٣٤١، ١٠)

- أمّا الحجر فإنه يتخلّق خُلق الحجر المعدنيّ سواء في جميع صفاته. والحيوان كذلك يتخلّق إلّا أنّ بينه وبين الأوّل فصل، وذلك أنّ مقل ذلك الحيوان أعني الثاني لا يكون صحيحًا أبدًا ولا فاسدًا بالجملة وذلك يكون كالبليد، ويكون نطقه ثميلًا يكاد أن يستوي بطول المادة وأدنى

كتب، والحيوان لا يشرك الإنسان فيه من الجهات المنطقية والعبارات اللفظية لكن من جهة الحركة الحيوانية والآلة الجسمانية والحاجة فيها إلى ذلك لأنك تجد كثيرًا من الحيوانات تريد بأصواتها دفع المضار وجذب المنافع تارةً لأنفسها وتارةً لأولادها. (ص، ٣١٦، ٧)

- الحيوان كل جسم متحرّك حسّاس. (ص، ره، ٣٠٠)

 أما الحيوان فإنه، كما قبل في مواضع كثيرة،
 بالطبيمة يغتذي، والكامل فشأنه أن يغتذي في
 مكان ويطلب غذاه في مكان، ويرى في مكان وينام في مكان آخر. (بج، سم، ۱٤٧، ٩)

- المتحرّك من تلقائه هو الحيوان، وهو مؤلف من محرّك لا يتحرّك، ومن صنفين من المتحرّك، ومن صنفين من والمتحرّك؛ المحرّك، والثاني المتحرّك عن الآلة، كالأعصاب والعضد والأعضاء المركّبة. فالمتحرّكات، على أنها لبست آلات أول، هي متحرّكات وغير متحرّكات بالضرورة، وأما ما به يحرّك المحرّك، فإنه ضرورة متحرّك ومحرّك للأخير. (بج، سم، ١٦٣، ٥)

- يشترك النبات والحيوان في التغذّي والنمؤ والتوليد. فكلَّ منهما يمتار الغذاء إلى باطنه وتجويفه ويهضمه هضمًا أوليًّا مناسبًا لجملة أجزائه، ثم يوزّعه عليها بحسبها بنفصيل لمزاجه إلى الأرق والأغلظ والأحرّ والأبرد، وبالجملة إلى الذي هو بكل جزء أشبه. (بغ، مع، ٢٣٣، ١٧)

خذاء النبات يتحرّك إليه والحيوان يتحرّك إلى
 غذائه. وفي الحيوان ما يقرب من النبات في
 ذلك كالجنين في بطن أمه وذوات الأصداف

والإسفنج وغيره الذي تقلّ حركاته التابعة لإحساسه. فأول الحيوان وضعيفه كالنبات، ومنها ما يبعد عن ذلك كثيرًا كالطائر الخفيف الحركة المتحلّق في الجو الأعلى الممعن في الانتقال لطلب الفذاء من أبعد بعد وذلك لطبيعة النفس وما يفي به وسعها. ففي النبات يضيق وسعها إلا عن القريب الحاصل المهيّاً، وفي الحيوان يفي بطلب البعيد وإعداده وبهيئته فيتحرّك إلى الموافق ويهرب من المؤذي ويعد فيتحرّك إلى الموافق ويهرب من المؤذي ويعد الحيوان المقاتل في طلب فريسته وقهر عدوه. (بغ، مع، ٢٣٧، ١٢)

- أما أن النبات لا يتحرّك بالإرادة كالحيوان فمعلوم مشاهد بالحسّ من حيث أنه لا يهرب من مؤذ ولا يتوجّه إلى نافع بحركة ناقلة من مكان إلى مكان. وأما أنه لا يحسّ فمعلوم يقياس من أعضائنا فإن مثل تصرّفاته في الغذاء من الجذب والإمساك والهضم والتمييز والعزج والدفع والفضلات تكون في أبداننا ولا نحسّ به ولا نشعر، وإنما نتفع بالحسّ ونستعمله فيما نسعى لطلبه مما ليس بموجود عندنا. (بغ، مع، ٢٣٨، ٣)

- للنبات كالحيوان تولّد وتوليد واغتذاء ونموّ وكون وفساد وحياة وموت. فإن لم نسم الحياة إلا ما كان معها حسّ وحركة إرادية فلا - فأما المبوت فقد ظنّ قوم أن الشجر لا يموت كما يموت الحيوان موتّا ضروريًّا بل يمكن أن يقى منه شيء أبدًا لما يرونه من طول بقائه. وذلك محال لما نراه (البغدادي) من انتقال خضرته ورطوبته إلى اليس أولًا فأولًا حتى يصير ورطوبته إلى اليس أولًا فأولًا حتى يصير الأغصان المستجدّة في القابلة أرضًا وكالأرض وعرفًا المستجدّة في القابلة أرضًا وكالأرض وعرفًا

وكالعرق فتجتلب منه وتغتذي وتنشأ وتنمي ثم يبس الثاني في القابلة. (بغ، مع، ٢٣٨، ٢٤) الحيوان إسم مشتقٌ من الحياة ومنسوب إليها، والحياة هي الإحساس في عرف القدماء، فإن النائم عندهم حي وليس يتحرّك بالإرادة، وهو حساس بالقوة والفعل. (بغ، مع، ٢٤٥، ١)

- الحيوان لما وسع الإحساس يُشرت له الحركة الإرادية لما خُلق له من الآلات فتحرُك إلى النافع وهرب من المؤذي. ولما كان الحيوان يتحرُك إلى غذائه ويتقل إليه حيث كان، جُمل له طريق واحد يدخل فيه الفذاء وهو الفم ولا يتحرُك إلى الغذاء جُملت موارد أغذيته وهي يتحرُك إلى الغذاء جُملت موارد أغذيته وهي العروق كثيرة ليمتار ببعضها ما يفوته بالبعض. (بغ، مع، ٢٤٥، ١٥)

- الحيوان إنما هو حيوان بحشه وحركته الإرادية بعد تولّده وتغذّيه ونموه، فبدنه بذلك يكون حيًّا وحيوانًا وبعدمه يكون مينًا ومواتًا، وذلك بالنفس المولّدة الغاذية المنمية والحسّاسة المحرّكة وعلاقتها الأولى. (بغ، مع، ٢٥٠)

- الجنس العالي العام لجميع الأجسام هو المجوهر، وذلك أن الجوهر ينقسم إلى مغتلاً؛ وغير المغتلاي ينقسم إلى الأحجار والمعادن، والمغتلاي ينقسم إلى النبات والحيوان، والحيوان ينقسم إلى غير ذي المم وإلى ذي والحائر، والنبات ينقسم إلى العاشي والسابح وإلى ما ليس له ساق في النبات وهي الحشائش، وما له ساق ينقسم إلى الشجر والبوط والزيتون وغير ذلك. والحشائش والبحشيئة التي تُعرف بآذان تقسم إلى مثل الحشيئة التي تُعرف بآذان

الفارينا وغير ذلك. والكليات الأخيرة من هذه هي التي تخص باسم النوع، مثل الفرس والإنسان. والعالمي من هذه هو الذي يخص باسم الجنس. والمتوسطة التي بين الجنس العالمي وبين النوع الأخير يخص باسم المجنس بالإضافة إلى ما هو تحتها، وباسم النوع بالإضافة إلى ما فوقها، مثل الحيوان فإنه جنس لما تحته ونوع بالإضافة إلى ما فوقه. (ش،

- إن الحيوان يخالف النبات في أمر الغذاء من وجوء المحتاج إلى ذكره ها هنا وجهان: أحدهما: أن الحيوان ليس يتناول الغذاء دائمًا، فإنه يشتغل عنه بالنوم وبتحصيل مادة الغذاء ونحو ذلك. وثانيهما: أنه يتناول الغذاء نفس الأمر النافع بل على ما تدعو إليه الشهوة. ولا كذلك في النبات فإنه دائمًا يجتلب الغذاء من الأرض، وإن كان هذا الجنب قد يضعف في بعض الأزمان كما في الشتاء. فإن النبات في الشتاء يقل جذبه للغذاء إنما هو بالطبع، وبالجذب الطبيعي، وأما دوام التحلّل فهو وبالجذب الطبيعي، وأما دوام التحلّل فهو مشترك بين الحيوان والنبات. (نف، شق، مشترك بين الحيوان والنبات. (نف، شق،

حيوان بزي

- قال أرسطاطاليس: إن بعض الحيوان مائي، وبعضه برّي، والمائي صنفان: منه ما يقبل الماء وغذاؤه فيه، فإذا عدمه لا يقوى على الحياة، مثل أكثر أجناس السمك؛ ومنه ما يكون مأواه الماء ولا يقبل الماء في بطنه، وهو ينفس في الهواء، مثل التمساح وشِبْهه، وبعض الحيوان الذي يأوي الماء بحري، وبعضه نهري، وبعضه نهاعي مثل الضفدع والحيوان

المستمى باليونانية قردولوس. ومن الحيوان البري ما يقبل الهواء ويخرجه، أي يتنفس مثل الإنسان وجميع الحيوان ذي الرئة. ومنه ما لا يقبل الهواء وحياته وغذاؤه فوق الأرض مثل الديدان والنمل وسائر الحيوان المحرز الأوساط. (نا، ط، ١٩٣٣)

من الحيوان البرّي ما هو مدني، ومنه ما هو خالي يأوي القرى والمزارع. فأما الذي يأوي مع أصحابه ويشاركهم بالمجنس فمثل الغرانيق. وأما الطير ذو المخالب المعقفة فليس يكون مع شيء من أمثاله. وكذلك يعرض لكثير من السمك. (نا، ط، ١٩٤، ١٠)

 إن جميع الحيوان البري الذي له شعر وما يشبه الشعر فهو يلد حيوانًا مثله، وليس لكل ما يلد حيوانًا مثله شعر، لأن بعض السمك يلد حيوانًا مثله. (ثا، ط، ١٩٨، ١٣)

حيوان حربي

بعض الحيوان حربي مقدام كريم مثل الأسد.
 (ثا، ط، ١٩٥، ١٣)

حيوان دمّي مشاء

- جميع الحيوان الدتي المشاء ينام ويسهر، وذلك من قِبَل الحسّ. وجميع ما له أشفار من الحيوان يغلقه عند نومه. ويقال إن جميع الحيوان ذي الأربع يحلُّمُ في نومه. فأما ما يبيض بيضًا فهر أقل نومًا مما يتوالد. (ثا، ط،

حيوان ليس له دم

 أما الحيوان الذي ليس له دم فأجناسه مختلفة جدًّا. إلا أن منه الجنس المفلس، مثل السمك وغيره، ومنه الجرمي مثل السلاحف والسرطان

وغيرها، ومثل الحلزون والأصداف. ومنه المحيوان المحرَّز الظهر والمحرَّز البطن. وليس في أجساد هذا الصنف عظم مفترق ولا لحم، بل شيء آخر خلقته فيما بين اللحم والعظم. (ثا، ط، ۲۱۸، ۱۰)

حيوان مائي

- قال أرسطاطاليس: إن بعض الحيوان مائي، وبعضه بُرِي. والمائي صنفان: منه ما يقبل الماء وخذاؤه فيه، فإذا عدمه لا يقوى على الحياة، مثل أكثر أجناس السمك؛ ومنه ما ينفس في الهواه، مثل التمساح وشِبْهه. وبعض ينفس في الهواه، مثل التمساح وشِبْهه. وبعض نهري، وبعضه نقاعي مثل الضفدع والحيوان نهري، وبعضه نقاعي مثل الضفدع والحيوان المسمّى باليونانية قردولوس. ومن الحيوان البرّي ما يقبل الهواء ويخرجه، أي يتنفس مثل الإنسان وجميع الحيوان ذي الرئة. ومنه ما لا يقبل الهواء وحياته وغلاؤه فوق الأرض مثل الديدان والنمل وسائر الحيوان المحرّز الديدان والنمل وسائر الحيوان المحرّز الديدان والنمل وسائر الحيوان المحرّز الأوساط. (ثا، ط، ۱۹۳)

إن حيوان الماء وجوده قبل وجود حيوان البر
 بزمان لأن الماء قبل التراب والبحر قبل البر في
 بدء الخلق. (ص، ر٢، ١٥٤، ٣٣)

حيوان محزَّز الجسد

- أما جنس الحيوان المحزّر الجسد فإنه أيضًا أصنافٌ كثيرة، وليس لها اسم مشترك عام مثل صنف اللزّ والنمل وما أشبه ذلك. ولجميع هذه الأصناف ثلاثة أعضاء مشتركة، أعني الرأس وما يلي المبطن والذنب. وأما الكثير الأرجل فهو مستوي التحزّر: (ثا، ط، ٢١٩، ١٥) – الحيوان المحرّر الجسد ... إن من هذا

الصنف ما يتولد من ذاته، ومنه ما يلد حيوانًا. وكما أن في جميع الحيوان الذي يلد حيوانًا والذي يبيض بيضًا تامًّا وفير تام و كذلك وغير تام و كذلك يكون في الحيوان المحرَّز ما يولد من مفاد وما يولد من غير سفاد، مثلما يتولد الدود في المبيول والرياحين والفواكه وفي الصَّدَف وغير ذلك. (ثا، ط، ٢٦٠، ١٨)

حيوان مدنى

- أمّا الحيوان المدني فهو الذي يَفعَلُ كل ما ينسب إلى جنسه فعلًا واحدًا. (ثا، ط، ١٩٤١، ١٩٤)

حيوان وحشي

من الحيوان الوحشية ما يألف سريعًا مثل الفيل
 والفهد والبازي والصقر. وكذلك قد يوجد في
 الحيوان الإنسي وحثيئ، مثل الفاختة، وبعضها
 جبلى حرالى مثل الهدهد. (ثا، ط، ١٩٥، ٧)

حيوان يومي

- من الحيوان حيوان يقال له 'اليوميّ" لا يعيش إلّا يرمّا واحدًا؛ وهو يتحرّك بجناحين وأربعة قوائم. والنعامة أيضًا كذلك. (ثا، ط، ١٩٨٨ ٧)

حيوانات

 إن الحيوانات كلها متقدِّمة الوجود على الإنسان بالزمان لأنها له ولأجله، وكل شيء هو من أجل شيء آخر فهو متقدِّم الوجود عليه. (ص، ر٢. ١٥٥،١٥٥)

- إن الحيوانات ثلاثة أنواع: فمنها ما هو أنهّ وأكمل وهو كل حيوان ينزو ويحبل ويرضع ويرتبي الأولاد. ومنها ما دون ذلك وهو كل

حيوان يسفد وبييض ويفرخ. ومنها دون ذلك وهو كل حيوان لا يسفد ولا يبيض ولا يلد بل يتكون في المفونات ولا يعيش سنة كاملة لأن الحرّ والبرد المفرطين يهلكانها لأن أجسادها متخلخلة مفتحة المسام. (ص، د٢، ١٦٤، ٩) الحيوانات تختلف في الأعضاء اختلاقاً كبيرًا، الحيوانية، وهذه الآلات تختلف لا محالة باختلاف هذه النفوس، إذ لكل نفس أعضاء تليق بها. كالأسد فإنه لما كان اغتذاؤه من اللحم، وإنما يتمكّن من ذلك بأن يكون قويًا على المحيوان، وتهر غيره من الحيوان، ليتمكّن من أكله وإنما يمكن ذلك بأن يكون شجاعًا، من أكله وإنما يمكن ذلك بأن يكون شجاعًا، من أكله وإنما يمكن قويًا على قهر غيره من الحيوان. (نف، شده 11)

حيوانات خرس

- أما الحيوانات الخوس كالسمك والسرطان والسلاحف وما شاكلها فهي خُرسٌ لأن ليس لها رئة ولا جناحان. (ص، ر١، ١٤٠، ٥)

حيوانات كبيرة الرئات

- الحيوانات الكبيرة الرئات الطويلة الحلاقيم الواسعة المناخر والأشداق تكون جهيرة الأصوات لأنها تستنشق هواء كثيرًا وترسله بشدّة. (ص، ر١، ١٣٨، ١٨)

حيوانات مائية

 إن حيوانات الماء أكثرها لا أصوات لها لأنها لا رئات لها ولا تستنشق الهواء ولم يجعل لها ذلك لأنها لا تحتاج إليها. (ص، ر٢، ١٦٣، ٢٣)

- أما أجناس الحيوانات التي تعيش في المياه ولا

إلى قعر أبدانها وعمق أجسادها وتروح الحرارة الغريزية التي في طباع تركيبها وتنوب عن استشاقها الهواء وتنفسها منه. (ص، ر٢،

(8:170

ولا التنفس منه لأن البارئ الحكيم جلّ ثناؤه لما خلقها في الماء وجمل حياتها منه وفيه، جعلها على طبيعة واحدة وهي طبيعة الماء وركّب أبدانها تركيًا يصل برد الماء ورطوبته

تخرج منها فإنها لا تحتاج إلى استنشاق الهواء

خ

- إن الخاصة ضربان: إما مؤلِّف وإما بسيط، فإذا لم تصب بسيطًا طلبته مؤلَّفًا مثل الحي الناطق الميت. (رز، حط١٤) ١١، ١١)
- الخاصّة هو سير الكوكب نفسه في فلك التدرير ويسمّى الحصّة، وهو بالفارسية الكندر. (أخ، م، ۲۳۲ ، ۱۲)

خاصنة

- إنَّ الخاصّيَّة تابعة لعملها، والميزان لاحق لها على سبيل الدقيق. (جع، مر، ٧٣، ٨)
- إن الخاصية إنما هي كلمة شاملة للأسباب التي تعمل الأشياء الوحية السريعة بطباعها، وإن فيها نوعًا آخر يعمل الأشياء بإبطاء. وإنها قد تنقسم أقسامًا: فمنها ما يكون تعليقًا، ومنها يكون شربًا، ومنها ما يكون نظرًا، ومنها ما يكون مسامتةً، ومنها ما يكون سماعًا، ومنها ما يكون شمًّا، ومنها ما يكون ذوقًا، ومنها ما يكون لمسًا، وإن لكل واحد منها مثالًا يُعرف به ويرجع جميعه إليه. (جع، مر، ٢٢٥، ٤)
- إن ما من عدد إلّا وله خاصّية أو عدّة خواص. ومعنى الخاصية أنها الصفة المخصوصة للموصوف الذي لا يشركه فيها غيره. فخاصية الواحد أنه أصل العدد ومنشأه كما بيّنا قبل، وهو يعدّ العدد كله الأزواج والأفراج جميعًا. (ص، ر١، ٣١، ١٠)

خاضية الأركان الأربعة

- خاصّية الأركان الأربعة الطبائع الأربعة التي هى الحرارة والبرودة والرطوبة واليبوسة واستحالة بعضها إلى بعض. (ص، ر٣، (1.19

خاضية الإنسان

- خاصّية الإنسان النطق والفكر واستخراج البراهين. (ص، ر٣، ١٩، ١٠)

خاضية الحيوان

- خاصّية الحيوان الحسّ والحركة. (ص، ر٣، (10.14

خاضنة العقل

- قال العقلاء بخاصّية العقل عرفوا الأشياء، والأنبياء بخاصبة العقل وصلوا إلى المعجزات ولبسوا على العوام. وقالوا نحن إنما قلنا العقول متفاوتة تعظيمًا للأنبياء. (جخ، ع، (17,47)

خاضية النبات

- خاصّية النبات الغذاء والنمو. (ص، ر٣، (4:14

خاليدونوس

 خَالِيذُونُوس: هو الطائر الممروف بالخطاف. (بط، أف، ١٦٧، ٦)

خامافيطس

- خَامَافيطُس: تأويل هذا الاسم في اليوناني صنوبر الأرض، وهو الكماقيطوس بأنواعه الثلاثة: الفرفيري والصنوبري والمعروف بالإكليلي، وذلك أن ورقة هذا النوع تشبه

النبات المعروف عند عامة أهل الأندلس بالإكليل، ورقه عند باعة العطر بمصر يصرفونها مكان القردمانا وهو خطأ منهم وجهل، والنوع الثالث من الكمافيطوس هو أصفرها. وذكر الفاضل جالينوس الكمافيطوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ٢٦٧، ١)

خياء

- الظباء كواكب مستطيلة أسفل من نقزات الظباء. و'أولاد الظباء' كواكب صغار، فيما بين الظباء والنقزات. وعن يمين نقزات الظباء كواكب مستديرة غير متقارنة، تسمّى "الحوض". و"الخباء"، أسفل من الحوض، كواكب في مثل هيئة "الخباء اليمانية". (دى، نو، ۲، ۲۷)

- الكواكب المنسوبة إلى العقرب والمقاربة لها: فيما بين زباني العقرب وبين الكوكب الفرد الذي يحاذي جبهة الأسد، كواكب يقال لها "الخباء". (دي، نو، ٣٧، ٤٢)

خد

 "المشاهدة"، وهو حفظ ما لأشياء قد شوهدت مرازًا كثيرة على حال واحدة. وسمّوه (القدماء) أيضًا تجربة وخبرة، وسمّوا الإخبار به خبرًا. (جا، ط، ١٩،٩)

خب ة

 'المشاهدة'، وهو حفظ ما لأشياء قد شوهدت مرازًا كثيرة على حال واحدة. وسمّوه (القدماء) أيضًا تجربة وخبرة، وسمّوا الإخبار به خبرًا. (جا، ط، ١٩،١٩)

خبز

- أنواع الخبز تختلف بحسب أنواع الحنطة

وصنعتها. وذلك أن الدقيق المتخذ من الحنطة الملزّزة الكنيفة، إذا ميّز بالنخل حتى يعزل لبه ناحية، ونخالته ناحية، شمّي الخيز المتخذ من نخالته خبز السلحس، والخبز المتخذ من نخالته منه سوقومسطس، ومعناه المتخذ مما، أي من اللبّ والنخالة. فأما الدقيق المتخذ مما، أي من الرخوة فإنه إن ميّز واتخذ من لبه خبز، شمّي المرخوة فإنه إن ميّز واتخذ من لبه خبز، شمّي خبز الخشكار. وإن لم يميّز واتخذ من نخالته خبز شمّي خبز الخشكار. وإن لم يميّز واتخذ من دبا الخبر شمّي خبز الخشكار. وإن لم يميّز واتخذ من دبا الخبر خبرًا وسخًا. (جا،

خثورة

- الخنورة ليست شبئا أكثر من مخالطة الأجزاء الأرضية للمائية أو الهوائية للمائية وممازجتها لها. فإن الممازجة بالطبخ حتى يصير مجموع ذلك بحيث له قوام وغلظ، لكن لا يبلغ إلى حد الجمود، لأن المائية فيها أكثر منها في الجامد، مثال ما يختر عن الحرّ لمخالطة الأجزاء الأرضية للمائية اللبزائية للمائية عن الحرارة لمخالطة الأجزاء الهوائية للمائية عن الحرارة أيضًا الزبد والمني. (ش، آع، ٩٨٠)

خثورة عن البرد

- أما كيف تكون الخثورة عن البرد فذلك على وجهين: أحدهما بالذات والآخر بالعرض. أما الذي بالذات فأن تستحيل الأجزاء المهوائية في الشيء الحائر إلى مائية فيغلظ بسبب ذلك، ومثل إنما يتفق في الأشياء الهوائية المائية الشديدة الانحاد كالزيت. وأما سائر الأشياء الهوائية التي ليست فيها لزوجة ولا هي شديدة الاتحاد فإنها يعرض لها من البرد خلاف ذلك،

أعني أن البرد يحلّل هنا ما ختّره الحرّ كالمني، وذلك أن البرد إذا عرض له تحلّل منه الحرّ فتتمبّر أجزاؤه فتذهب الهوائية وتبقى المائية ويتحوّل أيضًا بعضها ماء. وأما فعل البرد الخثورة بالعرض فذلك يكون بأن تحقن الحرارة الغريزية في جوف الشيء، كما أن وأما الأشباء التي تخر من كليهما فهي الأشباء الهوائية المائية الشديلة الاتحاد كالزيت، فإن البرد يختّره على الوجه الذي قلنا والحر يفعل البرد يختّره على الوجه الذي قلنا والحر يفعل وامتزاج أجزائه حتى يغلظ بعض الغلظ. (ش،

خدر

 قال (جالينوس): الخدر يحدث عن البرد ويجلب على الأعضاء التي يكون فيها عسر الحسد والحركة، والبرودة التامة تجلب عليها بطلان الحس والحركة، فإن أزمن الخدر وطال أدى إلى الاسترخاء. (رز، حطا، ١٠٥٠)

- الخدر شيء فيما بين الاسترخاء التامّ في الصحّة. (رز، حط١، ٨،٨)

- قال (قسطا): الخدر يكون بسبب البرودة كما تجد ذلك عبانًا فيمن يسافر في الثلج وما يحدث عن العضو إذا برد فإنه يخدر أولًا ثم يصبر إلى عدم الحسّ والحركة، وهو متوسط بين حال الصحّة والاسترخائية. (رز، حطا، ١٥٠٤) الفحو الذي الله حسّ فقط الأنه ذهاب الحسّ والحركة. ويعرض الخدر من الأغلية الغليظة التي تولّد في العصب غذاءًا غليظًا يعوق النافذ في العصب عن النفوذ على مجرى الطبيعة كما يمنع الماء الكدر نفوذ الشماع. ويحدث عن الامتلاء

الشديد لأن ذاك بضطر العصب إلى أن يتجافى ويتكانف أكثر مما في طبعه فيسد بذلك المجاري الدقيقة التي ينفذ فيها الروح كما تراء فيمن يتكن على عضو من أعضائه كما يعرض في الحال التي تسمّى خدر الرجل، وعند شد الرجل والبد والساق برباط أو غير ذلك وفي الحال المسمّاة بشدق. (رز، حطا،)

- الخدر أن يعرض في يد الرجل أو رجله فتور لا يحسّ به كالملدوغ. (أخ، م، ١٨٧، ٣)

- الخَدَر: لفظة الخَدَر تُستعمل في الكتب استعمالًا مختلفًا، فربّما جُعلت لفظة الخدر مرادفة للفظة الرعشة، وأما نحن (إبن سينا) وكثير من الناس فنستعمله على هذا الوجه. الخدر علَّة آلية تحدث للحسَّ اللمسي آفة، إمَّا بطلانًا وإمَّا نقصانًا مع رعشة إن كان ضعيفًا، أو إسترخاء إن استحكم، لأنَّ الفوَّة الحسّية لا تمتنع عن النفوذ إلا والحركبة تمتنع كما أوضَّحنا مرارًا، وإن كان في الأحايين قدُّ يوجد خدر بلا عسر حركة لاختلاف عصب الحركة والحسِّ. وسبب الخَدَر: إمَّا من جهة القوَّة، فأن يضعف كما في الحمّيات القوية والحادّة المؤدّية إلى الخدر، وكما في الذي يريد أن يغشى عليه، وهند القرب من الموت، وإمّا من جهة الآلة، فأن يفسد مزاجها ببرد شديد من شرب دواء، أو لسع حيوان كالعقرب المائي، أو مس الرَّعادة المسمِّي نارقًا، أو شرب دواء كالأفيون، فيُحدث ذلك غلظًا في الروح التي هي آلة الفوّة، وضعفًا، أو يفسد مزاجها بحرّ شديد، كمن لسعته الحيّة، أو بقى في حمّام شديد الحرّ، أو في الحمّيات المحرقة، أو

خزاجات

- الخرّاجات تكون: إما عن انطباغ الفلغموني، وإما لخلط تدفعه الطبيعة في اللحم حتى إذا بلغ الجلد لم يمكن أن ينفذ، وأسكنها في ذلك ألينها. (رز، حط11، ٢٠، ٥)

خردل

قال جالينوس: ... الخردل يقلع البلغم إذا
 مُضغ، وإن تُفرغر به مع سكنجيين جلب بلغمًا
 كثيرًا. (رز، حط١، ١٠٠٠)

خرز الصدر

 أما خرز الصدر فالعليا أبدًا أكبر جزءًا. (رز، حطا، ۱۲، ۱۲)

خرز الصلب

- أما خرز الصلب فإنه إذا انفتل مال النخاع مع الخرزة لأن الثقب فيها وحدها. (رز، حط١، ١٦،١٢)

خرز القطن

- أما خرز القطن فالخرز منها كلَّه في العليا. (رز، حطا، ١٢،١٧)

خرزات العنق

- إن خرز العنق في كل خرزة منها حفرةٌ يلتأم من

لغلظ جوهر العصب، فلا ينفذ فيه الروح نفوذًا حسنًا. (س، ق٢، ٩٤٦ (١٢)

- الأعراض اللاحقة لهذه الآلات، أعني آلات الحركة، هي أيضًا ثلاثة: إما أن تتعطّل فتسمّى كما قلنا استرخاء أو فالجًا، وإما أن تنقص فيسمّى ذلك خدرًا، وإن كان هذا الإسم إنما ينطلق على نقصان الحسّ والحركة، وإما أن يجري مجرى رديتًا وهذا يسمّى رعشة وتشتّجًا. (ش، كط، ١٣٧، ٩)

خدش

- أمّا أمراض تفرّق الإنصال، فقد تقع في الجلد وتسمّى خدشًا وسحجًا، وقد تقع في اللحم والقريب منه الذي لم يقيح وتسمّى جراحة. والذي قبّع تسمّى قرحة ويحدث فيه القيح لاندفاع الفضول إليه لضعفه وعجزه عن استعمال غذائه وهضمه، فيستحيل أيضًا فضل فيه. (س، ق١، ١٠٤، ٧)

خزاج

 أنا (جالينوس) لا أستى دبيلة إلا التي لا تجمع مدّة بل تكون فيه أخلاط أخر، فأما الثاني فأستيه خرّاجًا ولا شخ في الأسماء. (رز، حط١٢، ٢١، ١١)

 الخرّاج من جملة الدبيلات ما جمع من الأورام الحارة، فكان إسم الدبيلة يقع على كل تورّم يتفرّغ في باطنه موضع تنصب إليه مادة ما، فتبقى فيه أية مادة كانت. والخرّاج ما كان من جملة ذلك حارًا فيجمع المدّة. وقد يبندئ الورم الحار كما هو مع جمع وتفرق اتصال باطن. (س، ق٣، ١٩٢٤، ١٤) خروج عن القوة إلى الفعل

الخروج عن القوة إلى الفعل قد يكون دفعة
 كإضاءة البيت بالمصباح، وقد يكون أولًا فأولًا
 وهر الأكثر. (بغ، مع، ۲۸، ۹)

خروج الماء وظهوره

 إن خروج الماء وظهوره هو في موضع أسفل من موضع مادّته كما يفور في البتر ويظهر في عيون عالية وبحيرات شاهدتها (الكرخي)، وفي العيون المنفردة التي تفجّرت من غير علاج ما إذا بُني حواليه حائط بالحجر. (كر، خ، ٩٢، ٩)

خروج المسألة

- خروج المسألة: حصول حلّها. (سن، رس، ١٧، ١٤)

خروع

- الخروع: حبّه يسهل، وفيه مع هذا قوة تجلو وتحلّل، ولذلك فليكن في الأدوية العطرة المسمّاة أفاويه، وللأدوية المسمّاة أفاويه شيء يعمّها وهي مقاومة العفونة، وإفناء الأخلاط الصديدية من البدن. والدارصيني يفوق جميعها في ذلك. (ش، كط، ٢٧٥)

خروق القرنية

- خروق القرنية: قد تكون عن قرحة نفلت، وقد تكون عن سبب من خارج، مثل ضربة، أو صدمة خارقة، فعينتني تظهر العنبية. فإن كان ما يظهر منها شيئًا يسيرًا، سمّي النملي والمورشارج، واللبابي، وذلك بحسب العظم والصغر؛ وإن كان أزيد من ذلك حتى تظهر حبة العنبية، سمّي العنبي، وما هو أعظم سمّي العنبية، وما هو أعظم سمّي النبّاخي. فإن خرجت العنبية جدًّا حتى حالت

انضمامها إلى الأخرى الثقب الذي منه يخرج العصب والجزء الذي في العليا منها مساوٍ للتي في السفلي. (رز، حطرا، ١٦، ٩)

- خرزات المنق تحتاج جميعها أن تكون مفاصلها إلى سلاسة ما لتكون حركة الرأس إلى الجهات جميمًا سهلة، وأولاها بذلك الخرزة الثانية والثالثة، فإن حركة أعلى العنق إلى الجهات أكثر، والحاجة إلى ذلك أشدٌ من حركة أسافل المنق، لأن الغرض من حركة المنق إنها هو تحريك الرأس، وذلك يتمّ بحركة ما هو إليه أقرب. (نف، شق، ١٠٠، ٥)

خرشف

- المخرشف: أصل هذا النبات يحدر بولاً كثيرًا متناً، متى سلقه الإنسان، وشربه بشراب، ولذلك يذهب نتن الإبطين وراقحة البدن، وهو بالجملة بجملة جوهره مضاة للعفونة، وهو حارً في الثانية، يابس في الثالثة، وهو دواء خذائي يقبل طعم اللحم فيكون له عند مذاقه لذيذة كالحال في الباذنجان. (ش، كط، ٢٨٦، ٣)

.2.4

الخرق إذا حدث في المثانة أو الدماغ أو انقلب
 أو الكلى أو بعض الأمعاء الدقاق أو في المعدة
 أو في الكبد فإنه قتّال. (رز، حط١٠)،
 (١٢،١٠٠)

خروج البول

خروج البول يكون: إما لإرادة وإما بغير إرادة.
 والذي بلا إرادة فإناً نذكره ذيابطس، والذي بإرادة فمنه ما هو بحرقة ومنه ما هو بغير حرقة.
 (رز، حط١٠، ٢٠، ١٨)

بين الجفنين والانطباق، ستي المسماري، وإن البغنين المنبية فلا برء له. واعلم أن القرنية إذا انخرقت طولًا لم يُر بياض، ولكن يُرى صدع، وكأن الناظر قد طال، وقد يمكن أن بيين هذا بوجه أوضح، فيقال أن الخرق قد يكون في جميع أجزاء القرنية وقشورها، فيكون النتوء من جوهر المنبية، وقد يكون في بعض أجزاء القرنية، ويكون غني بعض أجزاء القرنية، ويكون ألى بعض أجزاء تأكّل بعض قشورها، ويشبه الثمّاخة. (س،

خ بف

- الخريف يولَّد فينا أخلاطًا رديَّة ومرارًا ويجعل دمامنا رديَّة. (رز، حطه١، ١٦٣، ٨)

- المخريف أكثر الأزمنة أمراضًا، وأمراضه قاتل في الأكثر. والربيع أصنح الأوقات وأقلّه موتًا. (رز، حطه١، ١٦٦، ١٣)

أما المخريف فقد اجتمعت فيه خلال ردية لأنه
يكون في يوم واحد حرّ وبرد لأنه يتلو الصيف
فيلقى الأجسام وقد احترقت وكثر المرار فيها
وضعفت مع ذلك بكثرة التحلّل وخارت قواها.
 (ز، حطر١٥، ١٦٦، ١٧)

- أما الخريف فتهيج فيه العلل لرداءة الأخلاط ولسوء التدبير في الصيف وأكل الفواكه. (رز، حطـ10، ١٧١، ٤)

- أما الخريف فإنه كثير الأمراض لكثرة تردّد الناس فيه في شمس حارة ثم رواحهم إلى برد، ولكثرة الفواكه وفساد الانحلاط بها ولانحلال القوة في الصيف. والأخلاط تفسد في الخريف بسبب المأكولات الرديثة وبسبب تحلل اللطيف ويقاء الكثيف وإحتراقه. وكلما أثار فيها خلط من تثوير الطبيعة للدفع والتحليل ردّه البرد إلى الحقن، ويقل الدم في الخريف جدًّا، بل هو الحقن، ويقل الدم في الخريف جدًّا، بل هو

مضاد للدم في مزاجه فلا يمين على توليده، وقد تقلّم تحليل الصيف الدم وتقليله منه. ويكثر فيه من الأخلاط المرار الأصفر بقية عن الصيف والأسود لترمد الأخلاط في الصيف، فلذلك تكثر فيه السوداء لأنّ الصيف يرمد والخريف يبرد. وأوّل الخريف موافق للمشايخ موافقة ما وآخره يضرّهم مضرّة شديدة. (س،

- أَقُولُ فِي الزَّمانِ بِالتَّقْفِيرِ إذْ لا سَبِسِلَ فِيهِ لِلشَّخْرِيرِ فَلِلْشِتَّاءِ قُلَّةً لِلْبَلْفَيمِ ولِللَّرِّسِعِ مَيْسِحانُ لِللَّهِ والمِرَّةُ الصَّفْراءُ لِلْمَصِيفِ والمِرَّةُ الصَّفْراءُ لِلْمَصِيفِ والمِرَّةُ السَّفْوَاءُ لِللَّمَصِيفِ (س، أر، ١٤، ٤)

خزانة

- الخزانة صندوق مستطيل كقنديل الشمع يشتملها العرى والسلاسل والحلقة المحدّد الداخل لتعليقها من العمود. (خز، مح، ١٩٠١٥)

خزق

الوخز والخزق متقاربان، من حيث أنّ كلّ واحد منهما نفوذه من جسم حاد صلب في البدن، وإنما يختلفان في حجم الجسم النافذ، فيشبه أن يكون الوخز لما دقّ وصغر، والخزق بالزابي معجمه لما حجم وعظم، ويشبه أن يكون الوخز مع صغر النافذ يقتضي قصر المنفذ كأنّه لا يعدّ والجلد. (س، ق٣، ١٩٨٥، ١٧)

خزيرة

من آلات المنجنيق الكرسيّ وصورته على
 صورة الشيء الذي يكون في المساجد يصعد

عليه لتعليق القناديل. والخزيرة من آلاته وهي شيء شبيه بالبكرة إلّا أنه طولانيّ الشكل. والسهم خشبة طويلة مستوية كالجذع. والأسطام حديدة تكون في طرف السهم حبث يعلَّق حجر الرمي. (أخ، م، ٢٥٠، ٣)

خس

 الخرت: هذه البقلة يقول جالينوس أن برودتها شبيهة ببرودة مياه المغدران، والدليل على ذلك أنها لا تشفي من الحمرة ما عظم منها، وإنما تشفي ما لم يكن عظيم المقدار. (ش، كط، ۲۷۱) ٦)

فسف

 الخسف تابع لانزعاج الأرض من الأشياء التي خُلَلْتُ في باطنها وضَعَفَ أركانها وتُقُلَ ما عليها وأمثال ذلك. (جح، مر، ۲۵، ۱۷)

خسوف القمر

- نقول (الفارسي): إن خسوف القمر لا يكون بالظل المنخرط إلى الحدّة فقط بل ربما يحيط به من افظل المتسع. وبلزم أيضًا أن يكون بعض الظل الذي يقطعه جرم القمر رقيقًا يمازجه ضوء الوجود أيضًا يشهد به، لأن المعتبر إذا تأمّل جرم القمر وقت انخساف بعضه فإنه يجد بعضه أسود شديد السواد، ويجد حاشية السواد التي تلي الجزء الباقي من الفمر أرق وأقل سوادًا أو يجد السواد يرق على المعرد (كف، تم٢، ٣٧١) ٤)

خسوف وكسوف

الخسوف والكسوف: متى وقع اجتماع النيرين
 عند أحد الجوزهرين حال القمر المظلم بين
 الشمس وبيننا فستر ضوءها عنا وهو كسوفها،

وإن لم يكن للقمر عرض كسف كلها لوقوع جرمها في وسط مخروط الظل، ولو كان له عرض انحرف مخروط الشعاع عن جرم الشمس بقدر العرض، فانكسف بحسبه. وذلك إذا كان العرض المرتى أقل من نصف مجموع قطري النيرين، ولا يكون لكسوف مكث البتَّة؛ لأن حركة القمر متَّصلة وقاعدة مخروط الشعاع مساوية لصفحة الشمس. فكلما انطبقت القاعدة على الصفحة انحرفت فابتدأت بالأسفار، وهو وأقداره بختلف بحسب المساكن بسبب اختلاف المنظر؛ لأن الكاسف عارض لا في نفس الشمس ولا يزيد زمانه على ساعتين، ويبتدئ السواد من المغرب وكذا الانجلاء؛ لأنه بلحق ظلَّ الأرض من المغرب. وإذا وقع الاستقبال عند أحد الجوزهرين حالت الأرض بين النيرين، ووقع القمر في ظلِّ الأرض، ولم يصل إليه ضوء الشمس فيبقى على ظلامه؛ وهو الخسوف. (صي، زف، ١٩٩٠)

خشخاش

الخشخاش: أنواع الخشخاش كثيرة وهي كلها باردة رطبة، الأبيض منها في الثالثة، والأسود في الرابعة، والأبيض أعني بزره ينفع من السعال الذي يكون عن مواد حارة، ويقوي الرئة عن أن يأكلها ذلك الخلط، وهو ينزم، وأما الأسود فردي، مخذر، يولد سباتًا. (ش، كط، ۲۸۰، ۲۸)

خشم

- الخُشْم فقدان حاسة الشم ورجل أخشم لا يحس راتحة طيّبة ولا خبيثة، مُشتقة من

الخيشوم كأنما أصيب خيشومه. (أخ، م، المديشوم)

خشونة

إن الخشونة إنما هي اختلاف في جسم صلب.
 (جاء ص، ٨٨، ١٠)

- أما الملاسة فمنها ما هو طبيعي، ومنها ما هو مكتسب. والطبيعي لازم لكل جسم بسيط، لوجرب إحاطة سطح واحد به تميز مختلفة الأجزاء في النتوه والانخفاض، وبالجملة غير مختلفة الوضع، فلا تختلف به الأجسام البسيطة. لكن الملاسة قد تُمتبر في طبيعة الأجسام ما يسهل تفريقه على الملاسة حتى يكون تمليسه سهلا على أي تفريق كان. فتكون الفصول التي تقع فيه إما أملس وإما سهل الحركة إلى الملاسة، وهذا يتبع رطوبة جوهر الشيء. والخشونة، في الجملة تقابل ذلك.

الفعل والانفعال. (س، شك، ١٥٣، ١)

الخشونة تحدث: إما لسبب شديد الجلاء
بتقطيعه كالخل والفضول الحامضة، أو تحليله
كزيد البحر والفضول الحادة، أو لسبب قابض
يخشن بيبوسته كالأشياء المفصة، أو بارد
فيخشن بتكليفه، أو لركود أجزاء أرضية على
العضو كالنبار. (س، ق١، ١٤٢، ٢٢)

 أما الخشونة فإن البصر يدركها في الأكثر من صورة الضوء الذي يظهر في سطح الجسم الخشن. وذلك أن الخشونة هي اختلاف وضع أجزاء سطح الجسم، وهو أن يكون بعض أجزاء السطح شاخصة وبعضها غاترة. (به، م، مرسم ۳.۳۳)

- أما أسباب الملاسة فهي الأشياء اللزجة الرطبة

مثل الأخلاط الغليظة وفير ذلك. وأما الخشونة فسببها الأشباء الحادّة الأكالة، وذلك إما خلط، وإما شيء من خارج. (ش، كط، ٢٠٠١، ٢)

خشونة الأجسام

- أما الخشونة في بعض الأجسام فمن أجل أن وضع الأجزاء الذي في ظاهر سطحه متفاوت بعضها مرتفع ويعضها متخفض كالمبرد وما شابهه. (ص، ر٢، ٣٣٨، ١٧)

خشونة الصوت

- تعرض خشونة الصوت من البرد، من توتّر عضل الصوت، ومن حالة كالتشتّج تعرض نيها، ومن جفاف رطوبة فيها من كثرة الترتّم، ومن قطع اللهاة، ومن الجماع، والسهر. (س، ق٢، ١١٤٨، ١٥)

خصب البدن

- يكون خصب البدن: إما من كثرة اللحم، وإما من كثرة الشحم. (حن، ط، ٢٣٧، ٥)

- قال أبتراط: إن خصب البدن المفرط في الغاية القصوى خطر لأنه لا يمكن أن يثبت أصحاب ذلك على حالهم ولا يستبرؤا عليها. وليس يمكن أن يزدادوا إصلاحًا لأن خصبهم في الغاية، فبقي أن يميلوا إلى حال أردى، ولذلك واجب أن ينقص مثل هذا الخصب قلبلًا قليلًا بلا تأخير بالاستفراغ. (رز، حطا، ١٢٣)

خط

- إن الخط أيضًا لا يغضل على النقطة، إذ ليس بمركّب من نقط. (أر، ط، ٣٦٦، ٩)

- الخط: تعني دانمًا الخط المستقيم، إلا إذا أُشير إلى غير ذلك. (سن، رس، ٧١، ١٥)

- أما الشيء فهو المقدار الذي يغرضه معلومًا لخواص له في حدّ المجهولات، ليتعرّف منها ما يكون من التربيع ما يكون من التربيع والتكعيب والتعويل وغير ذلك، وضربه في المعلومات مع ما يكون من تجزئته. والشيء في هذا الحدّ هو مثل الخطّ الذي يجعله المهندس معلومًا للتقدير به، فجميع الخطوط التي تشاركه تكون معلومة. وكذلك جميع ما يكون في حدَّ واحد من الأشياء وأبعاضها يكون مشتركًا. وليس الواحد في العدد مثل الشيء في حده، والخط في حدّه، والشعء والخط هما معلومًا لا يخرج عن حدّه، والشيء والخط هما

- الجسم لا يكون إلّا من سطوح متراكمة، والسطح لا يكون إلّا من خطوط متجاورة، والخط لا يكون إلّا من نقطة منتظمة. (ص، رد، ٣٣، ٢٧)

- أقلّ خط من جزاین، وأضيق سطح من خطین، وأصغر جسم من سطحین. (ص، ر۱، ۳۳، ۲۲)

- إن الخط هو أحد المقادير وله صفة واحدة وهي الطول حسب. (ص، ر١، ٥٥، ٢٤)

- الخط أصل السطح كما أن النقطة أصل الخط وكما أن الواحد أصل الاثنين، والاثنان أصل لعدد الزوج ... وذلك أن الخطوط إذا تجاورت ظهر السطح لحاشة البصر ... ونقول إن السطح أصل للجسم كما أن الخط أصل للسطح والنقطة أصل للخط كما أن الواحد أصل الاثنين والاثنان والواحد أصلان

لأول الفرد . . . وذلك أن السطوح إذا تراكمت بعضها فوق بعض ظهر الجسم لحاسّة النظر. (ص، را، ۹،۵۱)

- كل خط يخرج من زاوية وينتهي إلى أخرى يقال له قطر المربع. (ص، ر١، ٥٢، ١٥)

كل خط يخرج من زاوية المثلث وينتهي إلى
 الضلع المقابل لها، ويقوم على الخط المقابل
 لها على زوايا قائمة يقال لذلك الخط مسقط الحجر، ويقال له العمود أيضًا. ويقال للخط الذي وقع عليه عليه مسقط الحجر القاعدة مثل هذا (١٧ - ٧٤ ص: ٥٣). (ص، ر١،

إن الشكل المثلث أصل لجميع الأشكال المستقيمة الخطوط كما أن الواحد أصل لجميع العدد والنقطة أصل للخطوط، والخط أصل للجسام... وذلك أنه إذا أضيف شكل مثلث إلى شكل آخر مثلة حدث من جملتهما شكل مربع ... وإذا أضيف إليهما شكل آخر مثلث حدث من ذلك شكل مخمس. وإذ أضيف إليها شكل آخر مثلث حدث من ذلك شكل مسبس. وإذا أضيف إليها شكل آخر حدث من ذلك شكل مسبع ... مثلث حدث الإشكال المستقيمة الخطوط الكثيرة الزوايا من الشكل المثلث إذا الخطوط الكثيرة الزوايا من الشكل المثلث إذا تشمم بعضها إلى بعض، وتنزايد دائمًا بلا نهاية كتزايد العدد من الأحاد إذا ضمم بعضها إلى معضها إلى معض، وتنزايد دائمًا بلا نهاية بعض دائمًا بلا نهاية . (ص، ر١، ٥٠)

- إن كل خط لا بدّ أن يبتدئ من نقطة وينتهي إلى أخرى. (ص، ر١، ٥٧، ٥)

- الخط هو مقدار ذو بعد واحد. (ص، ر٣، ٣٦٩)

- الخطّ كمّ متصل. (بج، سم، ٨٠، ٢٥)

إن البداية والنهاية تقالان لحد الشيء وطرفه واختلافهما باعتبار المعتبر وتسمية التُسمّي، فأيهما فرض منه مبدأ فالآخر متنهى. ويقال على كل ما يقرب منه ويبعد ويشتد ويضعف، فيقال على الأجسام وأبعادها التي هي الطول والعرض والعمق. فنهاية الخط الذي هو طول الطويل العريض الذي لا عمق له وقطعه خط، ونهاية البحم الطويل العريض المعيق وقطعه صطح، فهذه تسمّى نهايات إلا أن السطح الذي هو نهاية الجسم له نهاية أيضًا فيما فيه امتداده هو نهاية الجسم له نهاية أيضًا فيما فيه امتداده أعني في طوله وعرضه إذ لا عمق له، والخط له نهاية في طوله إذ لا عرض ولا عمق له. (بغ، مه، ١٩٥٥)

- كل خط يمرّ بنقطة معلومة موازيًا لخط معلوم الوضع فهو معلوم. (صي، مع، ١٦، ١٩)
- كل خط خرج من نقطة معلومة على خط معلوم الوضع وأحاطت معه بزاوية معلومة فهو معلوم الوضع. (صي، مع، ٣٠١٣)
- كل خط معلوم القدر خرج من نقطة معلومة إلى خط معلوم الوضع وأحاط معه بزاوية معلومة فهو معلوم الوضع. (صي، مع، ١٣، ١١)
- كل خط وصل بين خطين معلومي الوضع متوازيين وأحاط معهما بمتبادلتين معلومتين فهو معلوم القدر. (صي، مع، ۲۰۱٤)
- كل خط معلوم القدر وصل بين متوازيين
 معلومي الوضع فالزاويتان اللتان يحدثهما ذلك
 الخط معلومتان. (صي، مع، ۱۱،۱۱)
- كل خط خرج من نقطة معلومة إلى خطين
 متوازيين معلومي الوضع فإنه ينقسم على نسبة
 معلومة. (صي، مع، ٢٥، ٢٠)

- الخط وهو ما له طول نقط وينتهي بالنقطة. (صي، ته، ١١٣، ٤)

- أقول (الطوسي): إذا أطلقت إسم الخط والسطح فإنما أعني بهما المستقيم والمستوي واقتدي ما عداهما بالصفة المخالفة للاستقامة والاستواء كالخط المنحني وسطح الكرة مثلاً. وإذا أطلقت المخروط والأسطوانة فإنما أعني مخروط الأسطوانة والذي يكون سهمه عمودًا على سطح قاعدته فقد يقال له المتساوي على سطح قاعدته فقد يقال له المتساوي الأسواق والمتساوي الأسواق والمتساوي الأسواق والمتساوي والقائم الزاوية والقائم الزاوية والقائم الزاوية والقائم وأنا أسمّيه المخروط القائم. (صي،
- الخط والكتابة من عداد الصنائع الإنسانية، وهو رسوم وأشكال حرفية تدلّ على الكلمات المسموعة الدالة على ما في النفس؛ فهو ثاني رتبة من الدلالة اللغوية. وهو صناعة شريفة إذ الكتابة من خواص الإنسان التي يميز بها عن الحيوان. وأيضًا فهي تُطلع على ما في الضمائر وتتأدّى بها الأغراض إلى البلد البعيد، فتُقضى الحاجات، وقد دُقعت مؤونة المباشرة لها، ويُطلع بها على الملوم والمعارف وصحف ويُطلع بها على الملوم والمعارف وصحف الأولين، وما كتبوه من علومهم وأخبارهم. فهي شريفة بهذه الوجوه والمنافع. (خ، م،
- إن اللغة ملكة في اللسان. وكذا الغط صناعة ملكتها في البد. (خ، م، ١٢٥٧، ١)
- الخط ما له طول فقط. (كش، مح، ۱۲،۱۲۹)

خط الإستواء

- خط الاستواء من الأرض هو الخط الذي يقابل

ممدّل النهار وهو حيث يُرى القطبان الجنوبيّ والشماليّ ملاصقين الأرض، والليل والنهار مستريان فيه أبدًا. (أخ، م، ۲۲۸، ۹)

- خط الاستواء هو الخط المستقيم الآخذ من
 المشرق إلى المغرب المار على مركز
 الصفيحة. (أخ، م، ٢٣٨، ١)
- خط الاستواء هو خط متوهم ابتداؤه من المشرق إلى المغرب تحت مدار رأس برج الحمل، والليل والنهار أبدًا على ذلك الخط متماويان، والقطبان هنالك ملازمان للأفق أحدهما مما يلي مدار سهبل في الجنوب والآخر في الشمال مما يلي الجدي وهذا مثال ذلك. (ص، را، ۱۱۶،۷)
- خط الاستواء هو الموضع الذي يكون الليل والنهار هناك أبدًا متساويين. فكل مدينة على ذلك الخط فلا عرض لها، وكل مدينة في أقصى المغرب إلى أقصى المشرق مائة وثمانون درجة مقدار كل درجة تسعة عشر فرسخًا، وكل مدينة طولها تسعون درجة فهي في وسط من المشرق والمغرب، وما كان أكثر فهي إلى المغرب أقرب.
- إن كل من سكن خط الاستواء فإن أشخاص السماء المرثية كلها تطلع عليه وتغيب عنه، ويكون أعظم ارتفاعها في فلك نصف النهار مساويًا لتمام ميولها أو أبعادها عن معدّل النهار في جهتها، وذلك لانتصاب المدارات فيه على الأفق، فمن وجد في مسكنه تمام ارتفاع نصف نهار الشمس أو الكوكب مساويًا لميلها أو بعده وفي جهته، فليعلم أن سكناه على خط الاستواء، ومتى تنتى عن هذا الخط نحو

الشمال، فإن الربع المسكون في جانبه، ویسمّی تنحّیه عرضًا. (بی، قم۱، ٤٠٢) - معرفة الجهات من الأشياء الضرورية في تعرّف الأوقات، وقد قلنا (البيروني) أن الأفق بالحركة الأولى ينقسم على نقطتي الجنوب والشمال بنصفى الطلوع والغروب، والخط الواصل بينهما يُسمّى خط نصف النهار وخط الزوال، وأن صميمي ذانك النصفين هما مشرق الاعتدال ومغربه والخط الواصل بينهما يستى خط الاعتدال وخط الاستواء. فمتى عُرف وضع أحد هذين الخطين غُرف منه وضع الآخر وتثبَّت الجهات الأربع. ولا بدُّ في معرفة ذلك من تسوية طائفة من وجه الأرض بالغاية التي إن صب عليها شيء مائع كالماء والرطوبات السائلة أو أرسل عليها متى خرج كالزئبق أو وُضع على أي موضع منها مترجرج كالبندقة وقف متهزءًا مرتعدًا ولم يمل إلى ناحية منها دون أخرى إذا كان المستعمل دفيق اليد، وينصب على موضع منه عمود مستو ينتصب عمودًا على السطح المستوي، ثم نرصد ارتفاع نصف النهار حتى إذا ما وقف على أعظم ارتفاعات الشمس في ذلك اليوم أخرج من أصل العمود على منتصف عرض ظله خط فشقه إلى طرفه بالطول، ومدّ في الجهتين على استقامة خط الزوال. (بي، قم١، ٤٤٥، ٧) - خط الاستواء . . . لا عرض له . (بي: قم٢، (Y . 0 TT

خط الإعتدال

معرفة الجهات من الأشياء الضرورية في تعرف
الأوقات، وقد قلنا (البيروني) أن الأفق
بالحركة الأولى ينقسم على نقطني المجنوب
والشمال بنصفى الطلوع والغروب، والخط

الواصل بينهما يُسمّى خط نصف النهار وخط الزوال، وأن صميمي ذانك النصفين هما مشرق الاعتدال ومغربه والخط الواصل بينهما يستمي خط الاعتدال وخط الاستواء. فمتى عُرف وضع أحد هذين الخطين عُرف منه وضع الآخر وتثبُّت الجهات الأربع. ولا بدُّ في معرفة ذلك من تسوية طائفة من وجه الأرض بالغاية التي إن صُبٌّ عليها شيء مائع كالماء والرطوبات السائلة أو أرسل عليها متى خرج كالزئبق أو وُضم على أي موضع منها مترجرج كالبندقة وقف منهزءًا مرتعدًا ولم يمل إلى ناحية منها دون أخرى إذا كان المستعمل دقيق اليد، وينصب على موضع منه عمود مستو ينتصب عمودًا على السطح المستوي، ثم نرصد ارتفاع نصف النهار حتى إذا ما وقف على أعظم ارتفاعات الشمس في ذلك اليوم أخرج من أصل العمود على منتصف عرض ظله خط فشقه إلى طرفه بالطول، ومدّ في الجهتين على استقامة خط الزوال. (بي، قم١، ٤٤٥، ٧)

خط حشى

إن الخط الحشي الذي هو أحد المقادير أصله النقطة ... وذلك أن النقطة الحسية إذا انتظمت ظهر الخط بحاسة النظر مثل هذا ... فإنا لا نقول إن هذه النقطة شيء لا جزء له لكن النقطة المقلية هي التي لا جزء لها. (ص، ر١، ٢٠)

خط حلزوني

 إن (الخطّ) الحازوني ليس له أخمص واحد ولا محلّب واحد، بل هو مؤلّف من أجزاء غير متشابهة، فيوجد جزء منه أخمص ومحلّب ممّا، لأنه كالمؤلّف من دوائر غير تامة. فلذلك

إذا أخذ منه جزء له اخمص، حدث فيه ذلك فمن جهة ما له أخمص فهو يشبه المستدير، ومن جهة ما يشبه المستقيم، يوجد فيه التضاد في جزئين إثنين. (بج، سم، ٢٦، ٩)

خط مباعد

 (الخط) الصاعد هو الذي يرتفع من نقطة معلومة هي على خط مستقيم موضوع وتحدث معه زاوية معلومة. (صيء مع، ٣٠٥٥)

خط ظهري

الخط الذي يفصل على الاستدارة بينه وبين النصف الذي لا يظهر يسمّى "الأفق". وأما الخط الذي تقطعه عرضًا من الشمال إلى المجنوب فيدعى "الخط الظهري". وأما الخطوط التي تقطعه طولًا من المشرق إلى المغرب فنسمّى "المترازية"، وعددها خمسة: أحدها الخط الذي يقرّر أعظم الدوائر الأبدية الخفاء؛ والثالث الخط الذي يحدّ ويقرّر أعظم الدوائر الأبدية الخفاء؛ والثالث الخط الذي يحدّ ويقرّر الانقلاب الصيفي؛ والوابع الذي يحدّ ويقرّر الانقلاب الصيفي؛ والوابع الذي يحدّ ويقرّر الانقلاب الشتري؛ والخامس الخط الذي يحدّ دائرة معدّل النهار. (مف، آ،

خط عربي

- قد كان الخط العربي بالغًا مبالغه من الإحكام والإثقان والجودة في دولة التبابعة لما بلغت من الحفطارة والترف، وهو المسمّى بالخط المحمّيري، وانتقل منها إلى الحيرة لما كان بها من دولة آل المنذر نسباه التبايعة في المصبية والمجدّدين لملك العرب بأرض العراق. ولم يكن الخط عندهم من الإجادة كما كان عند

خط الكسور

التبابعة لقصور ما بين الدولتين، وكانت الحضارة وتوابعها من الصنائع وغيرها قاصرة عن ذلك. ومن الحيرة لقنه أهل الطائف وقريش فيما ذُكر. (خ، م، ٩٥٠، ٤)

خط الكسور

خط الكسور: والعمل في ذلك أن تستي
 المخطوط إليه من المخطوط وما خرج فهو
 المطلوب. (قل، غب، ٧٥، ٤)

خط محذب

- أقول (الطوسي): الخط المحدّب هو كل ما ليس بمستقيم على الإطلاق سواء كان مؤلّقا من خطوط مستقيمة متصلة على زوايا أو كان قوسًا الثلاثة أو مركبًا بعضه مستقيم وبعضه غير مستقيم أو ملتوبًا في الجهات أو غير ذلك مما يمكن وجوده. فإن الخط المحدّب أعمّ من جميع ذلك وإنما قيده بالتناهي ليمكن أن يوصل بين طرفه بخط مستقيم يتحد طرفاه بطرفيه وقيده بالكون في سطح ليتحدّد له جانبان.
- قال (أرشميدس): وأسمّي كل خط محدّب تقع المخطوط المستقيمة الواصلة بين أي نقطين يمكن أن يفرضا عليه إما كلها في أحد جانبيه وإما بعضها في أحد جانبيه والبعض الآخر منطبقًا عليه. ولا يقم شيء منها في المجانب الآخر بالخط العميق إلى ذلك الجانب. (صي، رك، ٥،٤)

خط محدود وداثرة

إذا كان خط محدود ودائرة فإن كان الخط أقسر
 من محيطها أمكن أن يعمل في الدائرة شكل

مضلّع يحيط به الدائرة ويكون جميع أضلاعه أطول من أطلا من ذلك الخط، وإن كان الخط أطول من محيطها أمكن أن يعمل على الدائرة مضلّع يحيط بالدائرة ويكون جميع أضلاعه أقصر من ذلك الخط. (صي، رم، ٤، ٨)

خط مستدير

المستدیر منها (الخطوط) ما یکون برکاریا،
 وما سواهما فهو منحن، وشبیه المستدیر ما
 یکون قریبًا من المستدیر، یتصور فی بدء النظر
 أنه مستدیر. (کش، مح، ۱۲۹، ۱۳)

خط مستقيم

- الخطوط ثلاثة أنواع: أولها المستقيم وهو مثل الذي يخط بالمسطر على ما يرى في هذه الصورة... والثاني المقرّس وهو مثل الذي يخط بالبركار ... والثالث الخط المنحني وهو المركّب منهما ... فهذه أنواع الخطوط الثلاثة. (ص، را، ۲۰۱، ۱۷)

- إذا قام خط مستقيم على خط آخر قيامًا مستويًا من غير ميل إلى طرف يقال عند ذلك للخط القائم العمود وللقائم عليه القاعدة ... وإذا أضيف الخطان إلى زاوية يقال لهما الساقان لتلك الزاوية . (ص، ١٠، ٨٠٥٢)
- إذا قام خط مستقيم على خط وللخط والقائم ميل إلى أحد الطرفين يحصل زاويتان إحداهما أكبر يقال لها المنفرجة والأخرى أصغر يقال لها الحادة. وكل خط مستقيم يقابل زاوية ما يقال له وتر تلك الزاوية التي يقابلها. (ص،
- إن القوس لا يساوي الخط المستقيم. (بج، سم، ٦١، ١٥)

- كل خط مستقيم معلوم النهايتين فهو معلوم الوضع والقدر. (صي، مع، ۲۱، ۱۲)

المستنيم من الخطوط هو الذي يتحازى جميع
النقط التي تفرض عليه. (صي، ته، ١١٣، ٢)
إذا قام خط مستقيم على خط مستقيم، وحدثت
عن جنبتيه زاويتان متساويتان فهما قائمتان؛
وكل من الخطين عمود على صاحبه، والزاوية
التي هي أصغر من قائمة حادة، والتي هي
أعظم منفرجة والخط المستقيم القائم على
سطح مستو، بحيث يحيط مع كل خط يفرض
فيه ملاقيًا له بقائمة، عمود على السطح.

المستقيم منه (الخط) أقصر واصل بين نقطتين.
 (صى، زف، ١٤،٤٥)

(صی، ته، ۱۱۳ ،۱۱۳)

- نقول (الطوسي): المستقيم يمكن أن ينطبق
على المستدير أو المنحني من غير زوال
الاستقامة عنه أو طريان الانحناء عليه، وذلك
بأن تحرّك محيط دائرة على خط مستقيم يماشه
بأن يدار عليه إلى أن يعود إلى مبدئها فيكون
المبدؤ والمنتهى من الخط المستقيم نقطتان
بينهما خط مستقيم ومن المستدير نقطة واحدة،
ويكون ذلك الخط المستتيم مساويًا لمحيط
المستدير إذ لا يوجد فيما بين المبدأ والمنتهي
من المستقيم نقطة إلا وقد ماس بها نقطة من
المستدير. (صي، رك، ٩، ١٤)

المستقيم من الخطوط هو أقصر خط وصل بين
 النقطتين. (كش، مح، ١٢٩)

خط معلوم القدر

- معلوم القدر والوضع والصورة والحلقة: الخط المعلوم المعلوم المعلوم المعلوم الوضع يُعرف موضعه نقط، والمثلث المعلوم الصورة هو الذي عُلمت النسبة بين أضلاعه

ويسمَى أيضًا معلوم النسبة، ومعلوم الحلقة، أي أصلاعه معلومة. (سن، رس، ٧٧، ٧)

- إذاً نقص من معلوم القدر معلوم القدر بقي معلوم القدر. (صيء مع، ٢٠٤٤)

خط معلوم الوضع

- معلوم القدر والوضع والصورة والحلقة: الخط المعلوم القدر هو المعلوم الطول، والمعلوم الوضع يُعرف موضعه فقط، والمثلث المعلوم الصورة هو الذي عُلمت النسبة بين أضلاعه ويسمّى أيضًا معلوم النسبة، ومعلوم الحلقة، أي أضلاعه معلومة. (سن، رس، ٧٧) ٧)

خط مقارن للخط الموضوع

 الخط المقارن للخط الموضوع هو الذي يخرج من نقطة معلومة موازيًا لخط موضوع أو يمرّ على نقطة معلومة ويصل إلى خط موضوع وتحدث معه زاوية معلومة. (صي، مع، ٣، ٧)

خط مقوس

العطوط ثلاثة أنواع: أولها المستغيم وهو مثل الذي يخط بالمسطر على ما يرى في هذه الصورة . . . والثاني المقوس وهو مثل الذي يخط بالبركار . . . والثالث الخط المنحني وهو المركب منهما . . . فهذه أنواع الخطوط الثلاثة . (ص، را، ٥١ ،٥١)

خط منحدر

الخط المنحدر هو الخط المستقيم الذي يتحدر
 من نقطة معلومة إلى خط مستقيم موضوع
 وتحدث معه زاوية معلومة. (صي، مع، ٣، ٣)

خط منحن

- الخطوط ثَلاثة أنواع: أولها المستقيم وهو مثل

الذي يخطّ بالمسطر على ما يرى في هذه الصورة . . . والثاني المقرّس وهو مثل الذي يخطّ بالبركار . . . والثالث الخط المنحني وهر المركّب منهما . . . فهذه أنواع الخطوط الثلاثة . (ص، ر١ ، ١٥ ، ١٩)

خط تصف النهار

خط نصف النهار وهو الخط الذي يقطع خط
 الاستواء على زوايا قائمة وابتداؤها من
 العروة. (أخ، م، ٢٣٨، ٢)

- معرفة الجهات من الأشياء الضرورية في تعرّف الأوقات، وقد قلنا (البيروني) أن الأفق بالحركة الأولى ينقسم على نقطتي الجنوب والشمال بنصفى الطلوع والغروب، والنخط الواصل بينهما يُستّى خط نصف النهار وخط الزوال، وأن صميمي ذانك النصفين هما مشرق الاعتدال ومغربه والخط الواصل بينهما يستى خط الاعتدال وخط الاستواه. فمتى عُرف وضم أحد هذين الخطين عُرف منه وضم الآخر وتثبُّت الجهات الأربع. ولا بدُّ في معرَّفة ذلك من تسوية طائفة من وجه الأرض بالغاية التي إن صُبٌّ عليها شيء مائع كالماء والرطوبات السائلة أو أرسل عليها متى خرج كالزئبق أو وُضع على أي موضع منها مترجرج كالبندقة وقف متهزءًا مرتعدًا ولم يمل إلى ناحية منها دون أخرى إذا كان المستعمل دقيق اليد، وينصب على موضع منه عمود مستو ينتصب عمودًا على السطح المستوي، ثم نرصد ارتفاع نصف النهار حتى إذا ما وقف على أعظم ارتفاعات الشمس في ذلك اليوم أخرج من أصل العمود على منتصف عرض ظله خط فشقه إلى طرفه بالطول، ومدّ في الجهتين على

استقامة خط الزوال. (بي، قم١، ٤٤٥، ٥)

- أما خط نصف النهار فاستخراجه بأن يسوى أرض ويدار فيها دائرة بأي بعد اتفق، وينصب في مركزها مقياس مخروطي طوله ربع قطرها على قواتم، ويُرصد رأس الظل عند وصوله إلى محيطها مما يلي المغرب قبل الزوال وبعده مما ويسلم المشرق. ويتعلم على نقطتي الوصول، وتصل بينهما بخط مستقيم، ثم تنصفه وتخرج من منتصفه خطأ إلى المركز منتهيًا إلى المحيط في الجانبين، فهو خط نصف النهار وطرفاه الشمال والجنوب. ثم تخرج من منتصفه خطأ منتهيًا إلى جانبي المحيط على قواتم، وهو خط المشرق والمغرب. وهذه الدائرة تُعرف بالهندية. (صي، زف، ١٣٤٤)

خطان متقاطعان

الخطان المتقاطعان لا يوازيان خطًا غيرهما،
 وهو أن الخطين المتقاطعين لا يصحّ أن يُحكم
 عليهما ممًا بامتناع تلاقي خط غيرهما بل يجب أن يلاقيه أحدهما فقط أو كلاهما. (صي،
 رش، ٧، ٦)

خطان مستقيمان متقاطعان

 إن الخطين المستقيمين المتقاطعين لا يمكن أن يوازيا خطًا واحدًا مستقيمًا. (صي، رش، ٥، ٢٣)

خطمي

- الخطمى: هذا النبات أنعاله الثواني التحليل، والإرخاه، والمنع من حدوث الأورام، وتسكين الأوجاع، وإنضاج الخراجات المسيرة الإنضاج، وأصله وبزره يفعلان ما يفعل بأوراقه وقضبانه ما دام طريًّا إلا أنه الطف، وأقل تجفيفًا. وحق للأصل والبزر أن

يكون من كل نبات بهذه الصفة، ولذلك صار هذان أكثر جلاء، حتى أنهما يشفيان من البهق. ويزره أيضًا يفتّت الحصى المتولّدة في الكليتين، لكن مع هذا كلّه في الأصل قوة قابضة، وبذلك صار الماء الذي يطبغ فيه أصل الخطمى فيه ينفع من قروح الأمعاء ومن استطلاق البطن ومن نفث الدم. (ش، كط،

خطوط

- أمّا البسائط فلا تكون كالسطوح أبدًا إذ الخطوط إنما هي أطوال بلا عروض. (جع، مر، ١٨٤، ١٨٤)
- الخطوط ثلاثة: مستقيم ومقوّس ومُنْحنِ. (أخ، م، ٢١٨، ١٤)
- الخطوط إذا أضيفت إلى سطح ما يقال لها أضلاع ذلك السطح. (ص، ر١، ٥٦، ١٣)
- إن الخطوط يظهر طولها لحاشة البصر من النقطة إذا انتظمت . . . ويتزايد واحدًا بعد واحد كنزايد العدد على النظم الطبيعي. (ص، ر، ، ٥٥ ٨)
- السطوح هي نهايات الأجسام، ونهايات السطوح الخطوط، ونهايات الخطوط هي النقط. (ص، ر١، ٤٠٥٧)
- الخطوط ثلاثة أنواع: مستقيم ومقوس ومنحني
 وهو المركب منهما. (ص، ر٣، ٣٦٩، ٨)
- وهو المرقب مهمه، (ص، درا ۱۳ ۱۳ ۱۳ ۱۳ مده)

 هي الخطوط: إما مستفيمة أو مستديرة، فإن هذه هي الخطوط البسيطة. فإما سائر المنحنية، فإنها متركبة من هذين. فإن القسيّ إنما هي أقرب إلى الخطّ المستقيم، والناقص أقرب إلى المستدير، والمستدير أحرى بالوجود، لأنه يحبط بالمستقيم. فلذلك متى أخذت نقطتين على خطّ منحن، كيف كان، فإن القطعة من على خطّ منحن، كيف كان، فإن القطعة من

القوس تحيط بالخط المستقيم الواصل بين النقطتين. (بج، سم، ١٦٠٤)

- الجسم المتصل أولاً، فهو مؤلف من سطوع،
 وهذه تنقسم، فتكون مؤلفة من خطوط، وهذه تنقسم، فتكون مؤلفة من نقط، وهذه لا تنقسم أصلاً. فقد يمكن أن يتألف مما لا ينقسم منقسم. (بج، سم، ٧٣، ١٤)
- السطوح والخطوط والزوايا المعلومة القدر هي التي يمكن أن نجد مساوية لها، والمعلومة النسبة هي التي يمكن أن نجد ما هو على نسبتها. (صي، مم، ٢،٥)
- انقط والخطوط والسطوح والزوايا المملومة الموضع هي التي تكون لازمة لوضع واحد أبدًا ويمكن أن نجد وضعها. (صي، مع، ٧،٧)
 الخطوط المستقيمة الكائنة في سطح مستو التي لا تتلاقى، وإن أخرجت إلى غير نهاية في جميع الجهات هي المتوازية، وكذلك السطوح المستوية التي لا تتلاقى. (صي، ته، ١١٤) ٣)

خطوط ترتيب

 الخطوط التي تُرسم موازيةً للمماس في أي نقطة وتنتهي بالقطع تُستّى خطوط ترتيب.
 (سن، رس، ۲۰۵۲)

خطوط الخط

 خطوط الخط هو المقدار ذو المعد الواحد وهو الطول فقط ولا يمكن رؤيته إلا مع البسيط لأنه نهايته. فأما على الانفراد فإنه يُدرك بالوهم فقط، ونهايتا الخط النقطتان. (أخ، م، ۲۱۸ ۷)

خطوط الشعاع

- إدراك البصر للمبصرات من سموت الخطوط

بعضها بعضًا إما من داخل أو خارج ولا يتقاطع. (ص، را، ٤،٥٤)

خطوط متحدة النهايات

- قال (أرشميدس): الخطوط المتحدة النهايات فاقصرها والتي هي منها عميقة إلى جانب واحد ويكون لا محالة بعضها مع الخط المستقيم الواصل بالطرفين محيطًا بالبعض الآخر إحاطة إما بالأسر وإما بشيء من الأجزاء، وذلك إذا كان الباقي بشيء من الأجزاء مشتركًا بين المحيط والمحاط به قالمحاط منها أقصر من المحيط. (صي، دل، ٢٠،١)

خطوط متساوية

- المتساوية (من الخطوط) هي التي طولها واحد. (ص، ر١، ٥١، ٢٣)

خطوط متقاطعة

- المتفاطعة (من الخطوط) التي تقطع إحداهما الأخرى وتحدث من تقاطعهما أربع زوايا. (ص، ر١، ٥٢، ٥)

خطوط متلاقية

- الخطوط المتلاقبة هي التي تلتقي وتحيط بزاوية. (أخ، م، ٢١٨، ١٥)
- المتلاقبة (من الخطوط) هي التي تلتقي في إحدى الجهتين وتحبط بزاوية واحدة. (ص، ر١، ٥٢، ٢)

خطوط متماشة

- المتماشة (من الخطوط) هي التي تماسّ إحداهما الأخرى وتُحدث زاويتين أو زاوية. (ص، ر١، ٢٥٥) المستقيمة التي تلتقي أطرافها عند مركز البصر هو الذي اجتمع عليه جميع أصحاب التعاليم ولم يقع بينهم فيه اختلاف، وهذه الخطوط هي التي يسميها أصحاب التعاليم خطوط الشماع. (به، م، ١٥٣)

- خطوط الشعاع. . . . هي التي بينا (إبن الهثيم) أن البصر ليس يدرك شيئًا من المبصرات إلا من سموتها فقط. (به، م، ١٥٩، ١٥)
- إن خطوط الشعاع هي خطوط متوهمة . . . وقد بيّنا (إبن الهيثم) أنه ليست بتمّ الإبصار إلا بها . (به، م ، ١٥٩، ١٧)
- خطوط الشعاع هي خطوط متوهمة تتشكّل بها
 كيفية الوضع الذي عليه ينفعل البصر بالصورة.
 (به، م، ١٦٠، ٢٠)
- خطوط الشعاع إنما هي خطوط متوهّمة لا يدرك البصر مبصّرًا إلا من سموتها فقط وليست أشياء تخرج من البصر البتّة. والإحساس إنما هو من تأثير الصورة وتأثّر البصر منها، والبصر متهيّئ للانفعال بها على وضع خطوط الشعاع. (كف، تها، ١٧٤، ١٧٤)

خطوط قوسية

 إن الخطوط القوسية أربعة أنواع منها محيط الدائرة، ومنها نصف الدائرة، ومنها أكثر من نصف الدائرة، ومنها أقل من نصف الدائرة. (ص، ر١، ٥٣، ١٥)

خطوط قوسية متقاطعة

 الخطوط القوسية المتقاطعة هي التي مواكزها مختلفة. (ص، ر١، ٥٤، ٢)

خطوط قوسية متماشة

- الخطوط القوسية المتماسّة هي التي تماسّ

خطوط متناسبة

كل ثلثة خطوط متناسبة تكون نسبة أولها إلى
 الثالث معلومة، فإن نسبة أولها إلى الثاني أيضًا
 معلومة. (صي، مع، ١٩، ١٩)

خطوط متوازية

- الخط الذي يفصل على الاستدارة بينه وبين النصف الذي لا يظهر يسمّى "الأفق". وأما الخط الذي تقطعه عرضًا من الشمال إلى المجنوب فيدعى "الخط الظهري". وأما الخبوط التي تقطعه طولاً من المشرق إلى المغرب فتسمّى "المتوازية"، وعددها خمسة: أحدها الخط الذي يقرّر أعظم الدوائر الأبدية الخطاء؛ والثاني الخط الذي يحدّ ويقرّر أعظم يحدّ ويقرّر الانقلاب الصيفي؛ والرابع الذي يحدّ ويقرّر الانقلاب الشتوي؛ والخامس الخط الذي يحدّ ويقرّر الانقلاب الشتوي؛ والخامس الخط الذي يحدّ ديقرّ الانقلاب الشتوي؛ والخامس الخط الذي يحدّ ديقرّ الانقلاب الشتوي؛ والخامس الخط الذي

الخطوط المتوازية هي التي لا تلتقي وإن خرجت بلا نهاية. (أخ، م، ٢١٨، ١٤)

المترازية (من الخطوط) هي التي إذا كانت في
 سطح واحد وأخرجت في كلتي الجهتين
 إخراجًا دائمًا لا يلتفيان أبدًا. (ص، ر١،
 ٢٠،٥٢)

إن للخطوط المتوازية من حيث هي متوازية فصولاً مقومة وخواص لازمة وأحراضاً ذاتية غير مقومة رقة. فمنها أنها تكون بحيث إذا فرض إخراجها في الجهتين إلى غير نهاية لما التقت. ومنها أن الأبعاد الواقعة بينها متساوية لا يتزايد ولا يتناقص فلا يميل بعضها إلى بعض. ومنها أن الأعمدة الواقعة على بعض واقعة على الكل وكذلك الخطوط التي تقاطع واقعة على الكل وكذلك الخطوط التي تقاطع

البعض تقاطع الكل. ومنها أن الزوايا المتبادلة الحادثة عند وقوع خط عليها متساوية والداخلة مساوية للخارجة والداخلتان معًا متساويتان قائمتين وهكذا إلى آخر تلك الخواص والأعراض. (صي، رش، ٦، ٩)

خطوط محذبة متناهية

- قال (أرشميدس): الخطوط المحدّبة المتناهية الكائنة في سطح هي التي إذا وصل من أطرافها بخطوط مستقيمة كانت: إما أن يقع بأسرها في جانب واحد من الخطوط المستقيمة، وإما أن لا يقع فيها شيء في الجانب الآخر منها. (صي، رك، ٤، ١١)

خطوط مستقيمة

إن الخطوط المستقيمة إذا أضيف بعضها إلى
 بعض إما أن تكون متساوية أو متوازية أو
 متلاقية أو متماشة أو متقاطعة. (ص، ر١،
 ۲۲،٥١

خطوط مفردة

إعلم أن إقليدس قتم الخطوط المفردة ثلاثة أقسام: الأول هو المنطق بالطول، والثاني هو المنطق بالقوة وهو الذي يُعرّف بإضافته إلى مربعه، والثالث الموسط وهو الذي يُعرّف بإضافته إلى مال ماله. ولا يشارك بعضها بعضًا. ثم ركّب من القسمين الأولين مقدارين وسمّى كل واحد منهما ذا الاسمين لأن كل واحد من قسيه يقى على اسمه. (كر، ح،

خطوط مقؤسة متوازية

- الخطوط المقوَّسة المتوازية هي التي مركزها واحد. (ص، ر١، ٥٥٣)

خضة وثقل

لفظتا الخفة والنقل قد يُعنى بكل واحدة منهما أمران: أحدهما: أن يكون الشيء من شأنه أنه إذا كان في غير الحير الطبيعي تحرّك يميل فيه طبيعي إلى إحدى الجهتين. وإذا عني بالمقل والخفة ذلك كانت الأجسام المستقيمة الحركة دائمًا ثقيلة أو خفيفة. والثاني: أن يكون ذلك الميل لها بالفعل. فإذا كان ذلك كذلك لم تكن الأجسام، في مواضعها الطبيعية، بثقيلة ولا خفيفة. (س، شس، ٩، ٣)

الحرارة والبرودة لازمتان منعكستان على الخقة والتقل. فالمادة إذا أممن فيها التسخين خقت. فإذا خقت سخنت. فلا خفيف إلا وهو حارً. ويعرض لها إذا بردت بشدة أن تتفل. وإذا ثقلت بشدة أن تبرد. فلا ثقيل إلا وهو بارد. فيكون الحرّ والبرد منعكسين على الثقل والخقة، كالإشقاف وغير ذلك مما يوجد في الثقيل والخقف. (س، شس، ١٥،١)

- أما الخلاء فلا شيء منه أولى بالتحلية، عن الثقيل منه بالحبس له، فلا حيّز فيه هو أولى بوقوف الأرض عنده من حيّز آخر. ولو كان كثرة الخلاء وحدها علّة للحوكة إلى فوق لكانت الأرض الكبيرة أخفّ من الصغيرة، أو لو كان كثرة الملاء وحدها علّة للحركة إلى فوق، أسفل لكانت النار الكبيرة أبطأ حركة إلى فوق، ولو كان السبب في ذلك - أما في الخفّة فيكون الخلاء أكثر من الملاء، وأما في الثقل فيكون أيهما كان إنما هي سبب للتقصان موجب الكثرة، لا سبب لفضاء يوجب الكثرة، فل عدم السبب سبب لعنم المسب، لا سبب عدم المسب، لا سبب عدم المسب، لا سبب عدم المسب، لا سبب لمضادة. (س، شس، ١٢)

- أما الخقة والثقل فبالحري أن تفيد الفصول للأجسام الأسطقسية. لكنه لا يفيد ولا واحد منهما القصل الذي هو به أسطقس. فإن الفصل الذي به الأسطقس أسطقس هو الذي به يغمل وينفعل الفعل والانفعال الذي به يتم المزاج، وذاتك في الكيف، لأن الأسطقس إنما هو أسطقس للممتزج، ولا فعل ولا انفعال، في باب الكيف، يصدر عن الخقة والثقل. وإنما ترجب الخقة والثقل الملائت انفعالاً في الحركة ترجب الخقة والثقل الملائت انفعالاً في الحركة المكانية. (س، شك، ١٤٨)

خفقان

- الخفقان حركة اختلاجية تحدث في القلب: إما
 لامتلاء من الدم مفرط كثير، أو لرطوبة تحسن في الغشاء المحيط بالقلب أو ورم في هذا الغشاء، فإن حدث خفقان عن ورم حار في هذا الغشاء فإنه يقتل سريكا. (رز، حط٧،
 ٢٨، ٢٨)
- سرابيون في الخفقان؛ قال: الخفقان يكون من المتلاء من الدم، أو رطوبة تحتبس في غشاء القلب أو ورم. نإن كان عن ورم تبعه غشى متدارك وموت سريع، وإن كان من رطوبة أحس العليل كأن قلبه فيما بين رطوبة ترجرج، ويصلح للخفقان الذي عن الامتلاء الفصد، والرطوبة تُعانى بلطيف التدبير وتُعطى الملطفات. (رز، حطلا، ٤٤)، ١٠)
- الخفقان حركة اختلاجية تعرض للقلب، وسببه كل ما يؤذي القلب مما يكون في نفسه، أو يكون في غلافه، أو يتصل به من الأعضاء المشاركة المجاورة له. وقد يكون عن مادة خلطية، وقد يكون عن مزاج ساذج، وقد يكون عن ورم، وقد يكون عن انحلال الفرد، وقد يكون عن سبب غريب، وقد يكون عن جبن

بمنزلة ما وُجد في الديك، وإما من رطوبة دموية بمنزلة ما عرض للشباب الذي عولج بالفصد والتدبير اللطيف فبرع. (رز، حطا، ٣١، ٢)

خفيف

- ما كان مترجَّها نحو مركز العالم يسمَّى ثقيلًا،
 وما كان مترجَّها نحو المحيط يسمَّى خفيفًا.
 (ص، ر٢، ٤١، ٧)
- الخفيف هر الذي من شأنه أن يتحرَّك إلى فوق إذا يكون في الموضع الأسفل، والثقيل هو الذي من شأنه أن يتحرّك إلى أسفل إذا يكون في الموضع الأعلى. (ش، سم، ٨٤٤)

خفيف أول

إن كانت أزمان السكونات مساوية لأزمان الحركات في الطول ولا يمكن أن يقع في تلك الأزمان حركة أخرى شئيت تلك النغمات عند ذلك المحمود الأول وهو الخفيف الذي لا يمكن أن يكون أخف، منه لأنه إن وقعت في تلك الأزمان حركة أخرى صارت نغمتها متصلة بنغمة النقرة التي قبلها والتي بعدها وصار الجميم صونًا متصلة. (ص، ١٤٢، ١٤٢) (٢٢)

خفيف ثان

 إن كانت أزمان السكونات طولها بمقدار ما يمكن أن يقع فيها حركة أخرى سُمِّيت تلك النغمات العمود الثاني والخفيف الثاني. (ص، ر١، ١٤٧)

خفيف الثقيل

 أما خفيف الثقيل الأول فهو سبع نقرات نقرتان منها متواليتان لا يكون بينهما زمان نقرة، ثم نقرة مفردة ثقيلة، ثم أربع نقرات نقرتان منها متواليتان لا يكون بينهما زمان نقرة، ثم نقرة شديد. والمادة الخلطية قد تكون دموية، وقد تكون رطوبة، وقد تكون سوداوية، وقد تكون صفراوية، وقد تكون ريحيّة، وهي أخفّها وأسهلها. (س، ق٢، ١٢٠٥ ٤)

- الخفقان كلِّه بدلِّ عليه النبض المخالف المجاوز للحدّ في الاختلاف المحسوس في العظم، والصغر، والسرعة، والإبطاء، والتفاوت، والتواتر، وكثيرًا ما يشبه نبض أصحاب الربو، ويدلُّ على الرطب منه شدَّة لين النبض، وإحساس صاحبه كأن قلبه ينقلب في رطوبة. ويدل على الدموى فيه علامات الحرارة، والالتهاب، وسرعة النبض، وعظمه في غير وقت الخفقان، وينتفعون بالجماع، وفي البارد بالضدّ منه. ويدلّ على الصفراوي منه، وهو في القليل أمراض صفراوية تتبعه، وصلابة في النبض، وشدّة الالتهاب. ويدلّ على السوداوي منه غمّ، ووحشة، وصلابة في النبض. ويدلُّ على الربحي الساذج منه سرعة تحلُّله، وخفَّة مؤنته، وقلَّة اختلاف نبضه. ويدلُّ على الورمي في جوهره أو غلافه علامة الورمين المذكورة، وعلى الانحلالي سببه، وعلى الكائن عن السموم واللسوع سببها مع عدم سائر الأسباب. (س، ق٢، ١٢٠٦، ٨)

منها (الأمراض) ما يُسمّى باسم بعض الأشياء
 التي يلحق بها ويتبعها مثل الصرع والغشي
 والخفقان والقيام، وإن كلّ واحد من هذه هو
 شيء يتبع المرض وليست بسبب ولا مرض.
 (بخ، ط، ٤٥،٥٥)

خفقان القلب

خفقان القلب يكون: إما لورم في الغلاف الذي
 فيه القلب، وإما لورم مع رطوبة مائية بمنزلة ما
 وُجد في القِرد، وإما من ورم فقط يحدث فيه

خفيف وثقيل

- المتحرِّك بالطباع عن الوسط هو الذي يُسمَّى خفيفًا، والمرسَل منه هو الذي من شأنه، إذا فارق مكانه الطبيعي، وحصل في ناحبة الوسط، ولم يعرض له مفسِد ولا مانع، أن يعود فيتحرك حتى يبلغ أبعد حدود حركات الأجسام الطبيعية من فوق، فيكون طافيًا فوق الأجسام المستقيمة الحركة كلها. وأما الثقيل على الإضافة، والخفيف على الإضافة، فكل على قسمين. (س، شس، ٨،٣)

- للخفيف وأيضًا للثقيل، أحوال ثلاثة: حال حصوله في المكان الذي يؤمه. وحال حركته مرسلة إليه. وحال وقوفه ممنوعًا دونه. ففي حال حصوله في المكان الذي يزمه هو غير ماثل عنه بالفعل، ولا بالقوة. ولو كان مائلًا عته بالفعل لما كان ذلك المكان مستقرّه الطبيعي. ولو كان مائلًا عنه بالقوة لكان يجوز أن يخرج إلى الفعل، فيميل بالفعل عن موضعه الطبيعي، اللهم إلَّا أن يجعل القوة بالقياس إلى القاسر، وإلى ميل قسرى، لا إلى ميل طبيعى. فالجسم الثقيل أو الخفيف لا يوجد فيه حال حصوله في الحيّز الطبيعي ميل البتّة. وأما في الحالين الآخرين ففيه ميل لا محالة. لكنه، في حال صدور الحركة عن ميله، هو ذو ميل مرسل عامل. وفي الحالة الأخرى هو ذو ميل ممنوع عن أن يكون عاملًا. (س، شس، ٦٤، ١٠)

- الخل: هذا ظاهر من أمره أن الغالب على

أجزائه الجوهر المائى لمكان الحمضة التي فيه، لكن فيه مع ذلك جزء ناري، والدليل على ذلك الحرافة آلتي فيه، وليست كثرة تقطيعه دليلًا على حرارته، فإن المعين له على هذا

مفردة ثقيلة، ثم أربع نقرات واحدة مطوية في أولها مثل قولك مفاعل مفاعيلن تنن تن تنن تن، ثم يعود الإيقاع ويكرِّر إلى أن يسكت المغنى، وأهل زماننا يسمّون هذا اللحن الماخوري وهو مثال صياح الفاختات ككو کو کککو کو. (ص، ر۱، ۱۷۰، ۸)

خفيف الثقيل الثاني

- أما خفيف الثقيل الثاني فهو ثلاث نقرات متواليات لا يكون بينها زمان نقرة ولكن بين كل ثلاث نقرات وثلاث نقرات زمان نقرة، مثل قولك فعلن فعلن تكرُّر دائمًا تنن تنن إلى أن يسكت المغنّى. (ص، ر١، ١٧٠، ١٢)

خفيف الخفيف

- أما خفيف الخفيف فهو نقرتان متواليتان لا یکون بینهما زمان نقرة ولکن بین کل نقرتین ونقرتين زمان نقرة، مثل قولك مفاعلن مفاعلن تنن تنن تنن تنن. (ص، ر١، ١٧٠، ١٩)

خفيف الرمل

- أما خفيف الرمل فهو ثلاث نقرات متواليات متحرِّكات مثل قولك متفاعلتن تننن تننن. (ص، ر۱، ۱۷۰، ۱۸)

خفيف مطلق

- الخفيف المطلق هو الذي في طباعه أن يتحرّك إلى غاية البعد عن المركز؛ ويقتضى طبعه أن يقف طافيًا بحركته فوق الأجرام كلها. وأعنى بالطافي ليس كل وضع فوق جسم، بل وضعًا يصلح أن يكون منتهى حركة. (س، شس،

الفعل هو لطافته، والحامض بما هو حامض هو مقطع فكيف إذا اقترنت إليه كيفية حارة فلنضعه في الدرجة الثانية من البرودة، وفي الثالثة من اليبس، ويخاصة العتيق منه. وقوة الخل في منع المتعفن، وتقطيع الأخلاط وتلطيفها قوة مشهورة. (ش، كط، ۲۸۱)

.NA

- إن الخلاة إنما هو مكانٌ لا جسم فيه. (أر، ط، ٢٧٣، ١٥)
- أما الخلاء فلا قياس له أصلًا إلى الجسم يكون
 به الجسم يفضله، كما أنه لا قياس لما ليس
 يقال فيه واحدً أصلًا إلى عدد. (أر، ط، ٣٦٦) ١)
- الخلاءُ ليس يمكن أن تكون له إلى الملاءِ نسبةٌ أصلًا، فليس يكون أيضًا ولا للحركة فيه. (أر، ط، ٣٦٦، ١٠)
- ليس خلاء منحاز بنفسه لا على الإطلاق ولا في المتخلخل ولا بالقوة، اللهم إلا أن نشاء أن نستى على كل حالٍ سبب النقلة خلاءً ما. (أر، ط، ٤٠٠، ١٣)
- إنّ الخلاء ليس يخلو من أن يكون له علو وتحت فقط، فقد وجب أنّ تحته أصل له، وأنّ الذي فوقه هو الشيء الذي من شأنه أن يُحمل على الأصل بلا شكّ ولا خلاف. (جح، مر، ٢٤٥٣) ٨)
- ذكر بعضهم (أي بعض الملاحدة) حاكيًا عن قوم من الأوائل أنّ الدهر والخلاء قائمان في فِطَ العقول بلا استدلال. وذلك أنه ليس من عاقل إلا وهو يجد ويتصوّر في عقله وجود شيء للأجسام بمنزلة الموعاء والقراب، ووجود شيء يعلّم التقلّم والتائّر، وأنّ وقتنا ليس هو وقتنا الذي مضى ولا الذي يكون من بعد بل هو

شيء بينهما وأنَّ هذا الشيء هو ذر بُعد وامتداد. (رز، رف، ۱۹۸، ٦)

- المخلاء هو البُعد الذي خلا منه الجسم ويمكن
 أن يكون فيه الجسم، وأمّا المكان فالسطح
 المشترك بين الحاوي والمحرثي. (رز، رف،
 ۱۹۸۸ ۱۱)
- الملاء حاضر موجود والخلاء دعوى لا برهان عليها... وذلك أننا لم نجد لا بالحسق ولا بتوقم العقل بالإمكان مكانًا يقى خاليًا قط دون متمكّن، فصح الملاء بالضرورة وبطل الخلاء إذ لم يقم عليه دليل ولا وُجد قط. (رز، رف، ٢٥١، ٦)
- الكيفيات الأول هي الحرارة والبرودة والرطوبة والبيوسة، وإنما سُتيت أولًا لأن عند الطبيعيين أنّ سائر الكيفيات كالألوان والأرابيع والمذوقات والثقل والخفة والرخاوة والصلابة والعلوكة والهشاشة متولدة عن هذه الكيفيات الأربع. (أخ، م، ١٦٥، ٩)
- معنى الخلاء هو المكان الفارغ الذي لا متمكَّن فيه، والمكان صفة من صفات الأجسام لا يقوم إلَّا بالجسم ولا يوجد إلَّا معه. (ص، ر٢، ٢٤،٣)
- أما الجهات فلا بد من أن تكون مقيسة إلى
 حدود، كما بينا (إبن سبنا)، قائمة إما في خلاء
 أو في ملاء. والخلاء مستحيل؛ فالملاء
 واجب. (س، شس، ٥٠،١١)
- أما الخلاء فلا شيء منه أولى بالتحلية، عن الثقيل منه بالحبس له، فلا حيّز فيه هو أولى بوقوف الأرض عنده من حيّز آخر. ولو كان كثرة الخلاء وحدها علّة للحركة إلى فوق لكانت الأرض الكبيرة أخف من الصفيرة، أو لو كان كثرة الملاء وحدها علّة للحركة إلى

أسفل لكانت النار الكيرة أبطأ حركة إلى فوق. ولو كان السبب في ذلك - أما في الخقة فيكون الخلاء أكثر من الملاء، وأما في الثقل فيكون الملاء أكثر من الخلاء - لكانت العلّة، في أيهما كان إنما هي سبب للتقصان موجب الكثرة، لا سبب لفضاء يوجب الكثرة، فإن عدم السبب سبب لعدم المسبب، لا سبب لمضاده. (س، شس، ۲۵، ۷)

الخلاء ممتنع ضرورة. (س، شس، ۷۳، ۱۷)
 إن الخلاء إنما هو أبعاد مجردة من المواد.

(به، مك، ۲،۷)

 الخلاء ليس بذي مادة ولا فيه مدافعة، وإنما الخلاء هر أبعاد فقط منهيئة لقبول المواد. (به، مك، ٩، ٢٤)

- إن الخلاء مكان يمكن أن يكون فيه جسم. (بج، سم، ۴، ۴)

 الخلاء ليس من المحمولات المشكّك فيها بالطبع، بل من أجل السيرة. (بج، سم،
 ٧٤٠.٥١)

- إنه لولا الخلاء لما تحرّك متحرّك، وإنما تتحرّك الأجسام في الفضاء الخالي فإنها من المشهورات الذائمات والأذهان تسبق إلى قبولها. (بغ، مع، ٤١، ١٧)

 إن المكان ليس هو الفضاء، والبُعد الذي بين النهايات المحيطة الذي كان يجوز مفارقته قوم وهو المدلول عليه بإسم الخلاء، لأن ما كان هذا سبيله فليس بمحيط بل إن كان ذلك ممكنًا أعني وجود بُعد مفارق فللك عارض للمكان.
 (ش، سط، ٦٠، ١٣)

خلط الأجناس

- الخلط جسم رطب سيّال يستحيل إليه الغذاء - 'خلطُ الأجناس': وأمّا الأجناسُ، فإنّها أولًا. فمنه خلط محمود وهو الذي من شأنه أن تُتُخلَطُ بأن تُركّبَ نَحْوَيْن مِن التّركيب،

يصير جزأ من جوهر المغتلي وحده أو مع غيره. وبالجملة غيره، ومتشبها به وحده أو مع غيره. وبالجملة سادًا بدل شيء مما يتحلّل منه. ومنه فضل وخلط ردي، وهو الذي ليس من شأنه ذلك أو يستحيل في النادر إلى الخلط المحمود، ويكون حقّه قبل ذلك أن يدفع عن البدن وينغض. (س، ق١، ٢٩، ٥)

- أما المحتبس في الشباك، فظاهر أنه إما ريح وإما خلط. فالخلط إذا احتبس احتباسًا ليس يتسرّب، وكان احتباسًا يعتدّ به، وكان في نفس جوهر العضو ونسج تآليفه، كان ورمًا. (س، قي، ١٠٩١)

- الْسَخِسْلُ فَ بِيهِ قُسِرًا أَسُحَسَرُقُ أَوْ عَسَفَسَنُ يَسَأُكُسُلُ أَوْ يُسَخَسِرُقُ أَوْ ثِسِفَّسَلُ يَسَهُدُ أَوْ يُسَهَّسُكُ

اً أَوْ لَسْزُجٌ يُسرَجِهُ الْسِذِي يُسحَسِرُكُ أَوْ رَفْسِهَ تَسَفَّيْهِ أَوْ لَسَفُّيْهِ أَوْ رَفْسِهَ تَسَفَّيْهِ لَكُنْ الْفَاسِمُ أَوْ يَسرُصُّ

ومِسنَ دَوَاءِ آکِسلِ يُسخَسرَّقُ ومِسنَ حَسدِيسدِ قساطِسعِ يُسفَسرُّقُ والريمعُ قَدْ تَشْطعُ بِالشَّسْدِيدِ والنسارُ ما تَشْمَل بِالجُسلُودِ

والـنــارُ مــا تَــفَــمَــل بِــا (س، أر، ۳۲، ۲)

كل خلط فلا بد أن ينسب إلى كيفيتين:
 إحداهما التي تسمّى فاعلة، والأخرى التي تسمّى منفعلة، وإن كانت كلاهما فاعلة للمرض. (ش، رط، ٣٣٦، ٤)

أَخَدُهُما تَركِيبٌ باستِقامةٍ والآخَرُ تركيبٌ مُتكَنِّنٌ. (فر، مس، ٣٩٣. ٨)

خلط أسود

 الخلط الأسود إنما يتولّد من حر الكبد والطحال يمتار هذا الخلط منه، فإذا قلَّ تولّده على امتياره منه قلّ لذلك ما يدفعه إلى المعدة وهو أعظم علاج الماليخوليا. (رز، حطا، ٢٠،٦٥)

خلط حامض ومز

خلط مبالى وبلغمى

- قال حنين في كتاب العين: الخلط المبائي يُحدث ورماً يسمّى الانتفاخ، وأما البلغمي الرقيق فإنه يُحدث ورماً يسمّى النهبّع. قال: وعلاج الورم النفخي بالأدوية المركّبة مما يلطّف ويحلّل ويتبض ويسدّد، وأما التهبّع فعالج في الابتداء بأدوية مركّبة تشدّ وتحلّل كالخلّ الممزوج والسبّ مع الملح والبورق وماء الرماد. (رز، حط١٤، ٢٤،٢)

خلع

- الخلع هو خروج العظم عن موضعه ووضعه الذي له بالطبع عندما يجاوره خروجًا نامًا، فإن لم يخرج تامًا سمّي زوال المفصل إلى جهة

غائصة أو بارزة يُعرف بالجسّ، ويكون زوالًا غير تام. وقوم يسمّونه الوثي، وإذا كان أذى لم يحرّك العظم، لكنّه رضّ ما يحيط به فهو الوهن، وليس من الوثي. (س، ق٣، ٢٠٣٩) ه)

خلع الأصابع

 خلع الأصابع . . . : إذا انخلعت الأصابع مالت إلى الباطن، فأظهرت هناك نتويًا في الباطن، وأظهرت تقميرًا في الظاهر، وكذلك عظام الرسغ. (س، ق٣، ٢٠٣٨، ٢)

خلع تام

 الخلع التام هو أن يزول المفصل عن مكانه زوالًا تامًا، فأما زواله قليلًا فيسمّى زوال المفصل. (رز، حطه١١، ٢١٣، ٢)

خلع الركية

- خلع الركبة: الركبة سريعة الانخلاع، وربعا انخلعت بلا سبب فوق مشي حثيث أو زلن يسير، كما أن اللحى كثيرًا ما ينخلع بلا سبب غير التثاوب. وقد تتخلع الركبة إلى كل جانب إلا إلى قدّام بسبب الفلكة (العظم المستدير عند الركبة) ومعاوقتها. (س، ق3، ٢٠٤٤، ٩)

خلع العصعص

- خلع العصعص: العصعص إذا انخلع فقد تعلم ذلك بالجس وأمّا عظم الخلع فتعلمه بالجس أيضًا، وبأن العليل لا يبسط الرجل لا في موضع الخلع ولا عند الركبة، بل تكون ثنية الركبة عليه أشق. وأما تدبير ذلك فإنك إذا أدت أن تسوّيه، فيجب أن تدخل الأصبع الوسطي في المقعدة حتى تحاذي العوضع، ثم تغمز بها إلى فوق بقرة وتراعي بيدك الأخرى

موضع العصعص حتى تسوّيه، ثم تضمّده وتشدّه. ويقلّل العليل الطعام ليقلّ البراز، ومع ذلك فيتناول ما يليّن. (س، ق٣، ٢٠٤١) ٢

خلع الفك

- خلع الفك: قد يعرض للفك الأسفل أن ينخلع عن رقبته، فيبقى الفم مفتوحًا، وإذا انخلع ملا ممّا يقلّ ولا يقع وقوعًا تامًّا. وإذا انخلع مال إلى قدّام خلاف ما يقع عن الاسترخاء الذي ربّها عرض له عند التثاؤب، ويكون ضمّ أحدهما إلى الآخر عسرًا على أنّه لا يعدم حركة بعضلاته التي تجيء من خلف. وقد يقع الخلع من جانب واحد فتكون حينلا الهيئة تدلّ عليه، والمعلاج واحد فتكون حينلا الهيئة تدلّ عليه، والمعلاج واحد وهو من جملة ما يجب أن يبادر إلى ردّه، وإلى أمراض وأفات وصعب مع ذلك ردّه، فإن أسهل ردّه أسرعه. (س،

خلع المثانة واسترخائها

- خلع المثانة واسترحائها: يعرف خلعها من زوالها عن موضعها، ويعرف استرخاؤها من قبل خروج البول بغير إرادة. والخلع قد يكون بسبب الرطوبة، وسبب الربع، وبسبب ضربة على الظهر، أو مسقطة. والاسترخاء يكون لأسباب الاسترخاء المعلومة، وقد يتبع الاسترخاء والخلع تارةً عسر بول، وتارةً مسلس بول بحسب ما يعرض للعضلة من التمدد والاتساع. (س، ق۲، ١٩٦٤، ١١)

خلع الورث

- يكون خلع الورك: إما إلى داخل - يعني الجانب الإنسى، وإما إلى خارج - أي الجانب

الوحشي، وإما إلى قدّام - أي جانب البطن، وإما إلى خلف - أي جانب الظهر. (رز، حطه١، ٢١٨، ١٧)

- خلع الورك إنه قد يعرض للفخذ مثل ما يعرض للعضد من خلع إلى أسفل كالمسترخي، ولا يمكن إن انخلع الفخذ أن تنسط الرجل لا من قرب الخلع ولا عند الركبة، بل يكون ذلك في الركبة أصعب. وقد يكون خلعه إلى داخل وإلى خارج، لكن أكثر انخلاعه إلى خارج، ويقل انخلاعه إلى خارج، لكن أكثر انخلاعه إلى خارج، ويقل وإلى خلف، وبتلك الأسباب بأعيانها. وإذا وقع ذلك في حال الولاد والشق عن الجنين، وتخلفت تلك الرجل قصيرة ذات ساق دقيقة، تمجز عن حمل البدن وتضعف ولا تقوى. (س.) ق٣، ٢٠٤١، ٩)

خاذ

 الخلفة أن لا يلبث الطعام في البطن اللبث المعتاد بل يخرج سريمًا وهو بحاله لم يتفير من لذع ووجع في البطن واختلاف صديدي. (أخ، م، ۱۸۹ ۸)

خلق

 أي خلق خرج فإنما سبب خروجه تغير مزاج البدن، وتغير المزاج مرض. وأحق الناس بالنظر في ذلك الطبيب، والفلاسفة مقرون بدلك أحني أنّ الأطباء أحق بالنظر في الأخلاق. (بغ، ط، ٤٣، ١٨)

خلق العالم عند المجوس

- أما المعجوس فعندهم أن الله تعالى محلق السماء في الكهنبار الأول، والماء في الثاني، والأرض في الثالث، والنبات في الرابع

والبهائم في الخامس، والناس في السادس، وأساميها باللسان الذي اقتضته الكتابة المسمّى ايستا. (بي، قم1، ٢٦٢، ١١)

خلقة

إذا كانت الطبيعة ضربين: أحدهما بمعنى
الهيولى، والآخر بمعنى الخِلْقة، وكانت الغاية
إنما هي الخِلقة وكانت سائر الباقية إنما تكون
من أجل الغاية، وجب أن تكون الخِلقة هي
السبب "الذي من أجله". (أر، ط،

- إن الخلقة بأجمعها والفطرة بأسرها أفلاك حائطة ودوائر جامعة محيطة بعضها يبعض

مربوطة بعضها ببعض. (ص، رق، ۲۷۷، ۲۲) - أما الشكل والخلقة فمن جملة أمور عارضة

- اما السخل والحقة فمن جمله النور عارضة لازمة للصورة النوعية، أو عارضة غير لازمة. (س، شك، ١٤٣)

خلل الآلات

إن الخلل الذي يقع في الآلات من وجوه:
 (أحدها) من جهة اختلاف الحجم. (والثاني) من جهة اختلاف الشكل. (والثالث) من جهة اختلاف الأجزاء الموضوعة عليها. (والرابع) من جهة التركيب باللحام. (خز، مح، 100.3)

خلل في الكلام

 الخلل في الكلام: ... إن الخرس وغيره من آفات الكلام: قد يكون من آفة في اللدماخ، وفي مخرج العصب الجاثي إلى اللسان المحرّك له، وقد يكون في نفس الشعبة، وقد يكون في العضل أنفسها. وذلك الخلل: إمّا تشتّج، وإمّا تمدّد، أو تصلّب، أو استرخاء، أو قصر رباط،

أو تعقد عن جراحة اندملت، أو ورم صلب. وقد يكون ذلك كما تعلم من رطوبة في الأكثر، وقد يكون ذلك كما تعلم من رطوبة في الأكثر، الكلام من جهة أورام وقروح تعرض في اللسان ونواحيه. وقد يعرض بعد السرسام لاندفاع المصل من الدماغ إلى الأعصاب، وفي الحميّات المحارة لشدّة تجفيفها، ويكون اللسان مع ذلك ضامرًا متشتّجًا، وهو قليلًا ما يكون. (س، ق٢، ١٩٦٨، ١)

خلوف

- الخلوف تغيّر فم الرجل إذا جاع. (أخ، م، ١٨٦٦، ١)

خمر

- إن الذي يوجد للخمر واللبن والدم بالجملة خلاف ما يوجد للزيت. وذلك أن الزيت لا يجمد من واحد من الأسباب التي تحدث الجمود، إذا كان مفردًا؛ وجميع هذه تجمد من البرد إذا غلظت بمنزلة ساثر الرطوبات الخالصة، وتغلظها الحرارة كما تغلظ الرطوبات المشوبة التي تغلب فيها الأرضية. وأما ما يوجد لواحدٍ واحدٍ منها خاصة، فهو أن ما يناله كل واحد من هذين الأثرين على جهةٍ خلاف الجهة التي يقال عليها الآخر، وذلك أن الخمر تغلظ من غير أن تجمد: إما من حرارة الشمس، وإما من الطبخ بمنزلة المنفح، وتجمد إذا غلظ ببرد الهواء بمنزلة الشراب العتيق. وأما اللبن فإنه إن كان مائيًا يخرج عن حدّ ما يغذو جملة إذا غلظ. وأما الدم فالمائي منه البارد مثل دم الإبل، ودم الثور يجمد من غير أن يغلظ. وأما الغلظ الذي فيه شظايا فيجمد إذا غلظ. (مف، آ، ١٧٧،٤)

خمسة

- من خاصّية الخمسة أنها أول عدد دائر ويقال كرّي. (ص، ر١، ٣١، ١٥)

- أما ما قبل من أن الخمسة أول عدد دائر فمعناه أنها إذا ضُربت في نفسها رجعت إلى ذاتها، وإن ضُرب ذلك العدد المجتمع من ضربها في نفسها رجع إلى ذاته أيضًا وهكذا دائمًا. مثال ذلك خمسة وعشرون، وإذا ضُرب خمسة وعشرون في مثله صار متمائة وخمسة وعشرون، وإذا ضُرب هذا العدد أيضًا في نفسه خرج ثلثمائة ألف وتسعون ألفًا وستمائة وخمسة وعشرين، وإن ضُرب هذا العدد أي نفسه خرج عدد آخر وخمسة وعشرون، ألا ترى أن الخمسة كيف تحفظ وعشرون، ألا ترى أن الخمسة كيف تحفظ ضورتها: ٥ - ٢٥ - ١٢٥ - ١٢٥ - ٣٩٠٦٢٥ .

- أما السنة فإن فيها مشابهة للخمسة في هذا المعنى لكنها ليست ملازمة كلزوم الخمسة ودوامها ٢٦٩٦٣٦ سنة في سنة سنة وثلاثون وإذا فأسبت راجعة إلى ذاتها وظهر ثلاثون. وإذا فربت سنة وثلاثون في نفسها خرج ألف ومتنان وسنة وتسعون فظهرت السنة ولم يظهر الثلاثون. فقد بان أن السنة تحفظ نفسها ولا تحفظ ما يتولد منها، وأما الخمسة فإنها تحفظ نفسها وما يتولد منها دائمًا أبدًا. (ص، ر١،

خميرة

 لا بد لشيء من خميرة، وهو أن لا بد للذهب من خميرة للذهب. (جع، مر، ١٩٩، ١٣)
 أما قولهم (أصحاب الكيمياء) إن الإكسير بمثابة الخميرة وإنه مركب يحيل ما يحصل فيه ويقلبه

إلى ذلك، فاعلم أن الخميرة إنما تقلب العجين وتعدّه للهضم وهو فساد، والفساد في الموا سهل يقع بأيسر شيء من الأفعال والطبائع، والمطلوب بالإكسير قلب المعدن إلى ما هو أشرف منه وأعلى، فهو تكوين وصلاح، والتكوين أصعب من الفساد؛ فلا يقاس الإكسير بالخميرة. (ض، م، ۱۲۲۳، ۷)

خنازير

- الخنازير تحدث عند حدوث الورم الصلبي في الغدد، وهذا اللحم الرخو إنما هو دعامة وحشو في ما بين الأعضاء. والفرق في ما بين الأعضاء والفرق في ما بين اللحم المولد للبن والمولد للمني والمولد للربق أن في ذلك عروقًا كثيرة وهذا لا عرق فيه. فإذا أشريف فعالجه كما يعالج الورم الصلب بالأدوية والتحليل والتليين، فإذا حدث في اللحم الذي هو حشو فقط فافصد إن لم يمكنك تحليله إلى قلعة من اللحم الذي حدث فيه، وذلك يكون إما بأن يُقطع بالحديد ويُستأصل نعمًا حتى لا يبقى منه شيء، وإما أن تعفنه بالأدوية. (رز، حطر 17 ، ١٢٠ ، ٢)

- الخنازير ورم يحدث من مادّة غير حارّة ولا سريعة إلى التقبّع لكنها إلى البرودة وإلى طبيعة البلغم أميّل. (رز، حط١٢، ١٣٢، ١٠)

- الخنازير ورم صلب يعرض في اللحم الرخو ومداواتها من حيث هي ورم صلب عامّة له وللورم الصلب. (رز، حطر١٤، ١٤١ ٢)

- الخنازير لا ضربان معها لأنها ليست من جنس الورم الحارُ. (رز، حط۲۱، ۱٤۲، ٤)

- الخنازير أشباه الغدد في العنق والأباط والأربيّة. (أخ، م، ١٨٦، ٤)

خناق

- الخناق أن يحدث في المبلع ضيق يقال به خوانيق، وهو مخنوق. (أخ، م، ١٨٨، ٧)

خنثى

- ممن هو خنثى من لا عضو الرجال له، ولا عضو النساء، ومنهم من له كلاهما لكن أحدهما أخفى، وأضعف أو خني، والآخر بالخلاف، ويبوّل من أحدهما دون الآخر. ومنهم من كلاهما فيه سواء. وقد بلغني أن منهم من يأتي ويؤتي، وقلما أصدق هذا البلاغ. وكثيرًا ما يعالجون بقطع العضو الأخفى وتدبير جراحته. (س، ق٢،

خندروس

 خَنْدُرُوس: هو الحنطة الرومية، وهو نوع من الشعير العربي، وعامة الاندلس تسميه شعير النبي عليه الصلاة السلام، وذكره جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ١٧٦، ٢)

خواص

- الخواص إسم ينقسم بثلاثة معان: إمّا سريع الزوال ويسمّى حالاً، وإمّا بطيء الزوال ويسمّى هيئة، وإمّا ذاتيّ فيما هو فيه. (جع، مر، ٧٣، ٣)

- الطلسمات تنبع شيئين وهما: طباع الأدوية والمعتاقير، وطباع حركات النجوم وطباع مواضعها لا غير، وليس كذلك علم الخواص، لأن الخواص تنبع أحدّهما: إمّا طباع النجوم بالحركة وإما طباعها أيضًا بالوضع، وإمّا طباع الأدوية والمعتاقير

والحجارة وغير ذلك. فهذا هو الفرق بين الطلسم والخاصّيّة. (جع، مر، ٧٩، ٤)

خواص الأسنان

- للأسنان دون باقي الأعضاء خواص: إحداها: أن جميعها تُخلقُ بعد الولادة إلا في النادر، نقد يولد بعض الأطفال وله سنَّان أو ثلاثة. . . . وثانيها: أنها تسقط بالطبع ثم تعود وسبب ذلك أن النابت منها أولًا يكون شبيهًا بباقى الأعضاء في ذلك الوقت وهي حينئذٍ شديدة اللَّين، وخصوصًا والحاجة حينتذِ إلى تصلبها يسيرة جدًّا لأن غذاء الصبى في ذلك الوقت إنما يكون من الأشياء اللَّينة جدًّا لبكون شبيهًا بمزاجه وبأعضائه في ذلك الوقت، ولذلك ما كان من الأسنان ينبت في أول نباته صلبًا كالنواجذ فإنه لا يسقط بالطبع البتّة. وثالثها: أنها تعود بعد الفقد في الأسنان دون بعض ولا كذلك غيرها فإنه: إما أن لا تعود البَّة كالعظام والشرايين، أو أنه يعود في كل سن كاللحم والشحم. ورابعها: أن المادة التي تتكوّن منها لا يتكوّن منها من عضو آخر، وذلك لأنها تتكوّن من دم على مزاج المني لأنها لو تكوّنت من الدم كيف كان لوجب أن يمود بعد الفقد دائمًا كما كان في اللحم والشحم، ولو تكوّنت من المني لما كانت تعود إليه البيّة كما في العروق والعظام. وخامسها: أنها مع شدَّة صلابتها تحس وتتخذر وتتألم ولاكدلك غيرها. . . وسادسها: أنها مع كونها عظمية فهي مكشوفة من كل جانب ولا كذلك غيرها من الأعضاء، وأما الأظافر فليست مكشوفة من كل جانب ومع ذلك فهي في الحقيقة ليست من الأعضاء ولو كانت من الأعضاء لما كانت عظمية أعنى ليست في

صلابة العظام. وسابعها: أنها مع أنها أعضاء فهى تنمو دائمًا ولذلك تطول السن المحاذبة للسن المقلوعة، وسبب ذلك تعرضها للانسحاق الدائم. وأما الأظفار والشعر فإنهما وإن شاركاها في ذلك فليسا من الأعضاء. وثامنها: أنها عند الكبر تقصر في الحقيقة وتطول في الحسّ، أما سبب ذلك قصرها الحقيقي فلأجل دوام الانجراد بالمضغ مع ضعف النمؤ عند الكبر، وأما طولها الحشي فلأن اللحم الذي عند أصولها يقلّ فترى طويلة. وتاسعها: أنها مع أن مفاصلها بدخول زائدة منها في حفرة من عظم آخر هي أيضًا موثقة وهذا لا يوجد لغيرها. وعاشرها: أنها يعرض لها التقلقل كثيرًا مع أن مفاصلها موثقة وذلك بخلاف غيرها. فهذه عشر خواص للأسنان. (نف، شق، ۹۰، ۲۱)

خوانيق

- الخوانيق تعرض إما قليلًا قليلًا وإما بغتة، والبغتة تكون الآفة فيها في الحنجرة والعارض قليلًا ففي بعض آلات النفس. فأما التي في الحنجرة فعنه بلا وجع وذلك يكون لورم من حبس الورم فيها، أو لفالج في عضل الحنجرة، أو لاجماع الحالين، أو لإفراط يبس على عضل الحنجرة فتشتد اللوزة أو يضيق لذلك عضل الحجرى، أو لوجع وذلك لورم حار فيها.

 الخوانيق خمسة أضرب: إما أن يكون في قصبة المريء من داخلها ورم حارّ، أو في طرف قصبة الريّة من داخلها، أو بالعضل المحيط بهذين من خارج أعني اللحم الذي يمدّ بين هذه، أو لتداخل الفقارات. والأولان أعظم بلية ولا يدخل شيء البيّة فيه، والثالث والرابع

أوسع وأقل بليّة، والخامس شرّها كلها ويعرض إذا ورم عضل الحلق ورمًا شديدًا فيحدث لذلك التمدّد للفقار . (رز، حطّه، ۲۵۷) ۱۲)

- أما المريء فإنه أيضًا يعتل بالأورام الحادثة فيه، وهي المسمّاة خوانيق، ومن شأن هذه الأورام أن تحدث إما في عضلة، وإما في غشائه، وقد يتعقل أيضًا فعله، بانخزال فقرات العتل إلى داخل، وإما لخلط مخاطي ينزلق به، وإما لشيء من خارج. وهذا النوع من الخوانيق أكثر ما يعتري الأطفال لرطوية مزاجهم وبالجملة تلحقه جميع أصناف أمراض سوء المزاج المادي، وقد تلحقه أيضًا أمراض سوء المزاج الغير مادي، كما حكى جالينوس أن المزاج الغير مادي، كما حكى جالينوس أن باردًا دفعة فاختل فعل القوة الجاذبة والدافعة من مربه، ولم يقدر أن يزدرد شيئًا. (ش، كط، من مربه، ولم يقدر أن يزدرد شيئًا. (ش، كط،

خوخ

- الخوخ: بارد، رطب، يحدث أخلاطًا زجاجية، خاصته أنه إذا شمّ نفع من الغشي وينفع أكله من بخر المعدة، وأما لبّ نواه فإنه يجلو الوجه، ودهنه ينفع من ثقل السمع، وعصرته تقتل الديدان. (ش، كط، ٢٥٣، ٢٤

خيار شنبر

خيار شنبر: يسهّل الصفراء المحترقة بخاصته،
 ويطفئ حدّة الدم، ويحلّل الأورام، وهو دواء
 يسهّل برفق، كالتمر الهندي أو أقوى منه بقليل،
 والشربة منه كالشربة من التمر الهندي. (ش،
 كط، ۲۹۸، ۳)

فيال

الحس المشترك هو الذي يتأدى إليه المحسوسات كلها، وينفعل عن صورها ويجتمع فيه. والخيال هو الذي يحفظها بعد الاجتماع ويمسكها بعد الغيبوبة عن الحس. والقرة القابلة منهما غير الحافظة. (س، ق١٠)

إن المبصرات التي يدركها البصر في المرايا إنما يدركها من وراء المرآة وربما أدركها قدام المرآة أو في سطح المرآة، ويكون موضع الصورة بحسب شكل المرآة وبحسب وضع البصر من المرآة. ويدرك الصورة أبدًا في موضع مخصوص لا يتغيّر ما لم يتغيّر وضع البصر من المرآة. والموضع الذي فيه يدرك صورة المبصر بالانعكام يسمّى موضع الخيال، والصورة التي يدركها في المرآة الخيال. (كف، تما، ٤١٥، ٢)

- في داخل المنغ تجاويف ثلاثة وإنها مملوءة من الأرواح النفسانية، وإن تلك الأرواح هي التي تقوم بها القوى التي بها الحسن، وهي التي يسمّونها الحسن المشترك. والقوى التي يسمّونها الخيال، والقوى التي يسمّونها الوهم، والتي يسمّونها تارة مفكّرة وتارة متخيّلة والقوى التي يسمّونها تارة مفكّرة وتارة متخيّلة والقوى التي يسمّونها حافظة وذاكرة.

خيال الكسوفين

 أما سبب التسمية بخيال الكسوفين فمن أجل أن النيرين إذا كانا على مدار واحد وسكنت الشمس في مكانها وهمًا ثم أديرت الكرة حتى سامتها كان لها كسوف لكنها غير ساكنة والقمر يكسف خيالها لا جرمها؛ وكذلك إذا تساوى مداراهما ثم سكن ظل الأرض بتسكين الشمس

وهمًا وأديرت الكرة بلغ الفمر الظل وانكسف به إلّا أن ظل الأرض غير ساكن. والقمر إذن لم ينكسف إلّا بخياله. (بي، قم٢، ٩٧٠، ١٩،

خيالات

- الخيالات هي أنوان بحس أمام البصر كأنها مبثوثة في الجو، والسبب فيها وقوف شيء غير شفّاف ما بين الجليدية وبين المبصرات. وذاك الشيء: إمّا أن يكون ممّا لا يدرك مثله في العادة أصلًا، وإنّما يدركه القويّ البصر الخارج عن العادة إدراكًا، وإمّا أن يكون ممّا تدركه الأبصار إذا ترسّطت، وإن لم تكن في غاية الذكاء بل كانت على مجرى العادة. (س،

خيالات العين

إن الخيالات الكائنة في العين تكون: إما المشاركة العين للدماغ، أو لمشاركتها فم المعدة، وإما لبدو الماء، والخيالات التي تكون عن المعدة تكون في العيين كلاهما بالسواء، والذي للماء لا يكون فيهما على مثال واحد، وإن كان صاحب العلّة قد أحسّ بالخيالات منذ ثلاثة أشهر أو أربعة ثم لم يرّ في العين شيئًا من الضبابة فالعلّة من فم المعدة.

خير

 إنّ الحسد أحد العوارض الردية ويتولّد من اجتماع البخل والشرّه في النفس. والمتكلّمون في إصلاح الأخلاق يسمّون الشرَّير مَن يلتذً طباعًا مَضارٌ تقع بالناس ويكره ما وقع بموافقتهم وإن كانوا لم يُتروه ولم يَشوءُوه،

خير الترب

من الانحلال في الماء وكل طين فيه النداوة الأصلية. (كر، خ، ٢٠، ١٠)

خير المياه - خير المياه ما لا يثقل على المعدة وينفذ نفاذًا

سريعًا ويقبل البرد والحرّ بسرعة. وكل ما ضادّ ذلك فهو رديء وبئ. (كر، خ، ۱۷، ۹) حرّ الطين لزجه عذب الطعم طبّب الربع. فإن خالطه شيء من الرمل كان أبقى على جرية الماء عليه يكون فيه رطوبة أصلية غريزية تُحفظ

كما أنهم يسمُّون الخيِّر مَن أحبُّ والتذُّ ما وقع

بوفاق الناس ونَفَعَهم. (رز، رف، ۲،٤۸)

- خير الترب ما كان معتدلًا بين الصلب والرخو،

7

داء الفيل

داء الفيل هو أن تتورّم الساق كلها وتعظم.
 (أخ، م، ١٩٠،٩)

- داء الفيل: هو زيادة في القدم وسائر الرجل على نحو ما يعرض في عروض الدوالي، فيغلظ القدم ويكتفه. وقد يكون لخلط سوداوي وهو الأكثر -، وقد يكون لخلط بلغمي غليظ، وقد يعرض من أسباب عروض الدوالي، ومن المدم الحبيد إذا نزل كثيرًا، واغتذت به الرجل اغتذاء ما، ويكون أوّلًا أحمر ثم يسوّد. ويسببه شدّة الإمتلاء، وضعف العضو لكثرة الحرارة، وشدة جذبه لشدّة الحرارة الهاتجة من الحركة، وتعين عليه الأحوال المعينة على الدوالي. (س، ق٢، ١٧٠٥)

داء الكلب

- تفسير المانيا هو الجنون السبعي، وأما داء الكلّب، فإنه نوع منه يكون مع غضب مختلط بلعب وعبث وإيذاء مختلط باستعطاف كما هو من طبع الكلاب. واعلم أن المادة الفاعلة للجنون السبعي هو من جوهر المادة الفاعلة للمالنخوليا، لأن كليهما سوداويان، إلا أن الفاعل للجنون السبعي سوداء محترق عن صغراء، أو عن سوداء، وهو أردأ. (س، ق٢،

هافرة - الدائرة هي السطوح المعروف. (أخ، م، ١٠٧٠ ٣)

- أما الدائرة فكل أقطارها سهم، لأن خطوط الرتيب منها أبدًا تقع على الأقطار على زوايا قائمة، فتتلازم تلازم التكافؤ، وهذا هو الذي تبيّن في الثالثة من كتاب أوقليدس، عندما تبيّن أن كل خط يمرّ بالمركز ويقطع وترّا في الدائرة بنصفين، فهو يقطعه بنصفين. فإن قطعه بنصفين، فهو عمود عليه، فلذلك إذا أُخذ أي جزء اتَّفَق من الدائرة، انطبق على أي جزء اتَّفَق منها. ولذلك ظنّ قوم أن هذا حدّ الدائرة، وذلك لعدم المراس لصناعة المنطق. فليس في الدائرة موضع محدود بالطبع أصلًا، وأما في سائر الخطوط، نفيها موضع محدود بالطبع، فالحركة إليه غير الحركة منه. فقطع "أ ب" يكون منه نقطة "ت" أقرب إلى المركز من نقطة "ج"، وبالجملة فكان يجب أن يكون مبدأ مثل هذه الحركة مؤلَّفًا من مبادئ ولم يكن بسبطًا، لأن الحركة حركته. (بج، سم، ۱۷۲، ۱۹) - الدائرة سطح مستو بحيط به خط مستدير في

715

داخله نقطة، تكون جميع الخطوط المستقيمة الخارجة منها إليه متساوية، وذلك الخط محيطها، وتلك النقطة مركزها، والخطوط المخارجة أنصاف أقطارها؛ والخارج منها إلى المحيط في الجهتين قطرها، وهو ينصف الدائرة. وكل خط مستقيم يقطمها بقطمتين كيف وتر، وما يفرز من المحيط قوس، ونصف الوتر لنصف القوس جيب؛ والعمود الخارج من منتصف الوتر سهم لنصف القوس أيضًا. (صي، ته، ١٩٤٤) ٧)

- الدائرة بسيط ذو حدّ واحد هو المحيط في داخله نقطة هي المركز، كل الخطوط المخرجة منها إليه مساوية؛ وقطرها هو المستقيم المار بالمركز المتهي إليه في الجهتين إلى المحيط، وهو يتصفها لا محالة. وغيره المنصف المنتهي إليه من المحيط قوسا؛ والمنصف لكليهما سهمًا وجيبًا ممكوسًا، ونصف الوتر بالنسبة إلى نصف قوسه جيبًا مستويًا، وهو نصف وتر ضعف القوس؛ وأعظمه نصف القطر ويسمّى الجيب المطلق والكلي. (صي، زف، ٤٤، ٣)

- كل دائرة فسطح نصف قطرها في نصف محيطًا هو مساحتها. (صي، رم، ٤، ٢٣)

 كل دائرة فهي مساوية لمثلث قائم الزاوية يكون أحد ضلعيه المحيطين بالزاوية القائمة مساويًا لنصف قطر تلك الدائرة والثاني مساويًا لمحيطها، والحاصل بالتساوي سطح نصف قطرها في الخط المساوي لنصف محيطها.
 (صي، رك، ١٣٧، ١٩٧)

الدائرة سطح مستو بحيط به خط مستدير، في
 داخله نقطة تكون جميع الخطوط المستقيمة
 الخارجة عنها إليه متساوية، وذلك الخط

محيطها، وتلك النقطة مركزها، والخطوط الخارجة أنصاف أقطارها، وكل خط مستقيم يقطع الدائرة بقسمين، فيقال لما وقع منه فيها وتر، وما يفرز من المحيط توس قطاع الدائرة، منطح يحيط به قوس من محيط الدائرة، وخطان مساويان هما نصف قطر تلك الدائرة يلتقيان عند مركزها. (كش، مع، ١٤٦، ٤)

دائرة الأثير

- أول الدوائر التي دون فلك القمر دائرة الأثير وهي دائرة كرية نارية حادثة من تحريك فلك القمر وما يتصل به من أفلاك الكواكب ونيران حرارات دوران الأفلاك واصطكاكاتها وتموجها وشعاعاتها وتجتمع كلها تحت فلك القمر. وكيفية هذه الدائرة وردية متموجة متحركة مستديرة ينحط منها إلى العالم قوى نارية والنار التي في العالم منها، ويكون وصولها إلى العالم بوصول نور الشمس مما دون فلك العمر. (ص، رق، ۲۲۸، ۱۱)

دائرة الأرض

- دائرة الأرض هي التي تمرّ بقطبي الأفق. (أخ، م، ١٦٢، ٢٢٨)

- بعد دائرة الماء دائرة الأرض وهي التراب وكيفيّتها مستديرة ولونها أسود كثيفة جامدة، وعلى بسيطها مستقرّ الجثمانيين وعلى ظهرها أشراق أنوار الروحانيين، وفي البقاع الطاهرة فيها مسكن النبيّين والصالحين. وهي مهبط الوحي والملائكة المقرّبين، وفي باطنها سكون الممادن. وفي البقاع الطبيّة يستقرّ الماء المعين الذي هو للة للشاربين سطحها مما يلي الأفلاك هو وجهها وهو مقرّ العالم الجسماني والخلق هو وجهها وهو مقرّ العالم الجسماني والخلق

الإنساني وهو دوائر عليها وخطوط فيها. (ص، ر٤، ٢٧٠،٧)

دائرة الأفق

 داثرة الأفق تفصل ما فوق الأرض ممّا تحتها من السماء. (أخ، م، ۲۲۸، ۱۲)

- منطقة البروج تمرّ بأوساط البروج، ولذلك تسمّى أيضًا فلك أوساط البروج. فهذه خمس دواتر يتوهّم من غير ملاحظة السفليات ثلاث منها أشخاص بأعيانها، وهي معدّل النهار وفلك البروج والمارة بالأقطاب الأربعة؛ وهما وإثنان نوعان لهما أشخاص بلا نهاية، وهما دائرة الميل ودائرة المرض. وأما التي تكون بملاحظة السفليات فمنها دائرة الأفق، وهي العظيمة الفاصلة بين الظاهر والخفي من العظيمة وأحد قطبيها سمت الرأس والآخر ما يحاذبه منه. ويسمّى الدوائر الموازية لها فوق يعاذبه منه. ويسمّى الدوائر الموازية لها فوق مغطرات الارتفاع والتي تحتها مغطرات الانحطاط. (صي، ته، ١٣٤٤)

دائرة الحيوان

 الدائرة التي من فوقها (دائرة النبات) دائرة الحيوان وأفعالها وما يظهر منها وهي حائطة بدائرة النبات قاهرة لما يكون فيها تأكل منها وتتغذّى بها، ولكل جنس منها عمل وهو عامل له وفعل يختص به وفيها للإنسان منافع. (ص، رك، ۲۷۱، ٤٤)

دائرة الزمهرير

من تحتها (دائرة الأثير) دائرة الزمهرير وكيفيتها
 كريّة لونها أزرق وتحمر وحدوثها من الهواء
 والبخارات الصاعدة من الأرض، فإذا وصلت
 إلى سطح كرة الأثير تعذّر عليها نفوذها فوقفت

مرتبة تحتها. منها ينبت إلى العالم ما يحدث في الشناء من البرد والأمطار والثلوج وما شاكل ذلك إذا بعدت الشمس وضعف فعل دائرة الأثير واستولت على الكواكب النارية في اليس، وفعلها البرد والرطوية ووصول قرّتها يكون بوصول القمر ويزيد بزيادته وينقص بخصانه. (ص، ر٤، ٢٦٨ ٣٢)

دائرة شمسية

- الشمس تتحرّك حركة معتدلة ضدَّ حركة الكل على منطقة البروج ويسمَّى الدائرة الشمسية. (صى، أي، ٢،٢)

دائرة عالم الإنسان

الدائرة المرتبة فوق هذه الدوائر (المعادن والنبات والحيوان)، التي هي لها كالفلك المحيط بالأفلاك، دائرة عالم الإنسان إذ كان المتحكم فيها كلها. فأول هذه الدائرة آدم وآخرها صاحب الدور الجديد في القران المستأنف. (ص، ر٤، ٢٧١،٨)

دالرة عظمى

- الكرة مجسم يحيط به سطح واحد في داخله نقطة هي المركز، كل المخطوط المخرجة منها إليه متساوية، وقطرها هو العار بمركزها كما في الدائرة؛ والمحور هو القطر الدائرة عليه الكرة وطرفاه القطبان؛ والدائرة المعظمي هي المارة على مركزها عند فرض قطعها إياها. (صي، زف، ٤٦، ١٤)

داثرة الماء

دون دائرة الهواء دائرة الماء وهي مستديرة
 حائطة بالأرض والهواء حائط بها. فما ينشفه
 الهواء ويصمد به ويمرج معه بالبخارات

الصاعدة مع لطائف الأمهات حتى يتممل بدائرة الزمهرير ويسخن بحرارة الأثير وتشرق الشمس عليه مع شعاعات الكواكب، فيصير مطرًا وغيثًا يغاث به أهل الأرض ويصير حلوًا طيبًّا سائغًا للة للشاربين. (ص، ر٤، ٢٦٩، ١٥)

داثرة المجزة

 دائرة المجرّة ومنطقة البروج منحرفتان عن المدارات المترازية متقاطعتان ونصف كل واحد منهما أبدًا ظاهر. (صي، ظه، ١٠٤)

دائرة المعادن

أول ما بدأ في باطن الأرض وتحرّك بالكون،
 الممادن وهي دائرة كانت ذات قوة كامنة كثيفة وثقيلة. منها صلبة ورخوة ذات ألوان وأصباغ وزيادة ونقصان، ومنها ما يقبل الصورة وينماق للفعل، ولكل شكل منها فعل بختص به وقوة توجد فيه. (ص، ر٤، ٢٧٠، ١٨)

دائرة معدّل النهار

إن الكوكب الذي يدور على مدار أقرب إلى الشمال يمكث فوق الأرض أكثر من الذي يدور على مدار أبعد وتحت الأرض أقل. والمتوسط من المدارات هو الذي يتساوى زماناه ويسمّى دائرة معدّل النهار وباليونانية (السمازينوس). واللذان بُعداهما عن جنبتي معدّل النهار بُعد واحد فأقسامهما متساوية على البادل، أعني الظاهر من كل واحد منهما يساوي الخفي من البادل أرمنة قطع أقسامها. (صي، ظه، ٣)

- أظهر الدوائر العظمى منطقة المحركة الأولى، أعني حركة الكل اليومية ويسمّى فلك معدّل النهار ودائرة معدّل النهار؛ وقد يطلقون إسم

الفلك على منطقته تجوزًا؛ وستيت معدّل النهار لتعادل الليل والنهار في جميع البقاع عند كون الشمس عليها، ويسمّى قطباها قطبي الحركة الأولى أحدهما شمالي والأخر جنوبي، وأجزاؤها أزمان لأن الزمان يتقدّر أولًا بحركتها. (صى، ته، ١٣١، ٨)

دائرة معلومة القدر

الدائرة المعلومة القدر هي التي قطرها معلوم،
 والمعلومة المقدر والوضع هي التي مركزها
 معلوم الوضع ونصف قطرها معلوم. (صي،
 مع، ٢، ١١)

دائرة الملك والعز

- دائرة الناموس الإلهي وأشخاصها القائمون بأمور النواميس وما أنزل إليهم من ربهم، ومثلها في عالم الإنسان مثل الفلك المحيط وكراكبه وما ينحط إليها من السعادات في الليين والدنيا مثل ما يتصل بالعالم كله من فيضان الكواكب الثابتة من الحيوان والسعادات وإشراق النور والضياء. وهذه الدائرة في عالم الإنسان بمنزلة دائرة الشمس في عالم الانسان بمنزلة دائرة الشمس في عالم والسموات، ويقترن بها دائرة الملك والعز والسطان وهي حاوية لجميع ما دونها من والسوالم، وبهم يتصل منها العوالم، وبهم يتصل منها العلم والحكمة والإخبار بما كان ويكون. (ص، ر٤،

دائرة الناموس الإلهي

دائرة الناموس الإلهي وأشخاصها القائمون
 بأمور النواميس وما أنزل إليهم من ربهم،
 ومثلها في عالم الإنسان مثل الفلك المحيط

وكراكبه وما يتحط إليها من السعادات في اللين والدنيا مثل ما يقصل بالعالم كله من فيضان الكواكب الثابتة من الحيوان والسعادات والسواق النور والضياء. وهذه المداترة في عالم الإنسان بمنزلة دائرة الشمس في عالم السموات، ويقترن بها دائرة الملك والعز والسلطان وهي حاوية لجميع ما دونها من الدوائر في عالم الإنسان محيطة بما دونها من الموالم، وبهم يقصل منها العلم والحكمة والإخبار بما كان ويكون. (ص، ر٤،

دافرة النبات

الدائرة التي فوقها (دائرة المعادن) التالية لها
 دائرة النبات، وهي مرتفعة عن الأرض بعد
 كونها مرتفعة نحو المحيط قابلة لما ينزل
 عليها، وفعلها الغذاء للحيوان وهي الواسطة
 بينه وبين الأرض بعا يتناوله من ثمارها وحبوبها
 وبعا يتضع به منها فيما يصدر إليه عنها. (ص،
 ر٤، ٢٧٠، ٢٧٠)

دائرة نصف النهار

- دائرة نصف النهار وهي الفاصلة بين النصف الشرقي والنصف الغربي من الفلك، بل الصاعد والهابط بقياس الحركة الأولى، وهي المارة بقطبي الأفق وقطبي معدّل النهار و وتقوم على الأفق وعلى معدّل النهار على زوايا قائمة، وتنصف القطع الظاهرة والخفية من المدارات اليومية، والمدارات الظاهرة والخفية أيضًا بأسرها. (صي، ته، ١٣٤)

دائرة الهؤاء

- من تحت (دائرة الزمهرير) دائرة الهواء وكيفيتها

مستديرة معتزجة ولونها اسما نجوني وهو لون السماء وتبيض بإشراق الشمس والقمر والقمر والكواكب عليه. تضيء بالنهار وتظلم بالليل وهي مهياة لقبول الأنوار وتضيء بحسب قواها فها ووصولها إليها وإشراقها عليها. وفعل هذه المدارة أن المالم تقذية الأجسام وحفظها على اصنواء النظام وترويح الحرارة الغريزية والنفس وحفظ القوة والحركة وطيبة العيش ولذة الحياة. (ص، و٤، ٢٦٩،٢)

داحس

- الداحس ورم يأخذ في الأظفار ويظهر عليها شديد الضربان. (أخ، م، ١٨٦، ٩)
- الداحس ورم حار خراجي يعرض في جانب الظفر، وهو صعب شديد الإيلام. وقد يتقرّح ويؤدّي إلى التأكّل، وربّما سال من متقرّحه مدّة رقيقة منتنة، ويكون في ذلك خطر للأصبع، وكثيرًا ما تحدث الحمّى. (س، ق٣، ٢٢٥٥، ٣)

دار فلفل

 فلفلمویه هو أصل الفلفل، والدار فلفل ثمرته أول ما یطلع. (أخ، م، ۱۹۳، ۱۷)

دبران

- "الدّبَران" وهو كوكب أحمر منير يتلو الثريا.
ويسمّى "تابع النجم"، و"تالي النجم"
وباستدباره الثريًا سمّي دبرانًا، ويسمّى أيضًا
"المجدّح"، والمجدح هو الذي ذكر في
الحديث: "لو أن الله حبس القطرَ عن الناس
سبع سنين ثم أرسله، أصبحت طائفة به
كافرين، يقولون: مُطرنا بنوم الميجدح"،
(دي، نو، ٣٧، ٥)

دبيلة

المدّبران وهو كوكب أحمر نيّر ويسمّى دبرانًا لأنه
 استدبر الثريًا وهو على عين الثور الجنوبيّة.
 (بي، آ، ٣٤٢، ١٣)

دبق

- الدبق يُجمع من شجر البلوط والتفاح والكمثري وغيره. (أخ، م، ١٩٣، ١)

دبيلات

- الأكثر من الدبيلات تجري منها ثلاثة أشياء: منها ما يجري منها كالأردهالج، والثاني الشحمي، والثالث العسلي. (رز، حط١٢، ١٣،٤٧)

- الدبيلات ثلاثة أصناف: فالتي تخرج رطوبات عسلية رقيقة قد يمكن أن يتحلّل ولا تعالج بالمحديد. وأما التي في جوفها شيء كالعصيدة فإنه يستعمل فيها علاجان أعني التحليل والبط على قدر ما يكون غلظ ما يحويه وذلك أن منها ما يمكن أن يتحلّل ومنها ما لا يتحلّل. وأما التي تحوي شيئًا من الشحم فإنه غير ممكن تحلله لكن يعالج بالبط، وما يحلّ الخنازير يحلّ الدبيلة العسلية، ويخشها أن نكمد أولا بشيء حاز يابس ثم تضمد بزيب منزوع العجم فإنه يحلّل ما فيه. (رز، حط١١، ١٧)

- من الأورام الردينة المنسوبة إلى غلظ الأخلاط المخارجة عن الطبع الأورام المسمّاة دبيلات، وهذه الأورام توجد محتوية على مادة شبيهة بالمحمّاة، أو الزبل، أو عكر الزبت، أو الطين، أو المفحم، وهذه الأورام أكثر ذلك إنما هي مركّبة من الخلطين الأسود والبلغم. (ش، كط، ١٠١،١٠١)

.. - أما الدُّبيلة . . . فهي قرحة رديَّة غاثرة في الملتحم. (رز، حط٢، ٩٤، ١٤)

- علامة الدبيلة في المعدة حتى وحرارة وعطش وغشى ولهيب. فإذا تمكّنت وأزمنت نحف الجسم وغارت العينان وانحلّت الطبيعة وقلّ البول وجسّت المعدة، وإذا غمزتها بأصبعك لم ينفذ ويكثر الاختلاف والقيء. (رز، حطه،
- الدبيلة: إن جُمعت في الكلى مدّة فإنه يعرض وجع في القطن ونتو فيما دون الشراسيف، وإذا نام على جنب أحسّ بثقل معلّق، ويتبع ذلك حمّى مختلطة ونافض ويكون بوله ناريًّا، فإذا انفجرت المدّة سكنت الحمّى والنافض البتّة، ثم تعلم حال القرحة من جودة المدة بياضها وترسّطها في الغلظ والرقة ولا تكون منتة. (رز، حط ١٠٠، ٣٥)
- الدبيلة تكون عند انطباق ورم حار عظيم في مقداره فيكون فتحه إذا نضج كأنه في جراب، والآخر لا يتقدّمه ورم حار لكن رطوبة ليست بحارة تنصب إلى بعض المواضع وتوسّع لغضها مكاناً لكثرتها وتمديدها، وتكتسب بطول مكثها عفونة، وتوجد فيها أشباء بديعة كالشعر والخزف والأظفار وضروب الطين والدردى وعكر الزيت، وربما كان لها ريح منكرة جداً. (رز، حطا۲، ۷۰٤۷)
- توجد في الخرّاجات أشباء عجيبة متفنّة، . . . وهذه الأشياء التي تكون فيها هذه الأشياء البديعة تُخصّ بإسم المسلعة وأكثرها يجري في غشاء يخصّ بمنزلة الكيس، وأما الآخر فيُخصّ بإسم الدبيلة ويكون ما في جوفه ضروبًا من المدّة مختلفة اللون والقوام، وقد يوجد فيها

شيء مثل اللحوم ومثل الحساء ومثل العصيلة. (رز، حط١٢، ٢٠، ٢٠)

- أنا (جالينوس) لا أسمّي دبيلة إلا الني لا تجمع منّة بل تكون فيه أخلاط أخر، فأما الثاني فأسمّيه خرّائجًا ولا شخ في الأسماء. (رز، حط11، ٦١، ١٦)

 أهرن (قال): الدبيلة قد تعرض من الخرز في المعدة، وأكثر ما تتولد من فساد الهضم في بعض أعضاء الجسد فتجتمع فيه أولاً ثم يصير دبيلة إذا عفن. (رز، حط11، ٢٦، ١٣)

الدبيلة نوعان: إما ررم حارً عظيم يتقيّح، وإما بلا ورم حارً بل خرّاج بلا وجع ولا ضربان. قال: وإذا كانت الدبيلة في عضو رئيس كان معها حمّى وأكثرها بالليل وقشعريرات على غير نظام ولا ترتيب حتى إذا استحكمت المدة سكن الوجع وصار شبيهًا بالحكّة وسكن الوجع مثل سكون العضو قد خدر، ويصير له رأس وينجذب إن كان ظاهرًا وكان يريد أن يتغجّر إلى خارج. (رز، حط١٢، ٢٩)

- الدبيلة تكون من الإكثار من الطعام والشراب خاصة، ومن حبس الرجيع والبول، ومن الغم والنوم الكثير أو تعب شديد أو ركوب دابّة خشنة جدًّا. ومواضعها الخاصة بها أربعة: الثنة والسرّة والمعدة والأضلاع. (رز، حط11، ٧٧، ٤)

 جورجس قال: تكون الدبيلة من الحزن الشديد ومن التخم المتنابعة. (رز، حط۱۲، ۱۰٦، ۳)
 أفلوقن قال: الدبيلة تكون من أخلاط وتجتمع

أهلوقن قال: الدبيلة تكون من أخلاط وتجتمع وتفترق بين مواضع من الجلد متصلة، وقد تحدث عن الفلامونيات، وقد تحدث عن جوهر ريحي يفرق بين طبقات اللحم ثم يحدث فيها على طول الأيام في ذلك الفضاء رطوبة

نصير دبيلة. وإذا حصلت هذه الرطوبة في هذه الأفضية تولّدت عنها استحالات مختلفة كثيرة حتى أنه يوجد فيها مثل الحجارة والخشب واللحم واللعين والدردى. (رز، حط١٢)

دحرجة

 الدحرجة قد تكون عن سببين خارجين جاذب ودافع، وقد تكون عن ميل طبيعي مع دفع أو جذب قسري؛ وأما الذي يكون مع مفارقة المتحرّك مثل المرمي والمقذوف والمدحرج ففيه مذاهب وآراء. (بغ، مع، ١١٢، ٩)

دخان

- الهواء أيضًا فهو طبقات: طبقة بخارية، وطبقة هواء صرف، وطبقة دخانية. وذلك لأن البخار، وإن صعد في الهواء صعودًا، فإنه إنما يصعد إلى حدِّ ما. وأما الدخان فيجاوزه ويعلوه؛ لأنه أخف حركة وأقوى نفوذًا لشدّة الحرارة فيه. وأعني بالبخار ما يتصمد من الرطب، من حيث هو رطب، وأعني بالدخان ما يتصمد عن اليابس من حيث هو يابس. (س، شف، ٢٠٤٤)

- إن اللهيب كما يقول أرسطو هو دخان مشتمل، والدخان إنما هو من الهواء والأرض. (ش، كف، ١١٦، ٩)

دخن

- الدخن: بارد، يابس، عاقل للبطن، قليل الغذاء. (ش، كط، ٢٥٣، ٤)

درّ

 أما الدرّ . . . خاصّبته فإنه ينفع في خفقان القلب من الخوف والجزع الذي يكون من مرّة

السوداء لأنه بطرّي دم القلب ويدخل في أدوية العين ويشدّ أعصاب العين. وإن حُكّ وطُلي به بياض البرص أذهبه، وإن شقي ذلك الماء من كان به صرع أسكنه. (ص، ر۲، ۱۰۱)

دراقن ثالاسيوس

- دُرَاقُن ثالاشيُوس: هو إسم التَّنين البحري. (بط، أف، ١٦٠،٢)

درج

- نعت الدرج. يُتخذ من طين البواتق للتخليص، ويُجعل فيه ما يُراد تخليصه عليه، ويؤخذ وصله من جسد ممه تفرشه صفائح سافا منه وسافا من الدواء، ويطبق عليه ويؤخذ وصله ويوقد عليه فإنه يتخلّص من أخلاطه. (رز، أس، ۲۱، ۱۸)

- سُمِّيت أقسام منطقة البروج درجًا لأن الشمس بالمسير فيها تتصاعد نصف النهار إلى سمت الرأس تتحدر منه، وأقسام مدارات العروض كذلك بسبب النشابه. ثم سُمِّيت أقسام ما سوى ذلك من الدواتر عظمت أم صغرت أجزاء بإطلاق، فأما فلك البروج فإنه إسم ولا مشاحة في الأسماء بعد تقليم النعريف للمواضعة بوقعة بعض أهل الصناعة على منطقة الحركة الثانية بعضهم على كرة الشمس وبوقعة بعضهم على كرة الكواكب الثانية. (بي، قم١، ٥٩، ٧)

درجة

- إعلم أن محيط الدائرة يجزون (المنجمون) بثلاثمائة وستين قسمًا متساوية، ويسمّون كل قسم درجة، وكل ثلاثين درجة من دائرة البروج تسمّى برجًا، وهكذا في الدوائر التي في مفهومها حركة تجوزًا سوى معدّل النهار،

فيكون كل إثني عشر برجًا دورًا، ويقسمون كل درجة بستين قسمًا متساوية، يسمّون الدقائق وكل دقيقة بستين ثانية، وكل ثانية بستين ثالثة، وكل ثالثة بستين رابعة، وهكذا إلى ما لا نهاية له. (كش، مع، ١٠٣،١٠٣)

درجة طلوع الكواكب

- درجة طلوع الكواكب هي ما يطلع معها من فلك البروج، ودرجة ممرّه هي ما يمرّ من البروج بدائرة نصف النهار مع مرور الكوكب بها؛ فمتى كان الكوكب على إحدى نقطتى الانقلابين أو لا يكون له عرض، فدرجة ممرَّه موضعه منه؛ ومتى كان على غيرهما وله عرض، فدرجة ممرّه غير درجته وما بينهما يقال له اختلاف الممرّ. فإن كان شمالي العرض، وفيما بين نقطتي الانقلابين وإلى نصف النهار بمد درجته وقبلها ١ إن كان جنوبية ، وإن كان في النصف الآخر فعلى الخلاف؛ لأن قطب البروج الشمالي يكون شرقيًا عند كون النصف الأول على نصف النهار، فيكون الدائرة المارّة به وبدرجة الكوكب مائلة إلى المغرب وينتهي إلى الكوكب الشمالي العرض أولًا، ثم إلى درجته. فيكون الكوكب أبعد من درجته عن نصف النهار، فيصل إليه بعدها وقبلها إن كان جنوبي العرض. وعلى عكس ذلك في النصف الآخر، فيكون القطب الشمالي غربيًا عن نصف النهار. (صي، زف، ١٣٠، ٢)

درجة طلوع الكواكب وغرويها

 درجة طلوع الكواكب وغروبها: إذا أردنا أن نعرف الدرجة التي تطلع معها الكوكب ذو العرض والتي تغرب معها، استخرجنا تعديل نهار الكوكب ومطالع معرة على وسط السماء

في خط الاستواء. فإن كان بُعده عن معدّل النهار شماليًا نقصنا تمديل نهاره من مطالع درجة معرّه، وإن كان بُعده جنوبيًا زدنا تعليل نهاره على مطالع درجة معرّه فيحصل بعد الزيادة أو النقصان مطالع درجة طلوحه في البلد الدرجة التي تغرب معه فإنّا نعكس لها ما ذكرنا الدرجة التي تغرب معه فإنّا نعكس لها ما ذكرنا كان بُعده عن معدّل النهار شماليًا وننقصه منها إن كان جنوبيًا فتحصل مغارب درجة غروبه في البلد، ونزيد عليها مائة وثمانين درجة ونقوّس المبلغ في مطالع البلد، ثم ننقص من درج السواء التي تخرج من التقويس ما كنّا زدنا وهو المائة وثمانون جزوًا فتبقى درجة الغروب. (بي، مائة وثمانون جزوًا فتبقى درجة الغروب. (بي،

- أما درجة الطلوع والغروب، فإن كان الكوكب شمالي العرض وعرض البلد من الميل الكلي، فإنه يطلع قبل درجته ويغرب بعدها. وإن كان جنوبي العرض، فعلى العكس من ذلك؛ لأن دائرة العرض تتهي إلى الكوكب على الأفق قبل اللرجة على الأفق، والكوكب بعد تحت الأفق. وإن كان العرض أقل منه، وكان القطب الشمالي للبروج فوق الأرض، فكما ذكرنا. وإن كان على الأفق، فدرجة طلوعه موضعه من البروج. وإن كان القطب تحت الأرض فيطلع بعد درجته إن كان شمالي العرض، وقبلها إن كان جنوبيه، وكذلك درجة الغروب. (صي، كان جنوبيه، وكذلك درجة الغروب. (صي،

درّس

 درّس: هو شجر البلوط على اختلافه. وتحت ترجمته ذكر دياسقوريدوس الشّاه بلّوط وسمّاه

قسطانيا وهو القسطل. وذكر البلّوط الفاضل جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ٣،١٤٤)

دروز الرأس

 دروز الرأس خمسة دروز: ثلاثة منها حقيقية، أعنى بذلك أنها دروز حقيقية، وذلك أن الدروز إنما تحدث من مداخلة كل واحد من العظمين في الآخر في مواضع كثيرة حتى تكون كمنشارين أدخلت زوائد كل واحد منهما في حفر الآخر وكأنها أصابع قصار أدخلت كل أصبع بين أصبعين مما يقابلها. وهذه الدروز كذلك. وسُمِّيت دروزًا تشبيهًا لها بدرز الخياطة. لكنها تخالف تركيب المنشارين والأصابع، بأن المنشارين زوائدهما تأخذ من عرض كبير إلى دقة، والأصابع عرضها كلها متساوية، وزوائد هذه الدروز ليست كذلك، بل أطرافها أكثر عرضًا من قواعدها. وذلك ليكون التركيب أقوى وأحكم، ولتكون مسافة الخلل أطول فتكون منافس البخار الذي يحتاج أن يتحلَّل منه أكثر. (نف، شق، ٥٩ ٨)

دساتين العود

- أسامي دساتين العود تُنسب إلى الأصابع التي توضع عليها. فأوّلها دستان السبّابة ويشدّ عند تسع الوتر وقد يشدّ فوقه دستان أيضًا يسمّى الزائد. ثم يلي دستان السبّابة دستان الوسطى. وقد يوضع أوضمًا مختلفة. فأوّلها يسمّى دستان الوسطى القديمة. والثاني يسمّى دستان وسطى القرس. والثالث يسمّى دستان وسطى زلزل وزلزل هذا هو أول من شدّ هذا الدستان، وإليه تُنسب بركة زلزل ببغداد. فأما الوسطى القديمة فشدّ دستانها على قريب من الربع ممّا بين قشد دستانها على قريب من الربع ممّا بين

دستان السبّابة ودستان البنصر ودستان وسطى الفرس على النصف فيما بينهما على التقريب ودستان وسطى زلزل على ثلاثة أرباع ما بينهما إلى ما يلي البنصر بالتقريب. (أخ، م، 12، ۲2۲)

دفائن الأرض

 الدفائن الباقية تحت الأرض ضأتمة في بطن الأرض تكون في الأغلب لطبقتين من الناس شديدتي التباين متباعدتين في الطوفين الأقصيين وهما أهل السلطة وأهل المسكنة. (بي، ج، (۱۰،۲۷)

دفع

- اللغم والجذب ضرورة، إنما يلزمان حركة المتحرّك عن محرّك خارج عنه، وكذلك الحمل. وأما وجود المحرّك مغايرًا للمتحرّك، فإنه يلزم عنه، إن كان له مقاوم، التغالب ضرورة، لأنه يكون متقابلان وموضوع واحد، فإن المقابل لا يحمل مقابله. فإنه متى ورد حارّ على بارد، وغلب البارد، فليس يغلب على أن يقلب البرد حرًّا، فإن الفعل لا يتحرّك، وإنما يتحرّك، وإنما يتحرّك، وإنما يتحرّك، وإنما يتحرّك،

دقسيطس

- دَفَّتَيْطُس: وفي بعض النِّسخ فَكَيْكُس، وهو النِّخل، وذكره جالينوس في المقالة الثَّامنة. (بط، أف، ١٤٥، ٢)

دقيق الحنطة

- دقيق الحنطة مخالف في أفعاله لدقيق الشمير، وذلك أن دقيق الحنطة يقبع، لأنه معتدل الحرارة، وهو أرطب من دقيق الشمير، وله مع هذا لزوجة. ودقيق الشمير يحلّل، ولا يقبع.

والسبب في تحليله: ما فيه من قرة الجلاء التي تفتح بها المسام، وما له من التجفيف الذي تفنى به المادة. والسبب في أنه لا يقيع أنه بارد، وأنه مجفّف، وأنه ليس له لزوجة دقيق الحنطة. (جا، ش، ١٩٥٨، ١)

دقيق الشعير

- دقيق الحنطة مخالف في أفعاله لدقيق الشعير، وذلك أن دقيق الحنطة يقيح، لأنه معتدل الحرارة، وهو أرطب من دقيق الشعير، وله مع هذا لزوجة. ودقيق الشمير يحلّل، ولا يقيح، والسبب في تحليله: ما فيه من قوة الجلاء التي تفتح بها المسام، وما له من التجفيف الذي تفنى به المادة. والسبب في أنه لا يقيح أنه بارد، وأنه مجقّف، وأنه ليس له لزوجة دقيق الحنطة. (جا، ش، 204، ٣)

دقيق الكرسنة

دقيق الكرسنة مع العسل يلين الأورام الصلبة
 في الثدي. (رز، حطلا، ۱۲، ۳)

دقيقة

- إعلم أن محيط الدائرة يجزون (المنجمون)
بثلاثماثة وستين قسمًا متساوية، ويسمّون كل
قسم درجة، وكل ثلاثين درجة من دائرة البروج
تسمّى برجّا، وهكذا في الدوائر التي في
مفهومها حركة تجوزًا سوى معدّل النهار،
فيكون كل إثني عشر برجًا دورًا، ويقسمون كل
درجة بستين قسمًا متساوية، يسمّون الدقائق
وكل دقيقة بستين ثانية، وكل ثانية بستين ثالثة،
وكل ثالثة بستين رابعة، وهكذا إلى ما لا نهاية
له. (كش، مح، ١٠٣، ١٣)

دقيلس

- دَقَيْلُس: وفي بعض النَّسخ فَتَيْقُس، وهو الكُفُرَّى، ويقال كافور وكافر، وسمّي بذلك لأنه كفر الوليع أي غطّاه وستره، وهو المُجُفُرَّى. (بط، أف، ١٤٦، ١)

دكدكة

 الدكادك من أثر القدح أيضًا، لأنّ الدكدكة إنما تحدث من الصوت. فإنّ المواضع التي لا مردً لها يخرقها الصوت أكثر وينحصر فيها، فعنى ردّها رادً من شيء من الأجسام قلعته وذهبت به. وأقواه الرياح والرعود على تقلّعها من أماكنها وتزيّلها عن مواطنها، وهي الدكادك. (جع، مر، ٢٥))

دلائل

أجناس الدلائل هي: ثلاثة أجناس منها ما يدلّ
 على الصحة، ومنها ما يدلّ على المرض، ومنه
 ما يدلّ على المحال التي ليست بصحة ولا
 مرض. (حن، ط، ٦٣)

- أصناف الدلائل التي تدلّ على أمراض الأعضاء المتشابهة الأجزاء صنفان: إن منها ما هي عرضية أي الدلائل الجوهرية الحرارة والبرودة والرطوبة والبوسة. (حن، ط، ٢٠٦٤)

دلالل البراز

- دلائل البراز: البراز قد يستدل من كميته بأن يُنظر أنه أقل من المطعوم، أو أكثر، أو مساو. ومن المعلوم أن زيادته بسبب أخلاط كثيرة، وقلّته لقلّتها أو لاحتباس كثير منه في الأعور والقولون أو اللفائف، وذلك من مقدّمات القولنج، ويدل على ضعف القوّة الدافعة. وقد

يستدلً من قوامه فيجلٌ الرطب منه أما على سدد، وأما على سوه هضم، وقد يدلٌ على ضعف من الجداول فلا تمنص الرطوبة، وقد يكون لنزلات من الرأس أو لتناول شيء مرطب للبراز. وأما اللزوجة من الرطب فقد تدلٌ على اللذوبان وذلك يكون مع نتن، وقد تدلّ على كثرة أخلاط رديئة لزجة وذلك لا يكون مع فضل نتن، وقد تدلّ على أغلية لزجة تتوولت غير قليلة مع حرارة قوية في المزاج لم يجد بينهما الهضم. (س، ق١، ١٩١، ١٥)

دلائل جوهرية

أصناف الدلائل الجوهرية أربعة: ...
 الصيغة، والمقدار، والعدد، والوضع.
 (حن، ط، ٢٥، ٥)

دلائل الحصى في الكلى

- دلائل الحصى في الكلى: وجع لازم مرتكز لا يبرح، وبول بورقية رملية وتألم إحدى الخصيتين، وتخذّر إحدى الفخذين وهو بحداء الكلية العليلة وأعراض تشبه أعراض القولنج. (رز، حط ١٠١، ١٠١)

دلائل الحمى البلغمية

- دلائل الحتى البلغية: الأعراض الخاصة بهذه الحتى إنما تبتلئ ببرد في الأطراف ويطول زمان البرد فيها، وهو زمن ابتداء النوية، وعندما تريد الحرارة أن تظهر فيها يعود البرد فيغلبها، ولهذا تكون مدة النوبة في هذه الحتى نحوًا من ثمانية عشرة ساعة، والحرارة في هذه الحتى تكون غير لدّاعة ولا هاتبة، وليس تظهر إلا بعد لبث اليد على البدن مدة ما، والنبض في هذه الحتى يكون أصغر منه في

دلائل العاشق

- قال أرسطوطاليس أيضًا: إنّ دلائل العاشق أن يكون اللون منه أبيض، وتكون عيناه كثيرة الشحم، ويكون الأنف منه مخروطًا، وعيناه تدمعان دائمًا. ومن كان كذلك فهو محبّ للنساء مولّد للإناث، ونجده في أخلاقه رحيمًا ليس بجيّد الحفظ ضابطًا لنفسه حارًا. (بخ، ط، ٣٧، ٣)

دلائل عرضية

- أصناف الدلائل العرضية أربعة: الحسن والقبح. والفعل المستكمل، والمارق. (حن، ط، ١٥، ٨)

دلائل العشق

- قال إسحق بن حنين في كنّاشه: العشق يعرض من بعض العلل التي تتولَّد في الرأس وهو فِكُرُ ۗ وشَهْوَةً، والفكر والشهوة من أوجاع النفس وحركة مُتعِبَة تُقلِق بالدماغ وتُؤذي الفكرة. من أدلَّة العشق أن تكون عين من كان به خائرة وأجفانه ثقيلة ولا تجده يمكنه البكاء ولا تكون مجسّته من المجسّات المعروفة، وتجد نيض عروقه نبضًا شديدًا لا يوجد فيه انبساط النبض الطبيعيّ ولا تُحفّظُ كمّيته ولا سيّما عند ذكره من يُحِبُّ أو سماعه ذكره أو معاينته فجأةً. والذي ينبغى للطبيب الحكيم أن يعالج من عرض له ذلك أن يأمره بدخول الحمام، وشرب الشراب، والنظر إلى الشياء المعجبة الملهية، واستماء السماع الحسن. ويحتال لتخويفه وتهييبه وإلقاء المكروه بينه وبين أهل طبقته ليشتغل عقله بذلك وفكره عمّا يفكّر فيه. (بخ، d. 75, 7)

حتى الصفراء، وأشدّ تفاوتًا في الأزمنة الأربعة من أزمان النوبة الجزئية. ويكون البول في هذه الحدّ - إما رققًا أرض أو شدًا كارتار وإن

المحتى إما رقيقًا أبيض أو تخينًا كدرًا، وإن كانت الحرارة المفونية الشديدة، وكان البلغم ليس بخالص ربما حمرته. وأطراف هؤلاء وأجفانهم تكون رهلة، والأكثر ممن تصيبه هله الملّة يكون فم المعدة منه باردًا وإن تقيًا يتقيًا بلغمًا، وهذه الحتى تنوب وردًا، لكن ليس ذلك علامة خاصة. (ش، كط، ١٨٤، ١٦)

دلالل حمّى الربع

- دلائل حتى الربع: وهذه الحتى تبندئ بنافض شديد، تصطك به الأسنان، ويحسّ الإنسان فيه كأن جسمه يرمى بالبرد، وذلك لموضع برد هذا الخلط، والنبض أيضًا يكون في هذه الحمّى بطيئًا صغيرًا متفاوتًا أكثر مما هو في حتى البلغم، وذلك في أول النوبة. قالوا (الأطباء): وهو في حين صعود النوبة أعظم منه في حمّى البلغم، لأن الحرارة في هذه الحمّي تظهر أشدً. وأما البول فإنه يظهر فيها بألوان شتّى فمرّة أبيض رقيقًا يضرب إلى الخضرة، ومرّة غليظًا أسود، وأحمر، وأكثر ما تعتري هذه الحثى أثر حمّيات أخر. ومدّة هذه الحمّي طويلة، وأما دورها في النائبة منها، فتريح يومين، وتأخذ في الثالث، وهذا كأنه علامة خاصة بهذه الحمّى، إذ لا يتصوّر مثل هذا الدور في غيرها من الحبيات كانت بسيطة أو مركّبة. وأصحاب هذه الحمّي يكونون في الأكثر مطحولين، وقد يستظهر على هذه الدلائل بالتدبير المناسب، والهواء المناسب، والسن، والمزاج. (ش، كط، ١٨٥، ٩)

دلائل الغضوب

 إن دلائل الغضوب أن تكون القامة متتصبة وأضلاعه عراضًا ونفسه باشة ولونه أصفر،
 وأكتافه متفرقة عظيمة عريضة وأطرافه قوية عظيمة ويكون الصدر منه والعانة أزعرين.
 (بخ، ط، ٣٦،٣٦)

دلائل القيء

- دلائل التيء: ... من علامات ذلك دوار وثقل في الصدغين وطنين وصمم يحدث ذلك كله دفعة، وقد قارنه أو تقدّمه بزمان يسير ضيق نفس ووجع في العنق وتمدّد المراق والشراسيف إلى فوق من غير وجع واشتمال الرأس. واعلم أنه يشتدّ المرض والأعراض ليدّ لأن الطبيعة تشتغل فيه بإنضاج المادة وغير ذلك عن كل شيء. (س، ق٣، ١٨٥٧)

دلائل المزاج البارد

- أما دلائل المزاج البارد الغير الطبيعي، فقلة هضم وقلة عطش واسترخاء مفاصل وكثرة حميات بلغمية وتأذّ بالنزلات؛ ويتناول المبردات وتشفّ بتناول ما يسخن ورداءة حال في الشناء. (س، ق١، ١٥٩، ٢٥)

دلائل المزاج الرطب

 أما دلائل (المزاج) الرطب الغير الطبيعي فمناسبة لدلائل البرودة. وتكون مع ترمَّل وسيلان لعاب ومخاط، وانطلاق طبيعة وسوء هضم، وتأذَّ بتناول ما هو رطب وكثرة نوم وتهيِّج أجفان. (س، ق١، ١٥٩، ٢٧)

دلائل المزاج اليبس

- أما دلائل (المزاج) البيس الغير الطبيعي فتقشّف وسهر ونحول عارض، وتأذُّ بتناول ما فيه من

يبس وسوء حال في الخريف، وتشف بما يرطب وانتشاف في الحال للماء الحار والمدهن اللطيف وشدّة قبول لهما. فاعلم هذه الجملة. (س، ق١، ١٥٩ / ٢٩)

دلائل الوجع

- أما دلائل الوجع فهي تنحصر في جنسين. وذلك أن الوجع فهي تنحصر في جنسين. إما أن يدل بموضعه فإنه مثلًا إن كان عن اليمين فهو في الكبد، وإن كان في اليمار فهو في الطحال. وقد يدل بنوعه على سببه . . . إن كان ثقيلًا دلّ على ورم في عضو غير حسّاس أو باطل حسّه، والممدّد يدل على مادة كثيرة واللذّاع على مادة حادة. (س، ق١، ماد) ١٥٤، ١٥٤

دلائل اثورم

- أما دلائل الورم فمن ثلاثة أوجه: إما من جوهره كالحمرة على الصفواء والمعلب على السوداء، وإما من موضعه كالذي يكون في اليمين فيدل مثلًا على أنه عند الكبد، أو في اليسار فيدل على أنه في ناحية الطحال، وإما بشكله فإنه إن كان عند اليمين وكان هلاليًّا دل على أنه في نفس الكبد، وإن كان مطاولًا دل على أنه في المضلة التي فوقها. وأما دلائل الوضع: فإما من المواضع، وإما من المشاركات. أما من المواضع فظاهر. وأما من المشاركات. أما من المواضع فظاهر. وأما الرضيع من المشاركات فكما يتسدل على ألم في من المشاركات فكما يتسدل على ألم في الزوج السادس من أزواج المصب الذي للمنت.

دلالة المجانسة

- إنّ مثل دلالة المجانسة الأنموذج، كالرجل

يُرِي صاحبَه بعضًا من الشيء ليدلُّ به على أنَّ الكلُّ من ذلك الشيء مشابه لهذا البعض. (جع، مر، ٤١٥،٤)

لب

 - دُلْب: الطبع: قشره وجوزه شديد البس، وهو بارد في الأولى وجوزه وقشره شديد التجفيف، وغبار ورقه رديء للحواس وغيرها مجفّف جدًا. الزينة: في قشره قوّة من الجلاء والتجفيف، وربما نفع من البرص. الأورام والبثور: ينفع ورقه من الأورام البلغمية، وأورام المفاصل والركبتين. (س، ق١٠ (٤٧٢)، ()

دلم اللسان

- دلع اللسان: قد يكون لأورامه العظيمة، وقد يكون عند الخوانيق، فتدلع الطبيعة، أو الإرادة اللسان ليتسع مجرى التنفس. (س، ق٢، ١٠٦٩، ١٥)

1113

الدلك: منه صلب فيشد، ومنه لين فيرخي، ومنه كثير فيهزل، ومنه معتدل فيخصب، وإذا ركب ذلك حدثت مزاوجات تسع. وأيضًا من الدلك ما هو خشن أي بخرق خشنة فيجلب اللم إلى الظاهر سريعًا، ومنه أملس أي بالكف أو يخرقة ليّنة فيجمع المم ويحسه في العضو. والغرض في الدلك تكثيف الأبدان المتخلخة، وتسليب الليّنة وخلخلة الكثيفة، وتليين الصلبة. ومن الدلك دلك الاستعداد وهو قبل الرياضة، ويبتدأ ليّنًا، ثم إذا كاد يقوم إلى الرياضة شدد، ومنه ذلك الاسترداد وهو بعد الرياضة، ويستدأ ليّنًا للسترداد وهو بعد الرياضة، ويستدأ ليّنًا المسترداد وهو بعد الرياضة، ويستدا الدياضة المستحد، ويستدا الدياضة.

والغرض فيه تحليل الفضول المحتبسة في العضل مما لم يستغرغ بالرياضة لبنعش فلا يحدث الإعياه. وهذا الدلك يجب أن يكون رقيقاً معتدلًا، وأحسنه ما كان بالدهن ولا يجب أن يحتمه على جساوة وصلابة وخشونة، فتجسو به الأعضاء، ويمنع في الصبيان عن النشق، وضرره في البالغين أقلّ. ولأن يقع في الدلك خطأ ماثل إلى الميلابة فهو أسلم من الخطأ الماثل إلى اللين، لأنّ التحليل الشديد أسهل تلافياً من إعداد البدن بالدلك اللين لقبول الفساد. على أنّ الدلك الصلب والخشن إذا أفرط فيه الصبيان منمهم النشق. (س، ق١، أوط فيه الصبيان منمهم النشق. (س، ق١،

دڻو

- إعلم أن الأسد بيت الشمس، والسرطان بيت القمر، والجوزاء والسنبلة بيتا عطارد، والثور والميزان بيتا الزهرة، والحمل والعقرب بيتا المريخ، والقوس والحوت بيتا المشتري، والجدي والدلو بيتا زُكل. (ص، ر١، ٨٧، ٥)

 (الدلو) بيت زُخل وليس فيه شرف ولا هبوط بل هو وبال الشمس. وهو برج هوائي ذكر ناري غربي ثابت شتوي دموي وله ثلاثة وجوه وخمسة حدود. (ص، ر١، ٩٠، ١٢)

- (الدلو) أخضر مصمّت كله إلّا خمس درجات من آخره فإنه مجوّف. (ص، ر٤، ٣٧٣، ٣)

دڻيل

العرض يستى عرضًا باعتبار ذاته أو بقباسه إلى
 المعروض له ويستى دليلًا باعتبار مطالعة
 الطبيب إياه وسلوكه منه إلى معرفة ماهية
 المرض. وقد يصير المرض سببًا لمرض آخر

كالقولنج للغشى أو للفالج أو الصرع، بل قد يصير العرض سببًا للعرض، كالوجع الشديد يصير سببًا للعرض، كالوجع وضعير سببًا للورم لانصباب المواد إلى موضع كالصداع العارض عن الحتى فإنه ربّما استقر واستحكم حتى يصير مرضًا. وقد يكون الشيء بالقياس إلى نفسه وإلى شيء قبله وإلى شيء فيله وإلى شيء فيله عرضًا وعرضًا وسببًا، مثل الحتى السلّية فإنها عرض لقرحة الرئة، ومرض في نفسها الحدت عن الحتى إذا استحكم فإنّه عرض للحتى، ومرض في نفسه وريّما جلب البرسام أو السرسام فصار ذلك سببًا للمرضين المذكورين. (س، ق١٠ ١٠١١)

دم

- إن الذي يوجد للخمر واللبن والدم بالجملة خلاف ما يوجد للزيت. وذلك أن الزيت لا يجمد من واحد من الأسباب التي تحدث الجمود، إذا كان مفردًا؛ وجميع هذه تجمد من البرد إذا غلظت بمنزلة سأثر الرطوبات الخالصة، وتغلظها الحرارة كما تغلظ الرطوبات المشوبة التي تغلب فيها الأرضية. وأما ما يوجد لواحدِ واحدِ منها خاصة، فهو أن ما يناله كل واحد من هذين الأثرين على جهةٍ خلاف الجهة التي يقال عليها الآخر، وذلك أن الخمر تغلظ من غير أن تجمد: إما من حرارة الشمس، وإما من الطبخ بمنزلة المنفح، وتجمد إذا غلظ ببرد الهواء بمنزلة الشراب العتبق. وأما اللبن فإنه إن كان مائيًا يخرج عن حدّ ما يغذو جملة إذا غلظ. وأما الدم فالمائي منه البارد مثل دم الإيل، ودم الثور يجمد من

غير أن يغلظ. وأما الغلظ الذي فيه شظايا فيجمد إذا غلظ. (مف، آ، ۱۷۷، ۷)

- المدم حار رطب. (حن، ط، ٥، ٢)

 كل دم يخرج عن أوعيته إلى فضاء آخر فلا بدّ
 أن يفسد، إما أن يسود، وإما أن يعفن، وإما أن يصير مدّة. (رز، حط11، ۲۷)

- الدمّ إذا عفن فهو صفراء. (رز، حطه١٠. ٣، ٧)

- للدم كمية إن نقص عنها ضعفت القرّة لا محالة، وكمية في حال الاحتمال إن كثر عليها ثقل على القرة، والنقصان والزيادة على هاتين الحالتين يتبعها ضعف القوة وقوّتها، وأما في الأحوال الأخر فلا؛ لأنه قد يمكن أن تكون القوة مثقلة بكثرة الدم فتقوى باستفراغه لأنها تخف وتنعش. ويمكن أن يكون الدم معتدلًا بمقدار ما هو للقوة في النهاية من الموافقة فإذا بمقدار على ذلك أضعف القوة. (رز، حط٦١، ١)

الدم يتمفّن في الأورام الحارة جدًّا والجدري
 والأكلة تعفّناً شديدًا، ولذلك يبلغ من لهيبه أن
 يحرق الجلد فيحدث ما فيه الجدري والأكلة
 ونحوها. (رز، حطر١١، ١٢، ١١)

- الدم أيضًا فإن ثقله والليفية التي فيه سبب من أسباب انعقاده. فإن قلّ ثقله وليفه، كدم بعض الحيوان، أو الدم الغير النضج المائي من كل حيوان، إذا نزع عنه ليفه، لم يجمد. (س، شف، ٢٣٨)

 الدم حار الطبع رطبه وهو صنفان: طبيعي وغير طبيعي. والطبيعي أحمر اللون لا نتن له، حلو جدًّا. وغير الطبيعي قسمان: فمنه ما قد تغيَّر عن المزاج الصالح لا بشيء خالطه، ولكن بأن ساء مزاجه في نفسه فبرد مزاجه مثلاً أو سخن،

ومنه ما إنما تفيّر بأن حصل خلط ردي، فيه. وذلك قسمان: فإنه إما أن يكون الخلط ورد عليه من خارج فنفذ فيه فأفسده، وإما أن يكون الخلط تولّد فيه نفسه مثلاً بأن يكون عفن بعضه فاستحال الطبقة مرّة صفراء، وكثيفه مرّة سوداه، ويقيا أو أحدهما فيه، وهذا القسم بقسميه مختلف بحسب ما يخالطه. (س، ق١،

 الدم غير نضيج نضجًا ملائمًا للطبيعة، فلا تجتذبه الأعضاء مغتلية به، ويعفن، ويتن، أو تجتذبه، ولا يحسن تشبّهه بها. (س، ق٢٠)

- اللَّهُ ما مَنْشَقُهُ مِنَ الْكَبِدُ يَنْفُذُ فِي عُرُوقِها إِلَى الْجَسَدْ

ومِنْهُ شَيئةً قَدْ حَوَاهُ الطَّلْبُ والسَدَّمُ نسى قُراهُ حسارٌ رَطْبُ

والسمام مسي مسوره مسار رمسب ومَسْكَنُ السَّوادِ في الطِحالِ

هَنذًا اعْتِمَادُ لَيس بِالمُحالِ وعَكُرِيُّ النَّمِ هُنَ الطَّبِيمِي وما صِوَاهُ ليس بِالمَطْبُوعِ

ومنا وسؤاة لينس بِـــالــــَـــطـــبُـــو؛ وإنّـــمـــا تَـــــُــــُكُ بِـــاخـــتِــــلاطٍ

وب الحسيسراق سسائيس الأنحسلاط (س، ار، ١٧، ٩)

 قال أرسطوطاليس في المقالة الثانية من كتاب الحيوان: إن الدم الكثير الغلظة الكثير الحرارة يفعل القوة والجلد أكثر، والدم الأكثر لطافة الأكثر برودة يفعل الحس والفهم أكثر. والحال فيما يقوم لسائر الحيوان مقام الدم كالحال في الدم. (بخ، ط، ٣٨، ١٥)

- أما الأعضاء الغالب عليها الحرارة والرطوبة فهي الدم واللحم والأرواح، وهذه أيضًا في الحرارة والرطوبة على مراتب فأحرّها الأرواح

ثم الدم ثم اللحم، وأرطبها الروح، ثم الدم، ثم اللحم، إذ كان الروح من جنس الهواء؛ والهواء أرطب من الماء على ما لاح في العلم الطبيعي. (ش، كط، ٤٨، ١)

- الذي يقطع به على أن المرار ليس يتولَّد في
 المرارة من دم يصل إليها من الكبد، أن الدم
 ليس هو مادة للمرار، وإنما المرار فضلة الدم.
 والفضلة تكوّنها شرط في وجود ما هي له
 فضلة، لا أن فساد ما هي له فضلة شرط في
 تكوّنها. (ش، رط، ١٩١، ٩)
- إن الدم منه رقيق، ومنه غليظ، ومنه أحمر ناصع، ومنه أسود، وبعضه البلغم أغلب عليه.
 (ش، وط، ۲۱٤، ۸)
- إن الدم لا يكون على ضرب واحد، لكن على ضروب كثيرة، ولا بمكن استيفاؤها بالقول إلا أنها بيئة للحواس. (ش، رط، ۲۱۶، ۲۱۵)
- في الدم جزء غليظ وجزء رقيق، ليس يسمّى باسم الصفراء، ولا باسم السوداء، بل باسم مشتق منهما، أعني دمّا سوداويًّا وصفراويًّا، لا صفراء أو سوداء. (ش، رط، ۲۵۰ (۲۲)

هم البواسير

يفرَّق بين الدم السائل من الطمث ومن دم البواسير أنه في الطمث له نظام يلزم بعضه بعضًا إلى أن يظهر الطمث، وأن دم البواسير لا يلزم نظام الطمث وذلك أنه لا يدوم ويسيل مرة وينقطع أخرى. وأيضًا فإن دم الطمث لا يهزل إلا إذا أفرط، ودم البواسير يهزل ويفسد اللون، ودم الطمث ينزل بلا وجع وآخر مع وجع. (رز، حطه، ٤٠٠٧)

دم الطمث

- دم الطمث الذي ينحدر في كل شهر ويُستفرغ

فإن مزاجه على كل حال أبرد كثيرًا من مزاج القلب. (جا، ص، ٥٦،٥)

- أما النماغ فموضوع في مقدّم رؤوس الحيوان. ولكل حيوان ذي دم دماغٌ. ودماغُ الإنسان أبدًا هو حارٌ رطب ويحيط به صفاق. (ثا، ط، ۲۰۳ ، ۱)
- الدماغ ينقسم ثلاثة أقسام: الأوّل المسابِت للوجه ويقال له بيت الخيال، والأوسط وهو الدماغ يقال له بيت الذكر. والثالث في مؤخّرة الدماغ يقال له بيت الفكر. وأيّ هذه فسد ذلك الشيء المعدود به حتى يفسد الخيال والفكر والذكر. (جع، مر، ٥٦، ٢)
- الدماغ إليه يجتمع الرأي وفيه البيوت الثلثة الجامعة للذكر والخيال والفكر التي هي فضيلة الإنسان وقوى نفسه الناطقة. (جح، ك، ٢٠،٣٨)
- إن الدماغ في جميع بطونه مثنّى. (رز، حط١، ١٠،١٠)
- الدماغ وهو مبدأ قوة الحسّ والحركة. (س، ق١، ٣٩، ٢٠)
- الأعصاب مبداها على الوجه المعلوم هو الدماغ، ومنتهى تفرقها هو الجلد، فإنّ الجلد يخالطه ليف رقيق منبث فيه أعصاب من الأعضاء المجاورة له، والدماغ مبدأ المصب على وجهين: فإنه مبدأ لبعض العصب بذاته، ومبدأ لبعضه بوساطة النخاع السائل منه. (س، ق(م) ۲۰ (۱۰)
- أما تشريح الدماغ، فإن الدماغ ينقسم إلى جوهر حجابي، وإلى جوهر مخي، وإلى تجاويف فيه مملوءة روحًا. وأما الأعصاب، فهي كالفروع المنبعثة عنه لأعلى؛ إنها أجزاء جوهره الخاص به. وجميع الدماغ منصف في طوله تنصيفًا

من أبدان النساء يعرض له في وقت الحمل أن يحتبس. فإذا احتبس صار أجود شيء فيه وأنفعه غذاء للجنين. وما هو منه في الجودة والمنفعة يأتي بعد ذلك يرتفع إلى الثديين، فيصير ثبناً. والباقي منه الذي لا يُنتفع به، يستفرغ في وقت الولاد، عندما تنخرق المشيمة، وينقطع ما هي متصلة به في الأرحام من أفواه العروق. ويقال لهذا الاستفراغ نقاء الولاد. (جا، ش، ١٣٣٠،١)

- يفرَّق بين الدم السائل من الطمث ومن دم البواسير أنه في الطمث له نظام يلزم بعضه بعضًا إلى أن يظهر الطمث، وأن دم البواسير لا يلزم نظام الطمث وذلك أنه لا يدوم ويسيل مرّة وينقطع أخرى. وأيضًا فإن دم الطمث لا يهزل إلا إذا أفرط، ودم البواسير يهزل ويفسد اللون، ودم الطمث ينزل بلا وجع وآخر مع وجع. (رز، حطه، ٤٠٠)

دم میال

على ماذا يدل الدم الذي يبال دفعة واحدة؟
 على أن حرقًا انصدع في الكليتين وذلك الأن المثانة وبربخي البول ليس فيهما عروق كبار إذا انصدع منهما شيء أو انفسخ سال منه دم كثير.
 (حن، ط، ٣٣٠، ٨)

دماغ

- إن الدماغ يسخن بميل الدم إلى فوق. (جاء ش، ٣٢٤، ٤)
- إن القلب لو بلغ من البرد غاية ما يمكن أن يبلغه
 في إنسان بالطيع، فإن مزاجه على حال أسخن
 كثيرًا من مزاج الدماغ. ولو بلغ الدماغ غاية ما
 يمكن أن يبلغه من الحرارة في الإنسان بالطبع،

نافذًا في حجبه ومخّه وبطونه لما في التزويج من المنفعة المملومة، وإن كانت الزوجية في البطن المقدِّم وحده أظهر للحسّ. (س، ق٢، ٣٠٨،٣)

لما كان (الدماغ) منفذًا يؤدّي عن التصرّر إلى الحفظ، كان أحسن موضع للتفكّر والتخيّل
 . . . ويستدلّ على أن هذه البطون مواضع قوى تصدر عنها هذه الأفعال من جهة ما يعرض لها من الأفات، فيبطل مع أنة كل جزء فعله أو يدخله أقد (س، ق٢، ٨٠٨، ٥)

 الحقّ أنّ أوّل عضو يتكون هو القلب، وإن كان يُحكى عن "أبقراط" أنّه قال أوّل عضو يتكون هو اللماغ. (س، ق٢، ١٦٢٩)

أما الدماغ فيكون سببًا للقولنج البلغمي فقط،
 بسبب النوازل التي تنزل عنه. (س، قو، 1٦٢)

- أصولُ أغضاءِ الجُسُومِ أَرْبَعَهُ
وَضَيْرُهَا تُسرَى يِسَنِّها مُفَرَّعَهُ
فراحِدٌ مِنْ مَلِهِ هُوَ الكَبِيدُ
والحَلْبُ يَفْلُو الجِسْمَ بِالحَياةِ
لَوْلاهُ كَانَ الجِسْمَ بِالحَياةِ
وَهُوَ لِحَيُّ الْجِسْمَ مِثْلُ المُنْصُرِ
وَهُوَ لِحَيُّ الْجِسْمِ مِثْلُ المُنْصُرِ
وَهُوَ لِحَيُّ الْجِسْمِ مِثْلُ المُنْصُرِ
وَهُوَ لِحَيُّ الْجِسْمِ مِثْلُ المُنْصُرِ
إِنَّ الْمِسْمِ مِثْلُ المُنْصُرِ
إِنَّ الْمِسْمِ عِثْلُ المُنْصُرِ

يَحْفُظُ نارُ الفَّلْبِ أَنْ لا تَلْتَهِبْ وَسِنْهُما حَرَّكُ السَّمَاصِلِ وَسِنْهُما حَرَّكُ السَّمَاصِلِ وَالأَنْصَاصِلِ وَالأَنْصَاصِلِ اللَّهُ النَّفَاصَلِ تَحْفَظُ فِي تَوْلِيهِما الأَنْوَامَا

فَــإِنَّا فَــي فَــَـنَائِـهـا الْسَقِـطاعَـا (س، أر، ١٨، ١)

أمزجة الأعضاء هي معدن لقوى النفس الثلثة،
 أعني الدماغ الذي هو معدن القوة النطقية،
 والقلب الذي هو معدن القوة الغضبيّة، والكبد
 التي هي معدن القوة الشهوائيّة. (يخ، ط،
 ٨٣٠ ١)

الدماغ جسم لدن دسم مخّي محوى في غشائين
 مع الروح النفساني ومنه ينبعث في الأعصاب
 إلى سائر الأعضاء. (بغ، مع، ٢٥٦، ١٩)

- الأعصاب التي تنشأ من الدماغ والنخاع، فإن النخاع كنهر من عين هي الدماغ. وتنشأ منهما المنخاع كنهر من عين هي الدماغ. وتنشأ منهما ويسرة كالأغصان من الشجرة دقاقًا مدمجة لدنة ليّنة ذات مسام خفيّة يتخللها الروح الذي به يكون الحس والحركة الإرادية. فيحمله إلى سائر الأعضاء كحمل الشرايين للروح الحيواني. (بغ، مع، ٢٥٧، ٧)

- نقول (البغدادي) إن الرأس ببت الدماغ وغرفته. وآخر الدماغ الأول غشاءان: أحدهما صلب يلي العظم، والآخر لين في داخله يحتوي على جوهر دسم لدن يشبه مخ العظام وهو الذي يُخص بإسم الدماغ. وهو يجتمع من أجزاء كالدود والزرد، وفيه تجاويف وخلاء يحوي روحًا هو الروح النصائي الذي به الحس والحركة أولًا وبالدماغ والأغشية ثانيًا. (بغ، مع، ١٣٤١)

- جميع الدماغ منصف في طوله تنصيفًا في مخّه وحجبه وبطرنه تنبت منه أزواج الأعصاب وهي سبعة أزواج في الإنسان من كل جانب فرد. أولها عصب البصر وهو وحده مجزّف دونها يحوي تجويفه الروح الباصر ينتهي إلى العينين وهما مخلوقتان من الغشائين المذكورين للدماغ لأنهما تنبت منهما أغشية على كل عصبة تنشأ

منه فتكون العينان منهما أعنى من الغشائين طبقة داخل طبقة، إذ يتَّسع طرفاهما كاتَّساع قارورة الزجاج إذا نفخها الصانع فيصير لها تجويف كري واسع ذو طبقتين طبقة صلبة من الصلب خارجة وليُّنة من اللين داخلة. وجوهر العصبة المجوِّفة في الوسط من التجويف الكرى ينتهي إلى رطوبة تشبه الزجاج الذائب ثم إلى رطوبة تليها هي في وسط المين كمركز الكرة في الكرة تشبه الجليد - بها يكون الإبصار وفي الطبقة اللينة من قدّام ثقب يدخل فيه النور من هذه الجليدية والصلبة غير مثقوبة لأنها شفّافة لا تمنع نفوذ النور وهي في وجه الثقب كالزجاجة تصون الروح وتحفظه إذ لا ينفذ فيها وينفذ شعاعه منها إلى المبصّرات. وفردا هذا الزوج يجتمعان بعد خروجهما عن جنبتي الدماغ عند وسط الجبهة فيصيران كواحد ثم يفترقان إلى العينين ليكون المرائي بهما واحدًا عند المرثى حيث يؤدّيان إلى موضع الانحاد، فإذا اختلّ ذلك الحول ونحوه رؤي بالعينين اثنين. وبالزوج الثانى والثالث تكون حركة العينين والوجه. وبالزوج الرابع حسّ الذوق. ومن الخامس يكون حبن السمع، وحسّ الشم ليس بكون بعصبة بل بزائدتين صغيرتين كحلمتي الثديين تنشآن من مقدم الدماغ تجاه ثقبتي المنخرين. ومن السادس والسابع تكون حركات الرقبة والصدر. ومن أعصاب النخاع يكون باقى الحركات وحسّ اللمس بسائرها. والنخاع من الدماغ كالنهر من العين

والأعصاب كالسواقي وشعبها كالجداول

ودقاقها كالشعب. فمبدأ الحس والحركة

الإرادية في كل حيوان ذي رأس هو من

الرأس. (بغ، مع، ٢٦١)

- للدماغ في طوله ثلاثة بطون. كل واحد منها مقسوم قسمة ظاهرة أو خفية إلى نصفين. وأظهر الاعتبار أن التخيّل والتصرّر والحسّ المشترك يكون بالبطن المقدَّم منها، والفكر والرقية والرأي بالأوسط والحفظ، والذكر بالمؤخّر عرف ذلك من جهة ما يعرض لها من الأقال وهي نافذة بعضها إلى بعض يرى أولها آخرها. (بغ، مع،

- للدماغ زائدتان تنبتان من بطنيه المقدّمين شبيهتان بحلمتى الثدي تبلغان إلى العظم الشبيه بالمصفى، وهو عظم مثقب ثقبًا كثيرة، على غير استواء، بل مشاشى، وموضعه من القحف حيث ينتهي إليه أقصى الأنف. وللدماغ غشاءان: أحدهما صلب غليظ، والآخر رقيق والرقيق ملاصق الدماغ، وهو المسمّى: أم الرأس ويخالطه في مواضع. والغليظ ملازق للقحف، وملازق للدماغ في أمكنة منه. وهذا الغشاء الصلب مثقب ثقبًا كثيرة في موضعين: أحدهما عند الثقب الذي في أقصى الأنف المسمَّى المصفى، والآخر عند العظم الذي في الحنك، وهذا العظم أيضًا مثقب، وتحت الدماغ تحت الغشاء الغليظ الشبكة العجيبة التي تتكوّن من الشرايين الصاعدة إلى الرأس. (ش، کط، ۳۵، ٤)

- أما الدماغ فبارد، لأن أعظم أجزاته هو المخ والعصب، والمغ الذي فيه طباعه بارد رطب، يخلاف المغ الذي في العظام. والدليل على أن مغ الدماغ بارد رطب أكثر من مغ العظام أنه ليس فيه جوهر دسم، وإذا طبغ صار جاسيًا، وذلك أن الجزء المائي ينفش منه بالحرارة، فيبقى الجزء الأرضى، وكذلك النخاع،

والطحال، والكلى من الأعضاء الحارة الرطبة، وإن كانت الكلى في ذلك دون الطحال لمكان عكر الدم الموجود في الطحال، وهي في هذين أقل من الكبد. (ش، كط، ١٤٨، ٢١)

 إن الدماغ يخدم القلب في إفادته القوى المحسية، على جهة ما يخدم صاحب الجيش الملك في تتميم غرضه، والملك هو الذي رُسم له الغايات التي إليها ينتهي، ونحوها يفعل. (ش، كط، ٢٧، ١٦)

إن من العظام ما قياسه من البدن قياس المجن والوقاية كمظام اليافوخ، وسبب ذلك أن الدماغ احتيج أن يكون موضعه في أعلى البدن لما نذكره بعد. وجوهره شديد اللين، فيكون شديد القبول للتضرّر بما يلاقيه، ولو بأدنى ضغط فاحتيج أن يكون مصونًا عن ملاقاة ما يصل إليه من جميع الجهات، وإنما يمكن ذلك بأن يعوط من جميع النواحي. ولا يمكن أن يكون يعوط من جميع النواحي. ولا يمكن أن يكون وأن يكون بعضو لين، وإلا لم يكن له غنى فلا بدون بعضو صلب يشتمل عليه من كل جهة، وذلك هو عظام الرأس. (نف، شق، 43. ٧)

- لفظ الدماغ يقال على معاند. أحدها: الرأس بجملته فيكون مرادنًا له إلا أن لفظ الرأس يُستعمل في التحقير والذم. وأضداد ذلك فيستعمل في التحقير والذم. ولذلك يقال للعظيم: وحق رأسك ولا يقال: وحق دماخك. وثانيها: ما دون القحف. فتدخل فيه الحجب والشبكة ونحو ذلك مما في داخل القحف. وثالثها: نفس المخ، وهذا هو المعنى المشهور. (نف، شق، ١٣٣٦)

إن الدماغ يحتاج أن يكون كثير الرطوبة جدًا،
 بل الأولى أن يُعدّ في جملة الرطوبات لا في

الأعضاء. وزيادة الرطوبة يلزمها لين القوام لأن كثرة الرطوبة إنما تكون لزيادة المائية، والمائية إذا لم تكن جامدة كانت سهلة القبول للتشكّل والانفعال وذلك يُحتاج إليه في القوام اللين بل لا يتمّ لين القوام إلا به. (نف، شق، ٣٣٨، ٢)

- الدماغ يعرض له الانقسام بأمرين وكلاهما يلزمه بان يكون ما ينقسم إليه الأجزاء. لكن الأشياء التي ينقسم إليها بأحد الأمرين يُخصّ باسم الأجزاء، والأشياء التي ينقسم إليها بالأمر الآخر يُخصّ باسم البطون. والأشياء التي يُخصُّ باسم الأجزاء ليس بعضها بأن يكون أعظم من الآخر أولى من العكس. فلذلك يجب في هذه الأجزاء أن تكون متساوية أعنى أنها تكون متساوية في القطر الذي انقسمت فيه. فلذلك انقسم الدماغ إلى جزأين: أحدهما يمينًا، والآخر شمالًا هما لا محالة متساويان في جميع الأقطار وذلك لأن هذه القسمة إنما كانت ليقوم أحد الجزأين بالأفعال الواجبة في الحياة عند فساد الجزء الآخر. وإنما يكون ذلك إذا كان أحد الجزأين مساويًا للآخر في جميع الأقطار حتى يكون أحدهما مثل الآخر حتى تكون جميع أفعاله مثل جميع أفعال الآخر. (نف، شقّ، ٣٤١، ٥)

- أما انقسام الدماغ إلى جزأين: أحدهما مقدم، والآخر مؤخر، فيجب أن يكون هذان الجزآن مساويين في الطول إذ ليس أحدهما بأن يكون أطول من الآخر أولى من العكس؛ وأما في العرض والسمك فيجب أن يكونا مختلفين جدًا، لأن مقدم المدماغ أكثر عرضًا وسمكًا من مؤخره، فلذلك يكون الجزء المؤخر من هذين أدق من الجزء المقدم. وأما الأشياء التي يخص باسم البطون مما ينقسم الدماغ إليه فإنها

يجب فيها أن تكون مقاديرها مختلفة بحسب الأغراض المقصودة منها. فالبطن المقدَّم لما كان محلًا للصور المحسوسة بالحواس الظاهرة والمحسوسة بالبصر منها هي لا محالة مثل المحسوسات الخارجية، وتلك المثل إنما يتصوّر فيما له مساحة فلذلك يجب أن يكون هذا البطن عظيمًا جدًا حتى يمكن أن يتسع لمثل كثرة الأمور الخارجة. وأما البطن المؤتَّر فإنه لما كان محلًا لمعانى الصور المحسوسة وتلك المعانى هي لا محالة مما لا مساحة لها، فلذلك لا يضرّ فيها صغر المكان، ولا يحتاج الكثير منها إلى محل كبير، فلذلك جُعل البطن المؤخّر من بطون الدماغ صغيرًا جدًّا بالقياس إلى البطن المقدِّم بل هو أصغر كثيرًا من كل واحد من جزأيه اللذين أحدهما في اليمين والآخر في الشمال. فأما البطن الوسط فإنه لما كان كالدهليز الذي يحتاج إليه القوة التي في مؤخّر الدماغ لأن يشرف منه على جميع ما في البطن المقدِّم من الصور على ما تعرفه بعد، وجب أن يكون في مقداره على المقدار الذي لا بدّ منه في ذلك. (نف، شق، ٣٤١)

- الموضع المسمّى بالبركة يحدث من تسفّل وسط المنشاء الصفيق الذي تحت الدماغ وهو الأم تحت الدماغ منه يتسفّل فيحد من تسفّل تحت الدماغ منه يتسفّل فيحد من تسفّل المحيف متدرّجة في التسفّل، ولذلك أكثر تسفّلها فلذلك تسمّى البركة لأنها على هيئة البركة التي تسمّى في العرف العام: طشتية. وإلى هذه البركة تتوجّه أطراف كثيرة من الأوردة النافذة في جرم الدماغ فيخرج الدم من فوهاتها إلى هذه البركة، ولذلك تسمّى أيضًا

المعصرة. لأن العروق كأنها تنعصر إليها حتى يخرج منها الدم إليها وهذه المعصرة موضوعة تحت آخر هذا الطي. (نف، شق، ٣٤٤، ٧)

تحت آخر هذا الطي. (نف، شق، ٢٤٤، ٧)

إن الدماغ بطبعه شديد اللين، والجرم الذي يحيط به عظم والعظم شديد الصلابة، وفي بعض الأحوال عثل الطرح الشديد، ويتورّم جرم الدماغ ونحو ذلك يحتاج أن يلاقي الدماغ من هذه الملاقاة؛ وملاقاة الشديد اللين للجرم الشديد الصلابة، لا شك أنها مولعة عضرة باللّين، فلا بدّ وأن يكون بينهما حائل يمنع من الملاقاة. (نف، شق، ٣٤٦، ٥)

- لما كان الدماغ مبدأ للروح النفساني، وإنما يكون ذلك بإحالة المادة التي تتحقّق منها إلى المزاج الذي به يتحقّق ذلك، وذلك إنما يتمّ في يتكوّن منه الروح الذي نيه يتكوّن منه الروح النفساني مكانًا يبقى فيه زمانًا في مثله يصير ذلك الروح نفسانيًا وذلك المكان هو البطون. ويجب أن تكون هذه البطون كثيرة لأن الروح الذي يتكوّن منه هذا الروح النفساني مكان يتمدّل فيه هذا الروح حتى يستمدّ لأن مكان يتمدّل فيه هذا الروح حتى يستمدّ لأن يصير نفسانيًا، وإذا استعدّ لذلك وجب أن ينفذ يصير نفسانيًا، وإذا استعدّ لذلك وجب أن ينفذ الله الروح النفساني الله المروح الذي يتكون منه المنات إلى مكان أخر فيكمل فيه استحالته إلى الروح النفساني. (نف، شق، ٣٤٨،٥)

 لا بد من أن يكون للدماغ ثلاثة بطون، وكل واحد من هذه البطون فإنه يجب أن ينقسم إلى جزأين ليقوم كل واحد منهما يفعل ذلك البطن المقدم أظهر لأن هذا البطن لكبره يتسع لفاضل غليظ يفصل بين جزأيه، ولا كذلك غيره. (نف، شق، ٣٤٩،٣٤)

- يحيط بالدماغ عظام القحف وهي صلبة لا

تسمع بنفوذ الفضول من خلالها إلا ما يمكن أن يمر في سنون القحف وهذه لا تكفي لتحلّل ما يضول الدماغ الكثيرة، ولذلك يعسر تحلّل ما يتحلّل منها بخلاف الأعضاء التي تحيط بها مثل اللحم ونحوه. فإن فضولها تجد سبيلًا إلى نقية من الفضول، ولا كذلك الدماغ. ومم كثرة فضول الدماغ فإن الحاجة إلى كثرة بقائه تشتذ يحدث له سوء الحزاج والسدد في مجاريه وذلك لأن ما يحتبس فيه من فضول مع أن يحدث له سوء الحزاج والسدد في مجاريه ونحوها فإنه يكثر أرواحه ويغلظها، ويفسد أمزجتها، فلذلك اضطرً إلى أن يكون له طرق أمزجتها، فلذلك اضطرً إلى أن يكون له طرق

دماغ خلفي

- مؤخّر الدماغ ... ستى قوم من الأطباء هذا المجزء من الدماغ دماغًا خلفًا، وهو خلفي كما وصفوه... هذا الجزء من الدماغ هو الأصل الذي ينبت منه النخاع. وإذا كان أصلًا لهذا، فهو أيضًا أصل لجميع العصب الذي تكون به الحركة الإرادية في بدن الحيوان كله. (جا، ص، ٣٨، ١١)

دماغ معتدل في مزاجه

الذماغ المعتدل في مزاجه، هو القوي في الأفاعيل الحساسية والسياسية والحركية المعتدل في انتفاض ما ينتفض منه، واحتباسه القوي على مقاومة الأعراض الموذية. أشقر شعر الطفولة نارية، أحمر شعر الترعرع، وإلى السواد عند الاستكمال من الخلقة والنشو، وسط في الجعودة والسبوطة ونباته ومدة شبابه كل في وقته، وشبه غير مستحيل ولا متأخر عن

الوقت الطبيعي ولا يسرع إليه الصلع. (س، ق7، ٨٢٣)

دماميل

- الدماميل تكون من خلط غليظ، وأشرها أعمقها التي تصعد من مكان غائر بعيد؛ وينضج الدمل لحم الزبيب مع ملح قد دق ناعمًا والخمير وبزر الكتان مع عسل يلزق عليه. (رز، حط١٢، ٩٠،٩٩)
- قسطا في علل الدم قال: الدماميل تكون من دم
 زائد الكمية جبد الكيفية. (رز، حط١١،
 ١٣،٧٧)
- في الدماميل: تكون من زيادة مع غلظ وأعظم مكروهها أن تخرج في موضع خطر، وقد يكون الدم الذي يصير إليها رديًا فيكون منه خرّاج رديء مؤذ، ويكون فيمن يكثر التعب بعد الأكحل خاصة إذا كان الدم في ذلك الجسم حريفًا وهو أبدًا يكون فيمن يكثر الشراب والأكل ويدمن البطالة ثم بتعب تعبًا على غير نظام. (رز، حطر١٠١)

دمعة

- أما الدمعة فهو سيلان الرطوية من الرأس، إلى العينين، وربما كان من العروق التي تحت القحف وريما كان مما فوقها. (رز، حط٢، ٢٩، ٢١)
- (قال) حنين: الدمعة تكون لتقصان اللحمة التي في المأق الأكبر. قال ويكون من إفراط المتطببين في علاج قطع الندة وهي هذه اللحمة إذا عظمت وإما للإلحاح على علاج الظفرة بالقطع والأدوية الحادة. (رز، حط٢،
- الدمعة: هذه العلَّة هي أن تكون العين دائمًا

رطبة برطوبة مائية، فربما سالت دمعة، ومنه مولود، ومنه عارض. ومن العارض لازم في الصحة، ومنه تابع لمرض، إن زال زال، كما يكون في الحتيات. والسبب في العارض ضعف الماسكة، أو الهاضمة المنضجة، أو نقصان من الموق في الطبع، أو بسبب استعمال دواء حادً، أو عفيب قطع الظفرة. ومبدأ تلك الرطوبات النماغ، ويسيل منه إلى العين في أحد الطريقين المتكرّر ذكرهما مرارًا، وما كان مولودًا أو مع استئصال قطع الموق فلا يبرأ، وسيلان الدمم الذي يكون في الحميات والأمراض الحادّة، ويكون بلا علَّة، فيكون لآفة دماغية، وأورام دماغية. وقد يعرض في الحمّيات السهريّة من حمّيات اليوم؛ وأما في الحميات العفنيّة الدمويّة، فيكثر، وقد يكثر سيلان الدمع في التمدُّد، وهذا كلُّه من جنس ما هو عارض سريع الزوال، تابع لمرض إن زال زال معد. (س، ق۲، ۹۸۰ ۷)

الدموع منها ما يجري بإرادة الإنسان، بمنزلة ما يمرض في الغمّ، ومنها ما ينحدر بغير إرادة، إما بسبب مادّة كثيرة، وإما بسبب ضعف من القوة. والمادّة الكثيرة إما أن تكون في العين بمنزلة ما يمرض لصاحب الرمد، وإما أن تكون في المراض، بمنزلة ما يمرض للسكران، ولمن يميل الدم في بدنه إلى فوق. (جا، ش، ٣٢٦)، ١)

دهر

- ذكر بعضهم (أي بعض الملاحدة) حاكيًا عن
 قرم من الأوائل أنّ الدهر والخلاء قائمان في
 فيطر المقول بلا استدلال. وذلك أنه ليس من

عاقل إلا وهو يجد ويتصوّر في عقله وجودَ شيء للأجسام بمنزلة الوعاء والقراب، ووجودَ شيء يعلِّم النقلُّم والنَّائُّو، وأنَّ وقتنا ليس هو وقتنا الذي مضى ولا الذي يكون من بعد بل هو شيء بينهما وأنَّ هذا الشيء هو ذو بُعد وامتداد. (رز، رف، ۱۹۸، ۲)

دهرية

 (الدهرية) هم شرذمة قليلة قالوا العالم في الأزل كانوا أجزاء مبثوثة تتحرّك على غير استقامة فاصطكت اتفاقًا فحصل عنها العالم بشكله الذي تراه. ودارت الأدوار وكرّت الأكوار. (جخ،ع،ع، ٥٤،٢)

دهن

 إن الحل والعقد والتهيئة كمال العمل، والنشوية والتسقية والدهن به يُنشئ العمل كما ينشأ الطفل بالرضاع. (جع، ك، ١٢٢، ٥)

دهن الأذخر

أما دهن الأذخر، ودهن الحبة الخضراء، ودهن المصطكى فقوة كل واحد منها مرتبة والتحليل، ولذلك صارت أنقع شيء للمعدة والكبد، إلا أن دهن المصطكى، ودهن الآس، ودهن الأذخر لم تجرِ عادة الأطباء عندنا أن يستخرجوا أدهانها أنفسها بل إنما يستخرجونها في المزيت. (ش، كط، ٢٦٨، ٢١)

دهن الأقحوان

- دهن الأقحوان: ملهب مسخّن جدًّا ملبّن مفتّح لأفواه العروق ومدرّ للبول، نافع إذا وقع في الأدوية المعفنة من النواصير بعد أن يشق، وينفع الخشكريشات والقروح الخبيثة، ويوافق عسر البول وأورام المقعدة وفتح البواسير إذا

دهنت المقعدة به، ويدرّ الطمس إذا احتمل في الرحم، ويحلّل الصلابة التي في الرحم وأورامه البلغمية، وهو موافق للجراحات اللواتي في الأعصاب إذا بيّل به صوف ووُضع عليها. (س، ق٣، ٢٤١٧)

دهن الخروع

 أما دهن الخروع فهو أكثر تحليلًا، وألطف من الزيت، ولذلك هو أشبه شيء بالزيت العتيق، ويُستعمل الزيت العتيق بدله إذا عدم. (ش، كط، ٢٦٨، ٢٦٨)

والتحليل، ولذلك صارت أنفع شيء للمعدة

والكبد، إلا أن دهن المصطكى، ودهن الآس،

ودهن الأذخر لم تجر عادة الأطباء عندنا أن

يستخرجوا أدهانها أنفسها بل إنما يستخرجونها

في الزيت. (ش، كط، ٢٦٨، ٢١)

دهن السوسن

 - دهن السوس: ينفع من برد الرحم واختناقه ومن القولنج، ويسخن الكلى والمثانة. (س، ق٣، ٢٤٠٦)، ١٦

دهن شقائق النعمان

- دهن شقائق النعمان: يسخن المعدة الباردة، ويحلّل النفخ والتورّم إذا خلط مع شحم أوز أو دجاج. (س، ق٣، ٢٤١٤، ٧)

دهن الغار

دهن الغار: وله قوة مسخنة ملينة مفتحة لأفواه
 العروق محلّلة للإعياء، وتوافق لكل وجع من
 أوجاع الأعصاب والاقشمرار وأوجاع الأذن
 والنزلات والصداع، وإذا شُرب غثي شاربه
 وتعطر. (س، ق٣، ٢٤١٥)

دهن الفجل

 أما دهن الفجل فهو أشد حرارة منه (دهن الخروع)، ومن هذا أيضًا دهن الخردل، فأما دهن الآس فهو ضد هذه، وذلك أنه بارد، قابض، ودهن حبّ البان متوسّط بين ذلك، إذ

دهن البلوط

دهن البلوط: ... له قوة تجلو ما يظهر في الوجه من الآثار المارضة من فضول البدن والرطوبة اللبنية والثآليل والآثار السود من اندمال القروح، ويسقل البطن وهو رديء للمعدة، ويوافق وجع الأذن ودويها وطنينها إذا خلط بشحم البط وقطر فيها. (س، ق٣، ٢٤١٥)

دهن البنج

– دهن البنج: هذا يصلح لوجع الأذن، ويقع في أخلاج بعض الفرزحات ليلبّنه بنّة. (س، ق٣، ٢٤١٥ ٧)

دهن اليوب

 دهن البوب السبع النافع لوجع الرأس والأذن من المرة السوداء وينفع للماليخوليا والجذام غاية النفع. (سم، ق، ۲٤،۱۸)

دهن الجموعة

- دهن يسمّى الجموعة يُستعمل في جميع الأعلال الباردة فيؤثّر باعتدال ولا يُحدث في العضو بيسًا. (سم، ق، ١٧، ٢٣)

دهن الحية الخضراء

أما دهن الأذخر، ودهن الحبة الخضراء،
 ودهن المصطكى فقوة كل واحد منها مركبة

كان طبيعته مركّبة كما قبل فيما سلف من أمره، وأما دهن الشيرج فهو حال، رطب، وكذلك دهن اللوز الحلو، إلا أنه معتدل في الحرارة أو ذو حرارة يسيرة، ويخالط رطوبته قبض ما، ولذلك يرطب من غير إرخاه، ولا إحرار، وبهذا يفضل دهن السمسم. (ش، كط،

دهن القرع

- دهن القرع: وهو نافع لكل حرارة وحدة في جميع البدن إن كان في عضو ظاهر مسع به، وإن كان في عضو ظاهر مسع به، وان كان في مثانة أو كلية مسع به، وسقي منه واصطبغ به، وإن كانت حرارة في البدن شرب وسعط منه، وإن كانت في الرأس مسع به وسعط منه، وإن كانت في الإمعاء حدة مرار سقي منه، فإنه نافع من جميع ذلك. (س،

دهن القسط

- دهن القسط ينفع من الفالج. (سم، ق، ٥) (١٥)

 دهن القسط النافع من الفالج واللقوة والأوردة والخام. (سم، ق، ۱۸، ۱۶)

دهن اللوز المر

- دهن اللوز المرّ: وهذا الدهن يصلح لأوجاع الأرحام واختناقها وانقلابها وأورامها، ومن وجم الرأس والأذن ودويها وطنينها، وينفع من به وجع الكلى ومن به عسر البول. وإذا تحلط بعسل وأصل السوسن بدهن الحناء أو بدهن الورد، نفع من به حصا أو ربو أو ورم الطحال. ويقلع الآثار التي تكون في الوجه من فضول البدن، وينفع الكلف ويسط تشتّج الوجه،

وينفع من كدر البصر وكلاله، وإذا تُحلط بخمس نفع الفروح الرطبة التي تكون في الرأس والحزاز الذي فيه والمنحالة. (س، ق٣، ١٤٠٢/٢٤١٤)

دهن المصطكى

- دهن المصطكى: يصلح لضعف المعدة وأورامها ويليّن الصلابة. (س، ق٣، ٢٤٢١٦)
- أما دهن الأذخر، ودهن الحبة الخضراء، ودهن المصطكى فقوة كل واحد منها مركبة والتحليل، ولذلك صارت أنفع شيء للمعدة والكبد، إلا أن دهن المصطكى، ودهن الآس، ودهن الأذخر لم تجرِ عادة الأطباء عندنا أن يستخرجوا أدهانها أنفسها بل إنما يستخرجونها في الزيت. (ش، كط، ٢٦٨، ٢١)

دهن الميعة

 دهن الميعة: يصلح للمفاصل التي تنصب إليها مادة، ويسخّن العضل والأورام الباردة والرحم البارد، ويسحى الكلى والمثانة. (س، ق٣، ١٨٠٠/١٥)

دهن الناردين

- دهن النادرين: منافعه كثيرة، وهو من أشرف الأدهان، نافع من كل وجع يكون من المبرودة في الباطن ورياح الباطن، ويسكّن أوجاع الأذن المباردة، ويزيلها ويزيل الصداع والشقيقة سعوطًا، ويحسّن الملون، ويزيل القولنج والمغص الريحيين، وينقع من أوجاعهما، ويسكّن أوجاع الكبد والبطن، ويسخّن الرحم، ويزرق في الإحليل فينفع الكلية والمثانة واسترخاء المثانة. (س، ق٣، ٢٤٠٥، ٤)

دهن الورد

المقرّي: هو الدواء الذي من شأنه أن يعدّل قوام العضو ومزاجه حتى يعتنع من قبول الغضول المنصبة إليه والأقات، أما لخاصية فيه مثل الطين المختوم والترياق، وأما لاعتدال مزاجه، فيبرّد ما هو أسخن، ويسخّن ما هو أبرد، على ما يراه 'جالينوس' في دهن الورد. (س، ق١، ٣٥٦، ٢١)

- دهن الورد: وله قوة قابضة مبرّدة ويصلح للإدهان به، ويخلط بالضفادات، ويسهّل البطن إذا شرب، ويطفئ التهاب المعدة، وينت اللحم في القروح المعيقة، ويسكّن رداءة في الرأس وللشيربنج، ويدهن به الرأس مع اللخلخة في ابتدائه، ويتضمّد به لوجع الأسنان، ويصلح للجفون التي فيها غلظ إذا اكتُحل به، وإذا احتُمّن به من حرقة الإمعاء والرحم نفع منفعة بيّنة. (س، ق٣، ٢٤١٦، ٥)

دهنج

مخرّطة منه فصرص وخرز، وآخر أرداً منه، جديد وعتيق ومصري وكرماني وخراساني والكرماني العتيق أجود. (رز، أس، ٤،٥) - أما المدهنج فهو حجر يتكوّن من معدن النحاس وطبيعته باردة ليّنة لأنه دخان مرتفع من الكبريت المتولّد من معدن النحاس وهو أخضر مثل الزنجار. (ص، ۲۰، ۲۰،۲)

– الدهنج ثلثة أنواع: وهو حجر أخضر فيه عروق

الدعنج: قالوا (العرب) إنه سُمّي بالعراق دهنج
فريدي وبنيسابور فريدي ويهراة وانجويه
وبالهندية توتيا الأنهم زعموا أنه من أنواع
التوتيا - قال حمزة - هو دهانه وهو نوع من
الفيروج - وقال الكندي - معدنه في غار من

جبال كرمان في معادن التحاس ولذلك يتسبك منه في الاستنزال في بوط مربوط نحاس. (بي، ج، ١٩٦٦ ٢)

دهنية

 إن الدهنية كعنصر ثانٍ في المعتزجات بعد العناصر الأول في أكثر الكائنات بها يثبت المزاج الرطب ويبقى اتصاله بين أرضيت ومائيته. ولذلك كانت أكثر الحبوب والبزور واللبوب دهنية. (بغ، مع، ١٨٣ ، ٢٢)

دهون

- أما دهن الفجل فهو أشد حرارة منه (دهن الخروع)، ومن هذا أيضًا دهن الخروع)، ومن هذا أيضًا دهن الخردل، فأما دهن الآس فهو ضدّ هذه، وذلك أنه بارد كان طبيعته مرتبة كما قبل فيما سلف من أمره، وأما دهن اللبرج فهو حارً، رطب، وكذلك دهن اللوز الحلو، إلا أنه معتدل في الحرارة أو ذو حرارة يسيرة، ويخالط رطوبته قبض ما، ولذلك يرطب من غير إرخاه، ولا إحرار، وبهذا يفضل دهن السمسم. (ش، كط،

دواء

- جملة كل دواء لا يتبين الطعم فيه كيفيته وإن كان لا بد فشيء ضعيف. (رز، حط٢، ٥، ١) - أما المدواء فهو الذي من شأنه أن تصيّره الطباع جزءًا من المغتذي ليس هو بالنوع الجزء المتحلّل، بل ذو حالة فعل وانفعال مفاير، ولذلك متى كان ورود هذه الحالة على حالة مرضية مضادة لها سمّي ذلك الفعل تداويًا ومداواة. والأفعال التي تفعلها الأدوية في

أبدان الإنسان منها أوّل وهي: الحرارة والبرودة والرطوبة والبيوسة، ومنها ثوانٍ وهي مثل الإنضاج، والتليين، والتحليل، والتفتيح. (ش، كط، ٢١٥، ١٤)

- من الدليل على أن الدواء يحيل الأخلاط ويسيّلها، أن شحم الحنظل قد يسهل من يضعه على خارج بدنه، من غير أن يشربه. ولو كان الدواء إنما يسهل على طريق الجذب لكان يجذب الأخلاط على أقصر الخطوط التي يبندئ بين الخلط، كما يفعل المغنطيس بالحديد. ولو كان ذلك كذلك للحق البدن أوجاع عند تفرق اتصال الأعضاء بحركة الأخلاط التي كانت تنفذ فيها على أقصر والأخلاط محرقة به. بل فعل الدواء الخرج الدواء والأخلاط محرقة به. بل فعل الدواء إذا حصل التي إذا مضفت سيّلت الخلط الذي في الدماغ في تجويفات أعضاء الغذاء هو كفعل الأدوية التي إذا مضلت الخلط الذي في الدماغ وفي أعلى الحنك، حتى يمتلئ الغم من ذلك الخلط. (ش، رط، ٢١)، ٥)

دواء أكَّال

- الأكّال: هو الدواء الذي يبلغ من تحليله وتقريحه أن ينقص من جوهر اللحم مثل الزنجار. (س، ق١، ٣٥٦)

دواء البادزهر

- الترباق والبادزهر: فهما كل دواء من شأنه أن يحفظ على الروح قوته وصحته ليدفع بها ضرر السم عن نفسه، وكان إسم الترياق بالمصنوعات أولى، واسم البادزهر بالمفردات الواقعة عن الطبيعة. ويشبه أن تكون النباتات من المصنوعات أحق باسم البرياق، والمعدنيات باسم البادزهر ويشبه الترياق، والمعدنيات باسم البادزهر ويشبه

أيضًا أن لا يكون بينهما كثير فرق. (س، ق1، ٣٥٨، ١٧)

دواء الترنجين

دواء الثرنجين ينعظ إنعاظًا شديدًا للمحرورين.
 (سم، ق، ۲۷، ۲۷)

دواء الترياق

- الترياق والبادزهر: فهما كل دواء من شأنه أن يحفظ على الروح قوته وصحته ليدفع بها ضرر السمة عن نفسه، وكان إسم الترياق بالمصنوعات أولى، واسم البادزهر بالمفردات الواقعة عن الطبيعة. ويشبه أن تكون النباتات من المصنوعات أحق باسم الترياق، والمعدنيات باسم البادزهر ويشبه أن لا يكون بينهما كثير فرق. (س، ق١،

دواء الجاذب

- المجاذب: هو الدواء الذي من شأنه أن يحرك الرطوبات إلى الموضع الذي يلاتيه، وذلك للطافته وحرارته، مثل الجندبيدستر. والدواء الشديد الجذب هو الذي يجذب من العمق نافع جدًّا لمرق النسا وأوجاع المفاصل الغائرة ضمّاد أبعد التنقية، وبها يُنزع الشوك والسلاء من محابسها. (س، ق١، ٣٥٥، ١٨)

دواء الجالي

- الجالي: هو الدواء الذي من شأنه أن يحرّك المطوبات اللزجة والجامدة عن فوهات المسام في سطح المفسو حتى يبعدها عنه، مثل ماء العسل. وكل دواء جالي فإنه بجلائه يلين الطبيعة، وإن لم يكن فيه قوة إسهالية، وكل مرّ جال. (س، ق١، ٣٥٤، ٢٢)

دواء السم

- السمّ: هو الذي يفسد العزاج لا بالمضادّة فقط، بل بخاصية فيه كالبيش. (س، ق١، ١٦،٣٥٨)

دواء العاصر

 العاصر: هو الدواء الذي يبلغ من تقبيضه وجمعه الأجزاء إلى أن تضطر الرطوبات الرقيقة المقيمة في خللها إلى الانضغاط والانفصال. (س، ق١، ٣٥٨) ٤)

دواء الفشال

الغشال: هو كل دواء من شأنه أن يجلو لا بقرة فاعلة فيه، بل بقرة منفعلة تعينها الحركة، أعني بالقرة المنفعلة الرطوبة، وأعني (إبن سينا) بالحركة السيلان، فإن السائل اللطيف إذا جرى على فوهات العروق، ألان برطوبته الفضول وأزالها بسيلانه، مثل ماه الشعير والماء القراح وغير ذلك. (س، ق١، ٧٥٣، ١٧)

دواء القابض

- القابض: هو الدواء الذي يحدث في العضو فرط حركة أجزاء إلى الإجتماع لتتكاثف في موضعها وتنسد المجاري. (س، ق١، ٣٥٨، ٢)

دواء قاتل

 الدواه القاتل: هو الذي يحيل المزاج إلى إفراط مفسد كالفربيون والأفيون. (س، ق١، ٣٥٨، ١٥)

دواء القاشر

- القاشر: هو الدواء الذي من شأنه لفرط جلائه أن يجلو أجزاء الجلد الفاسدة، مثل القسط

دواء الجامد

- الجامد هو الدواء الذي من شأنه أن يصير بحيث تتحرّك أجزاؤه إلى الانبساط عن أي وضع فرض، إلا أنه بالفعل ثابت على شكله ووضعه بسبب بارد جلًا مثل الشمع. وبالجملة، هو الذي من شأنه أن يسيل إلا أنه غير سائل بالفعل. (س، قدا، ٣٥٤، ٢)

دواء الخاتم

الخاتم: هو الدواء المعبقف الذي يجعقف سطح
 الجراحة حتى يصير خشكريشة عليه تكنه من
 الأقات إلى أن ينبت الجلد الطبيعي، وهو كل
 دواء معتدل في الفاعلين مجعقف بلا لذع. (س،
 قا، ١٣٥٨، ١٣)

دواء الدهني

- الدهني هو الدواء الذي في جوهره شيء من الدهن، مثل الحبوب. (س، ق١، ٣٥٤، ٩)

دواء الرادع

الرادع: هو مضاد الجاذب، وهو الدواء الذي من شأنه لبرده أن يحدث في العضو بردًا، فيكنّفه به ويضيّق مسامه ويكسر حرارته الجاذبة ويجدد السائل إليه، أو يختره، فيمنعه عن السيلان إلى العضو، ويمنع المضو عن قبوله مثل عنب الثعلب في الأورام. (س، ق١٠ ٢٣٥٢)

دواء سائل

 الدواء السائل، هو الذي لا يثبت على حالة شكله ووضعه إذا أفرّ على جرم صلب، بل تتحرّك أجراؤه العليا إلى السفلى في الجهات الممكن له سلوكها، مثل العاتمات كلها. (س، ق١، ٣٥٤،٥) دواء لطيف

- الدواء اللطيف، هو الذي من شأنه إذا انفعل من القوة الطبيعية التي فينا أن يتقسم في أبداننا إلى أجزاء صغيرة جدًّا، مثل الزعفران والدار صيني. وهذا الدواء أنفع في جميع تأثيراته، حتى أن تجفيفه - وإن لم يكن فيه للع - يبلغ تجفيف الشيء القوي اللاذع، ونعني بالكثيف ما ليس ذلك من شأنه، مثل القرع والجبسين. (س، ق١، ٣٥٣، ١٧)

دواء لعابى

- الدواء اللعابي هو الذي من شأنه إذا نفع في الماه وفي جسم مائي، تميّزت منه أجزاء تخالط تلك الرطوبة ويحصل جوهر المجموع منهما إلى اللزوجة، مثل بزر القطونا والخطمى. والبزور اللعابية تسهّل بالازلاق، إلا أن تشوى نصير لعابيتها مغرية، فتحس. (س، ق١، ق٠٠)

دواء المجفّف

المجفّف: هو الدواء الذي يغني الرطوبات
 بتحليله ولطفه. (س، ق، ، ۳٥٨ ، ۱)

دواء المحرق

- الممحرق: هو الدواء الذي من شأنه أن يحلّل لطيف الأخلاط وتبقى رماديتها مثل الفربيون. (س، ق١، ٣٥٦، ٥)

دواء المحك

- المحكة: هو الدواء الذي من شأنه - بجذبه وتسخينه - أن يجذب إلى المسام أخلاطًا لذَّاعة حاكة، ولا يبلغ أن يقرح وربما أعانه شوك زغبية صلاب الأجرام غير محسوسة كالكبيكج. (س، ق١، ٣٥٦،١)

والراوند وكل ما ينفع البهق والكلف وتحوهما. (س، ق١، ٣٥٦، ١٦)

دواء كاسر الرياح

 كاسر الرياح: هو الدواه الذي من شأنه أن يجمل قوام الريح رقيقًا هوائيًّا بحرارته وتجنيفه، فيستحيل ويتتفض عمّا يحتقن فيه، مثل بزر السذاب. (س، ق١، ٣٥٥، ١١)

دواء الكاوي

- الكاوي: هو الدواء الذي يأكل اللحم، ويحرق الجلد إحراقًا مجفّقًا ويصلبه ويجعله كالحممة، فيصير جوهر ذلك الجلد سدًّا لمجرى خلط سائل لو قام في وجهه، ويسمّى خشكريشة ويستمعل في حبس الدم من الشرابين ونحوها، مثل الزاج والقلقطار. (س، ق1، ٣٥٦، ٣٥)

دواء اللاذع

- اللاذع: هو الدواء الذي له كيفية نفاذة جدًا لطيفة، تحدث في الاتصال تفرّقًا كثير العدد متقارب الوضع صغيرًا متغيّر المقدار، فلا يحسّ كل واحد بانفراده، وتحسّ المجملة كالموضع الواحد، مثل ضمّاد الخردل بالخلّ أو الخلّ نفسه. (س، ق1، ٣٥٥، ٢١)

دواء ثزج

- نعني باللزج كل دواء من شأنه - بالفعل أو بالقوة التي فعلها عند تأثير الحار الغريزي فيه -أن يقبل الامتداد معلمًا، فلا ينقطع كما يمدً، وهو الذي لزم طرفاه جسمين يتحرّكان إلى المباعدة، أمكن أن يتحرّكا معه من غير أن ينفصل ما بينهما، مثل العسل. (س، ق١٠،

دواء المحلّل

المحلّل: هو الدواء الذي من شأنه أن يفرق الخلط بتبخيره إيّاه، وإخراجه عن موضعه الذي اشتبك فيه جزأ بعد جزء، حتى أنه بدوام فعله يفني ما يفني منه بقوة حرارته مثل الجندبيدستر.
 (س، ق،١، ٣٥٤، ٢٠)

دواء المحمر

المحمّر: هو الدواء الذي من شأنه أن يسخّن العضو الذي يلاقيه تسخينًا قويًّا، حتى يجذب قوى الدم إليه جلبًا قويًّا يبلغ ظاهره، فيحمرّ. وهذا الدواء، مثل الخردل والتين والفودنج والمتردمانا والأدوية المحمّرة تفعل فعلًا مقاربًا للكي. (س، ق١، ٣٥٥، ٢٤)

دواء مخذر

- المخدّر: هو الدواء المبارد الذي يبلغ من تبريده للعضو إلى أن يحيل جوهر الروح الحاملة إليه قوة الحركة والحسّ باردًا في مزاجه غليظًا في جوهره، فلا تستعمله القوى النفسانية، ويحيل مزاج العضو كذلك، فلا يقبل تأثير القوى النفسانية، مثل الأفيون والبنج. (س، ق١، ٣٥٧) ه)

دواء المخشَن

- المخشن: هو الدواء الذي يجعل سطح العضو مختلف الأجزاء في الارتفاع والانخفاض، إما لشدة تقبيضه مع كثافة جوهره على ما سلف، وإما لشدة حرافته مع لطافة جوهره، فيقطع ويبطل الاستواء، وإما لجلاته عن سطح خشن في الأصل أملس بالعرض، فإنه إذا جلا عن عضو متين القوام، سطحه خشن مختلف وضع علاجزاء رطوبة لزجة سالت عليه وأحدثت

سطحًا غربيًا أملس خرجت الخشونة الأصلية وبرزت. وهذا الدواء مثل أكاليل الملك، وأكثر ظهور فعلها في التخشين إنما هو في المظام والفضاريف وأقلّه في الجلد. (س، ق1، ٣٥٤، ٢٥)

دواء مدرّ

- أما المسهّل والمدرّ والمعرّق: فإنها معروفة، وكل دواء يجتمع فيه الإسهال مع القبض، كما لأن القرّة المسهّلة تبادر فتجذب المادة، والقرّة القابضة تبادر فتجذب المادة، والقرّة القابضة تبادر فتجذب المادة، فلا ترجع الهادة، وكل دواء وليه المادة ولا تخلفها أخرى. وكل دواء محلّل وفيه قبض، فإنه معدل ينفع استرخاء المفاصل وتشنّجها والأورام البلغمية والقبض والتحليل، كل واحد منهما يعين في التجفيف، وإذا اجتمع القبض والتحليل اشتدّ البس. والأدوية المسهّلة والمدرّة في أكثر الأمر والأدرا، كان المدرّ في أكثر الأمر ممانمة الأفعال، فإن المدرّ في أكثر الأمر يبغّف الثغل، والمسهّل يقلّل البول. (س،

دواء مدمل

المدمل: هو الدواء الذي يجفّف ويكثف
الرطوبة الواقعة بين سطحي الجراحة
المتجاورين حتى يصير إلى التفرية واللزوجة،
فيلصق أحدهما بالآخر، مثل دم الأخوين
والصبر. (س، ق١، ٣٥٨، ٩)

دواء المرخي

 المرخي: هو الدواء الذي من شأنه أن يجعل قوام الأعضاء الكثيفة المسام ألين بحرارته ورطوبته، فيعرض من ذلك أن تصير المسام

أوسع، واندفاع ما فيها من الفضول أسهل، مثل ضمّاد الشبث وبزر الكتّان. (س، ق١٠، ٣٥٥، ٥)

دواء المزلق

- المزلق: هو الدواء الذي يبل سطح جسم ملاق لمجرى محبس فيه حتى يبرئه عنه ويصير أجزاءه أقبل للسيلان للينها المستفاد منه بمخالطته، ثم يتحرّك عن موضعها بثقلها الطبيعي، أو بالقرّة الدافعة كالإجاص في إسهاله. (س، ق١، ٣٥٧، ٢٢)

دواء المسدّد

 المسدد: هو الدواء اليابس الذي يحتبس
 لكثافته ويبوسته، أو لتغريته في المنافذ فيحدث فيها السدد. (س، ق١، ٣٥٨، ٦)

دواء المسك الحلق

 دواء المسك الحلو يقرّي القلب والمعدة وينفع من جميع الأعلال الباردة. (سم، ق، ٥٥. ١٦)

دواء المسهّل

- أما المسهّل والمدرّ والمعرّق: فإنها معروفة، وكل دواه يجتمع فيه الإسهال مع القبض، كما في السورنجان، فإنه نافع في أوجاع المفاصل، لأن القرّة المسهّلة تبادر فتجذب المادة، فلا ترجع القابضة تبادر فتضيّق مجرى المادة، فلا ترجع وليها المادّة ولا تخلفها أخرى. وكل دواء محلّل وفيه قبض، فإنه معتدل ينفع استرخاء المفاصل وتشتّجها والأورام البلغمية والقبض والتحليل، كل واحد منهما يعين في التجفيف، وإذا اجتمع القبض والتحليل اشتدّ اليس. والأدوية المسهّلة والعدور والأدوية المسهّلة والمدرّة في أكثر الأمر

مثمانعة الأفعال، فإن المدرّ في أكثر الأمر يجفّف الثفل، والمسهّل يقلّل البول. (س، ق١، ٣٥٨، ٢١)

دواء المعزق

- أما المسهّل والمدرّ والمعرّق: فإنها معروفة، وكل دواء يجتمع فيه الإسهال مع القبض، كما في السورنجان، فإنه نافع في أوجاع المفاصل، لأن القرّة المسهّلة تبادر فتجذب المادة، والقرّة القابضة تبادر فتضيّن مجرى المادة، فلا ترجع اليها المادّة ولا تخلقها أخرى. وكل دواء محلّل وفيه قبض، فإنه معتدل ينفع استرخاء المفاصل وتشتجها والأورام البلغمية والقبض والتحليل، كل واحد منهما يعين في التجفيف، وإذا اجتمع القبض والتحليل اشتد البس. والأدوية المسهّلة والمدرّة في أكثر الأمر والأدوية المسهّلة والمدرّة في أكثر الأمر يجمّف النفل، والمسهّل يقلّل البول. (س،

دواء المعفن

- المعفن: هو الدواء الذي من شأنه أن يفسد مزاج العضو أو مزاج الروح الصائر إلى المعضو ومزاج رطوبته بالتحليل حتى لا يصلح أن يكون جزأ لذلك العضو، ولا يبلغ أن يحرقه أو يأكله ويحلّل رطوبته، بل يبقى فيه رطوبة فاسدة يممل فيها غير الحرارة الغريزية، فيعفن، وهذا مثل الزرنيخ والثافسيا وغيره. (س، ق١، ٥٦٦) ٩)

دواء المغري

 المغري: هو الدواء اليابس الذي فيه رطوبة يسيرة لزجة يلتصق بها على الفوهات، فيسدّها

فيحبس السائل. فكل لزج سيّال ملزق – إذا فعل فيه النار – صار مغريًا سادًّا حابسًا. (س، ق1، ٣٥٨، ٧)

دواء المغلظ

 المغلظ: هو مضاة الملطّف، وهو الدواء الذي من شأنه أن يصير قوام الرطوبة أغلظ، أما بإجماده وأما بإختاره، وأما لمخالطته. (س، قرا، ۲۵۷، ۱)

دواء المفثث

- المفنّت: هو الدواء الذي إذا صادف خلطًا متحجّرًا، صغر أجزاءه، ورضّه، مثل مفتّت الحصاة من حجر اليهودي وغيره. (س، ق١، ٣٥٦٠)

دواء المفتّح

- المفتح: هو الدواء الذي شأنه أن يحرّك المادة الواقعة في داخل تجويف المنافذ إلى خارج لتبقى المجاري مفتوحة، وهذا أقرى من الجالي مثل فطراساليون، وإنما يفعل هذا لأنه لطيف ومحلّل، أو لأنه لطيف ومقطّع. (س، ق، 30، 70، ٣٥)

دواء المفحج

- المفحج: هر مضاد الهاضم والمنضج، وهو الدواء الذي من شأنه أن يبطل لبرده فعل الحار الغريزي، والغريب أيضًا في الغذاء والخلط حتى يبقى غير منهضم ولا نضيج. (س، ق١، ٣٥٧)

دواء مضرد

إن الدواء المفرد يُتعمّد إلقاؤه في الدواء
 المركّب: أما ليغيّر كيفية ضارة موجودة في

الأدوية المتي تقع فيه، وأما ليزيد في قوة تلك الأدوية ويشدّ منها، وأما ليُنقص ويكسر من قوتها حتى تصل إلى الموضع الذي يحتاج إليها فيه من البدن، وأما لتحفظ على الأدوية قوتها. (حن، ط، 1٨٦ ٢٠)

دواء المقزح

المقرّح: هو الدواء الذي من شأنه أن يفني،
 ويحلل الرطوبات الواصلة بين أجزاء الجلد،
 ويجذب المادة الردينة إليه حتى يصير قرحة مثل البلاذر. (س، ق١، ٣٥٦، ٣)

دواء المقطع

- المقطّع: هو الدواء الذي من شأنه أن ينفذ بطاقته فيما بين سطح العضو والخلط اللزج الذي الترق به فيبريه عنه، ولذلك يحدث لأجزاته سطوحًا متباينة بالفعل بتقسيمه إياها، فيسهّل اندفاعها من الموضع المتشبّث به، مثل الخردل والسكنجبين والمقطّع بإزاء اللزج الملترق. (س، ق١، ٣٥٥) ١٣)

دواء المقوي

- المقرّي: هو الدواء الذي من شأنه أن يعدَل قوام العضو ومزاجه حتى يمتنع من قبول الفضول المنصبة إليه والآفات، إما لخاصية فيمثل الطين المختوم والترباق، وإما لاعتدال مزاجه، فيبرّد ما هو أسخن، ويسخّن ما هو أبرد، على ما يراه "جالينوس" في دهن الورد. (س.، ق.١، ٣٥٦، ١٩)

دواء الملطّف

- الملطّف: هو الدواء الذي من شأنه أن يجعل

٥٤٥ دوائر الإرتفاع

قوام الخلط أرقّ بحرارة معتدلة مثل الزوفا والحاشي والبابونج. (س، ق١، ٣٥٤، ١٨)

دواء المملس

- المملّى: هو الدواء اللزج الذي من شأنه أن ينبسط على سطح عضو خشن انبساطًا أملس السطح فيصير ظاهر ذلك الجسم به أملس مستور الخشونة، أو تسيل إليه رطوبة تنبسط هذا الانبساط. (س، ق1، ۲۵۷، ۲۵۷)

دواء منبت للحم

 المنبت للحم: هو الدواء الذي من شأنه أن يحيل الدم الوارد على الجراحة لحمًا لتعديله مزاجه وعقده إيّاه بالتجفيف. (س، ق١، ٣٥٨، ١١)

دواء المنضج

المنضج: هو الدواء الذي من شأنه أن يفيد
 الخلط نضجًا، لأنه مسخّن باعتدال، وفيه قوة
 قابضة تحبس الخلط إلى أن ينضج ولا يتحلّل بعنف، فيفترق رطبه من يابسه، وهو الإحتراق.
 (س، ق١، ٣٥٥ ٨)

دواء المنفخ

- المنفخ: هو الدواء الذي في جوهره رطوبة غربية غليظة، إذا فعل فيها الحار الغريزي، لم يتحلّل بسرعة، بل استحال ريحًا مثل اللوبيا. وجميع ما فيه نفخ، فهو مصدع ضارً للعين، ولكن من الأدوية والأغفية ما يحيل الفهضم الأول رطوبته إلى الربح، فيكون نفخه في المعدة وانحلال نفخة فيها وفي الإمعاء، ومنه ما تكون الرطوبة الفضلية التي فيه - وهي مادة ما تكون الرطوبة الفضلية التي فيه - وهي مادة المعرق، أو لا تنفعل في المعدة شيئًا إلى أن ترد المورق، أو لا تنفعل بكليتها في المعدة بل

بعضها، ويبقى منها ما إنما ينفعل في العروق، ومنها ما ينفعل بكليته في المعدة ويستحيل ريحًا، ولكن لا يتحلّل برشته في المعدة، بل ينفذ إلى العروق وريحيته باقية فيها. وبالجملة كل دواء فيه رطوبة فضلية غريبة عمّا يخالطه فمعه نفخ، مثل الزنجبيل ومثل بزر الجرجير، وكل دواء له نفخ في العروق فإنه منعظ. (س،

دواء موشخ للقروح

 الموسّخ للقروح: هو الدواء الرطب الذي يخالط رطوبات القروح، فيصيّرها أكثر ويمنع التجفيف والإدمال. (س، ق١، ٣٥٧) ٢٠)

دواء النشف

 النشف هو الدواء اليابس بالفعل الأرضي الذي من شأنه إذا لاقاه الماء والرطوبات السيالة أن يغوص الماء فيه، ويتفذ في منافذ منه خفية حتى لا يُرى، مثل النورة الغير المطفأة. (س، ق١٠
 ٣٥٤ ٩)

دواء الهاضم

- الهاضم: هو الدواء الذي من شأنه أن يفيد الغذاء هضمًا. (س، ق.١، ٣٥٥، ١٠)

دواء الهش

 الهش هو الدواء الذي يتجزّأ أجزاء صغارًا بضغط يسير مع يبوسة وجمودة، مثل الصبر الجيّد. (س، ق.١، ٣٥٤، ١)

دوالر الارتفاع

 الأفق هو الدائرة الفاصلة بين ما يُرى في المساكن من السماء وبين ما لا يُرى فيه منها.
 والأفق منقسم بمعدّل النهار وفلك نصف النهار

دوائر التسيير

أرياعًا وكل ربع منها بتسعين جزءًا، والدوائر الآتية إلى هذه الأجزاء من قطبي الأنق ممًا يُسمّى دوائر الارتفاع، وينماز منها اثنتان حتى يختصان باسم مفرد أحدهما المارّة على مطلع الاعتدال ومغربه فإنها تُسمّى دائرة أول السموت أو التي لا سمت لها، والأخرى المارّة على نقطتي الشمال والجنوب وهي فلك نصف الليل نصف النهار فوق الأرض وفلك نصف الليل تحتها. (بي، قما، ٢٠، ١٥)

دوائر التسيير

 المدارات المتوازية المارّة على أجزاء دائرة الارتفاع موازية للأفق تُسمّى مقنطرات للارتفاع فوق الأرض أو الانحطاط تحتها، والدوائر المارّة على تقاطعي الأفق وذلك نصف النهار تسمّى دوائر النسيير. (بي، قم١، ٢١، ١١)

دوائر العروض

- دوائر العروض المارة على مبادئ البروج تقسم الكرة بأقسام متساوية إثني عشر يحيط بكل واحد منهما نصفا دائرتين متلاقيتين على المقطيين، وكل واحد من هذه، وكل ما البرج، والقطع واحد من هذه، وكل ما المكواكب الثابتة الواقعة فيها صور للتسمية والأسماء. فسئي البرج الذي مبدأه نقطة الاعتدال الربيعي نحو التاني الذي جهته جهة المشرق كبشًا للصورة الواقعة في وسطه، والثاني ثورًا، والثائث توأمين، والرابع مراناً، والخامس أسدًا، والسادس عذراء، والسابع ميزانًا، والغامن عقربًا، والتاسع راميًا، والعاشر جديًا، والحادي عشر ساكب الماء،

والثاني عشر سمكتين، وهذه أسماؤها بالحقيقة. (بي، قم١، ٥٧، ٨)

دوائر منقلبة

- قال (أقليدس): الأفق هو السطح المستوي الذي يفصل النصف الظاهر من الكرة من النصف النصف الناه إذا قطعت كرة بسطح كان الفصل دائرة نصف النهار هي المرسومة على قطبي الكل القائمة على الأفق. والدوائر المنقلة هي التي تماس منطقة البروج وقطباها قطبا الكرة. (صي، ظه، ٢، ٤)

دوار

- قال أهرن: الدوار يكون إما عن المعدة، وإما عن الرأس من قِبَل دم يصعد إليه أو ربح تتولّد فيه عند سخونة في الشمس. (رز، حط١، ٥٥، ١٠)
- إبن سرافيون قال: الدوار يكون إما باشتراك وإما بانفراد. فالذي باشتراك يكون مع سوء الهضم ووجع المعدة والقراقر والغشى ويسكن ويهيج، والذي بانفراد عن الرأس فيكون دانشا ويكون مع طنين الأذن وثقل الرأس وظلمة البصر ويقرب من حالة السكران. (رز، حط١،
- كان جالينوس لا يفرق بين السدر والدوار، والدوار هو أن يرى ما حوله يدور، والسدر يكون بعقب الدوار إذا اشتد ويلغ إلى أن يسقط. وحصل أن الدوار ينبغي أن يُعلب سببه من حال البدن وتدبيره وأزمان الملة فإنه قد يكون من خلط بارد وحارّ ثم يعالَج بحسب ذلك. (رز، حطا، ۵۸، ۱۷)
- الدوار هو أن يكون كأنه يدور ما حواليه وتظلم

عيناه ويهمّ بالسقوط، يقال دير به يدار دوارًا. (أخ، م، ١٨٦، ١٦)

- الدوار هو أن يتخيّل لصاحبه أن الأشباء تدور عليه، وأن دماغه ويدنه يدور، فلا يملك أن يشبت، بل يسقط. وكثيرًا ما يكره الأصوات، ويعرض له من تلقاء نفسه مثل ما يعرض لمن دار على نفسه كثيرًا بالسرعة، فلم يملك أن يشبت قائمًا أو قاعدًا، وأن يفتح بصره، وذلك لما يعرض للروح الذي في بطون دماغه، وفي أوردته وشراينه من تلقاء نفسه، وما يعرض له عندما يدور دورانًا متصلًا. والفرق بين الصراع والدوار، أن الدوار قد يثبت مدّة، والصرع يكون بغة ويسقط صاحبه ساكنًا ويفيق، وأما السدر فهو أن يكون الإنسان إذا قام أظلمت عينه وتهيًا للسقوط. (س، ق٢، ٢٠١، ٤)

- الدوار قد يقع بالإنسان بسبب أنه دار على نفسه فدارت البخارات والأرواح فيه، كما يدور الفنجان المشتمل على ماء مدّة، ويسكن فيقى ما فيه دائرًا مدة، وإذا دار الروح تخيل للإنسان أن الأشياء تدور لأنه سواء، اختلف نسبة أجزاء الروح إلى أجزاء المالم المحيط به من جهة الروح، أو اختلف ذلك من جهة العالم إذا كان الإحساس بها وهي دائرة يكون بحسب المقابلات، كما إذا تحرّك المحسوس. (س، المقابلات، كما إذا تحرّك المحسوس. (س،

قد يكون هذا الدوار من النظر أيضًا إلى الأشياء
 التي تدور حتى ترسخ تلك الهيئة المحسوسة في
 النفس، ولهذا قيل: إن الأفاعيل الحشية كلّها
 متعلّقة بآلات جسدانية منفطة، أوّلها وأولاها
 الروح الحسّاس، وتبقى فيه عن كل محسوس
 مثة بعد مفارقته إذا كان المحسوس قويًا، فإن

كل محسوس إنّما يفعل في الآلة الحاتة هيئة
هي مثاله، ثم تثبت تلك الهيئة وتبطل بمقدار
قبول الآلة، وقوّة المحسوس، وشرح هذا في
المعلم الطبيعي. وكلّما كان البدن أضعف، كان
هذا الانفعال فيه أشدّ كما في المرضى، فإنّه قد
يبلغ المريض في ذلك مبلغًا بعيدًا حتى أنّه لبدار
به بأدنى حركة منهم، لأنهم يحتاجون في
المحركة إلى تكلّف شديد يتمكّنون به من الحركة
لضعفهم، فيعرض لروحهم أذى وانفعال
وتزعزع. (س، ق٢، ٩٠١ ، ١٤)

- قد يكون الدوار: إمّا من أسباب بدنية حاضرة في جوهر الدماغ، حاصلة فيه من بخارات حائلة في العروق التي فيه وفي العصب. وإمّا من أخلاط محتقنة فيه من كل جنس فيتبخّر بأدنى حركة أو حرارة، فإذا تحرّكت تلك الأبخرة حركت بحركتها الروح النفساني الذي إنَّما ينضج ويتقوَّم في تلك العروق، ثم يستفرّ في جوهر الدماغ، ثم يتفرّق في العصب إلى البدن. وإمّا بسبب كثرة بخارات قد احتقنت فيه متصعّدة إليه من مواضع أخرى، ثم مستقرّة فيه باقية عن مرض حادٌ متقدّم، أو مرض بارد فتكون رياحًا فجّة تحرّكها القوّة المنضجة والمحلَّلة. وقد يكون لا لحركة بخارات في ألدماغ، ولكن لسوء مزاج مختلف بغتة يلزم منه هيجان حركة مضطربة في الروح لا لمحرّك جرماني بخالطه من بخار أو غيره، كما يعرض ذلك من الحركة المختلفة الحادثة من الماء والنار إذا اجتمعا. وقد يكون من محرّك للروح من خارج، مثل ضارب للرأس، أو كاسر للقحف حتى يضغط الدماغ، والروح الساكن، فيتبعه حركات مختلفة دائرة متموّجة، كما يحدث في الماء من وقوع ثقل عليه، أو وقوع

ضرب عنیف علی متنه فیستدیر موجه. (س، ق۲، ۹۰۲)

- أما الدوار فإن الفاعل له خلط ربحي يصعد إلى الدماغ، ويتحرّك هناك فبحسّ الإنسان كأن الحركة من خعل الحواس، فإنها وإن كانت المحسوسات إنما تحرّكها من خارج قد تعود فتتحرّك أيضًا عن الأخلاط التي من داخل، فإن ساء مزاج الدماغ جدًّا بذلك التمرّج سقط السدر على الأرض كأنه مصروع، وهذا البخار قد يتولّد في الدماغ نفسه، وبخاصة في الشرايين وقد يصعد إليه من المعدة أو غيرها من الأعضاء. (ش، كط،

ده ار ق

- ديانيطس هو أن يخرج الماء كما يشرب في زمان قصير، ونسبة هلا المرض إلى المشروب وإلى أعضائه، نسبة زلق المعدة والإمعاء إلى المطعومات. وله أسماء باليونانية غير ديانيطس، فإنّه قد يقال له أيضًا دياسقومس، ويسمّى بالعربية الدوارة، والدولاب، وزلق الكلية، وزلق المجاز، والمعبر، وصاحبه يعطش، فيشرب ولا يول كما يشرب غير قادر على الحبس البيّة. (س، ق٢، ١٥٨٠، ٧)

دوال

- الدوالي عروق تظهر في الساق غلاظ ملتوية شديدة الخضرة والغلظ. (أخ، م، ۱۹۰، ۸)
- الدوالي: هو اتساع من حروق الساقين والقدم،
 لكثرة ما ينزل إليها من الدم. وأكثره الدم السوداوي، وقد يكون دمًا نقيًّا غير سوداوي،
 وقد يكون دمًا غليظًا بلغميًّا، وكيف كان يكون

دمًا لا عفونة فيه، وإلا لما سلمت عليه الرجل من التقرّح والأورام الخبيثة. (س، ق٢، ١٠١٧٠٥)

دوام

إن الدوام يقال على جهتين: إحداهما كالشيء الذي لم يزل على حال واحدة لا بده له ولا نهاية، ولا ينفعل ولا يستحيل من حالي إلى حال، وهو الفاعل الأول؛ - والأخرى كالشيء الذي لم يكن من شيء آخر قبله، بل الأشياء كلها تكون منه بالانفعال والاستحالة لأنها غير مفعولة ولا حدثت. (أس، ض،

دوام الحمّيات

العلامات الدالة على أن الحقيات دائمة هي:
ألا يكون في الحقى شيء من العلامات
الخاصية بالحقيات المفترة، وهي: النافض،
وسكون الحقى عند انقضاء النوبة، والاستفراغ
بالعرق، وأن تكون الحقى لا تقلع بعد أربع
وعشرين ساعة، وأن يكون في نبض العروق
الاختلاف الذي في الحقى مخصوصًا بها بينًا،
ويكون هذا غير منتظم، وعلى غير وزن. وإنما
يكون كذلك، لأن المادة محصورة في داخل
العروق، فليس تنحل لكثافة جرم العروق، فهي
نذلك تؤذي الطبيعة، وتشغلها، وتثقل عليها

دود

 الدود ثلاثة أصناف: المستدير والعريض والصغار التي تكون في المقعدة، وكلها تكون من البلغم العفن وتكون في الذي يُكثر من الأكل للأشياء الرطبة اللزجة. ولا يكون الدود

دو صرر

- الدوص نوعان: اصطخري وهو ماء الحديد وهو أجودها ومنه عراقي. (رز، أس، ٣، ٢٣)

دولاب

- إن كل كوكب من هذه السبعة يدور في فلك صغير مدور يسمّى فلك التدوير، وتلك الأفلاك أيضًا تدور في أفلاك خارجة عن المراكز وكلها مربّة في سطح فلك البروج المحيط بسائر الأفلاك وهو الدولاب. (ص، ر٤، ٢٨١، ٥) زمان تصير، ونسبة هذا المرض إلى المشروب وإلى أعضاته، نبة زئن المعدة والإمعاء إلى المطعومات. وله أسماء باليونانية غير ديانيطس، فإنّه قد يقال له أيضًا دياسقومس، وتراميس، ويسمّى بالعربية الدوارة، والدولاب، وزئن الكلية، وزئن المعجاز، والمعجاز، والمعجاز، عطس، غير عادر على والمعبر. وصاحبه يعطش، فيشرب ولا يروى، بل يبوئل كما يشرب غير قادر على الحيس البتة. (س، ق٢، ١٥٨٠، ٧)

دولة

 إن الدولة والملك ينتقلان في كل دهر وزمان ودور وقران من أمة إلى أمة ومن أهل بيت إلى أهل بيت ومن بلد إلى بلد. (ص، ر١٠)
 ١٣١ . ١٩)

دولة أهل الخير

- دولة أهل الخير بيدأ أولها من قوم علماء حكماء وخيار فضلاء يجتمعون على رأي واحد ويتفقون على مذهب واحد ودين واحد. ويعقدون بينهم عهدًا وميثاقًا أن لا يتجادلوا ولا يتقاعدوا عن نصرة بعضهم بعضًا، ويكونون من المرتين البئة لأنهما قاتلتان للحيوان فضلًا عن أن يتولَّد منهما، ومتى خرج في بعض الأحايين مع الدود مرّة صفراء أو مرّة سوداء فاعلم أن المرّة في حيِّز آخر. (رز، حط11، 2، 1)

دود البطن

 إن الدود في البطن قد يهزل الإنسان لأنه يستلب الغذاء أجمع. (رز، حطة، ٢٦٩،٤)

دود دقاق

- الدود الدقاق تتولّد خاصة في أسفل الأمعاء الغليظة. ويكون ذلك إذا كان الغذاء لا يستمرأ حسنًا، وتكون في الجسم مع ذلك حرارة كما يظهر ذلك في الدود إذا لم يستمرأ غذاؤها. (رز، حطرا۱، ۲۸، ۱۳)

دود طوال

 الدود الطوال تكون في الأمعاء الدقاق وبالقرب من المعدة ولذلك كثيرًا ما تتصاعد إلى المعدة، وقد خرجت من بعض الناس من الأنف والفم، وتكون في الصبيان والأطفال أكثر من غيرهم وتكون أكثر ذلك مع حمّى. (رز، حطه١١)
 ٦٠٦)

دور الشمس

دور الشمس في فلك أوجها عندي (البيروني)
 متساوية لعودتها إلى الثابت ولست أستيها
 سنة. (بي، فم٢، ٣٦٦، ٢)

دور القمر

دور القمر سبعة وعشرين يومًا وثلث يوم. (رز،
 حطه۱، ۲۰۸، ۱۱)

كرجل واحد في جميع أمورهم وكنفس واحدة في جميع تدبيرهم فيما يقصدون من نصرة الدين وطلب الآخرة لا يبتغون سوى وجه الله ورضوانه جزاة ولا شكورًا. (ص، ر١، ١٣١)

دوي

الدويّ والطنين منه ما يتولّد عن ربح نافخة،
 ومنه ما يكون من نقاء حاسة السمع وذكائها.
 (رز، حط٣، ٤٦، ١٨)

ديانيط*س*

- ديانيطس هو أن يخرج الماء كما يشرب في زمان قصير، ونسبة هذا المرض إلى المشروب وإلى أعضائه، نسبة زلق المعدة والإمعاء إلى المطعومات. وله أسماء باليونانية غير ديانيطس، فإنّه قد يقال له أيضًا ديامقومس، ويسمّى بالعربية الدوارة،

والمدولاب، وزلق الكلية، وزلق المجاز، والمعبر. وصاحبه يعطش، فيشرب ولا يروى، بل يبؤل كما يشرب غير قادر على الحبس البنة. ... وسبب ديانيطس حال الكلية، إمّا لضعف يعرض لها، واتساع، تلبث المائية في ألكلية. وقد يكون ذلك من البرد المستولي على البدن، أو على الكبد، الرد قارس. وإمّا لشدة المجاذبة لقوة حارة غير برد قارس. وإمّا لشدة المجاذبة لقوة حارة غير طبيعية مع مادة، أو بغير مادة - وهو الأكثر-، فتجذب الكلية من الكبد، والكبد، والكبد مما فتحده، ثم تجذب من الكبد، والكبد مما قنعه، ثم تجذب من الكبد، والكبد مما واندفاع. (س، ق٢، ١٥٨٠)

ديدان

- الديدان من الأشياء الخارجة عن الطبيعة، ولذلك ينبغي أن تخرج أصلًا عن البدن. وإنما يمكن إخراجها عنه بعد قتلها، فإنها متى دامت أحياء تتشبث بالأمعاء، فإذا مانت خرجت بالبراز. وإنما يقتلها الأدوية المرة مثل الأفسنتين وما شابهه. (رز، حطه١١، ١، ٥) - الديدان لا تتولّد إلا في الأمعاء . . . الدود الصغار الدقاق تتولّد في المعى الغليظ عند فساد الهضم. وأما العظام المستديرة فإنها تتولُّك في الأمعاء العليا حتى إنها تصعد كثيرًا إلى المعدة، وتولُّد هذا الجنس في الصبيان أكثر من تولَّد الدود العراض وهي حب القرع، وأما العراض وهي حبّ القرع فقلبلًا ما تتولّد في الصبيان، وهذه أكثر ما تَتُولُد في الأمعاء كلها وهذه أطولها كلها. (رز، حط١١، ١، ١١) - إذا تحصّلت مادة - ولست مزاجًا ما -، أونت ولم يحرم ويتولّد عن الدود، ولا هيئة الدود. ولونه لا محسبه من يدلّ على أنه من مثل المادة الدموية، بل مادة الديدان، الديدان هي البلغم إذا سخن، وكثر وهفن في والد العفنة الإمماء، ويقي فيها. وأنت تعلم أسباب كثرة أصلح ما تولّد البلغم من المأكولات، والتخم، وضعف دودية، أو الهضم بأي سبب كان، ومن مزاج الأعضاء ملى العفونة الباردة، وما تولّده الأغذية اللينة الليخة، مثل العفونات الحنطة، واللوبيا، والباقلا، ومن سف الدقيق، وأكل اللحم الخام، والألبان، والبقول، والسماكلة، وألو المباء الحار بعد الأكل، والدسم، ولا ستحمام بعد الأكل، والجماع على على المرارة الامتلاء. (س، ق٢، ١٤٩٩، ٥)

- أما الديدان فالطبيعة معها تكون سلسلة، وتكون العلامات التي للديدان، من سيلان اللعاب، ورطوبة الشفتين بالليل، وجفافهما بالنهار، والمبادرة إلى الفيظ، ودفدغة فم المعدة، وكثرة الجوع. (س، قو، ١٧٣» ٢٠)

أصلح ما تحتمله من هيئة وصورة، ولم يحرم استعدادها الكمال الطبيعي الذي تحسبه من الصانع القدير، ولذلك ما تتخلَّق الديدان، واللباب، وما يجري مجراها عن المواد العفنة الرديئة الرطبة، لأن تلك المواد أصلح ما تحتمل أن تقبله من الصور، هو حياة دودية، أو حياة ذبابية، وذلك خير من بقائها على العفونة الصرفة، وهي مع ذلك تتسلُّط على العفونات المتفرّقة في العالم، فتغتذي بها للمشاكلة، وتأخذها عن مساكن الناس وعن الهواء المحيط بهم. وديدان البطن من هذا القبيل، وليس تولَّدها من كل خلط، فإنها لن تتولَّد عن المرار الأحمر والأسود، لأن أحدهما شديد الحرارة فلا يتولُّد منه الدود الرطب، بل هو مضاد لمزاجه، والآخر بارد يابس بغيد عن مناسبة الحياة. وأما الدم، فإن الصيانة متسلَّطة عليه والحاجة للأعضاء شديدة إليه، وهو مناسب للحمية الإنسان وعظميته، لا للدود، ولا هو

أيضًا مما ينصب إلى الإمعاء ويبقى فيها،

ذ

ذات الجنب

- الفرق بين ذات الرئة وذات الجنب: وذلك بشدة ضيق النَفس جدًا حتى كأنه يختنق ولا يقدر أن يتنفس ... والنفث معه بلغمي والوجع في الصدر، وأما ذات الجنب فإنه يقدر أن يتنفس نَفسًا عظيمًا ولو أن نَفسه مختلف بحسب المادة والوجع في صدر، حينلي، ففرق بين هذين. (رز، حط؛، ١٦، ١٢)
- قال (جالينوس): في علامات ذات الجنب: إنما ينصب القيح إلى أحد تجويفي الصدر، وأما من علل الرئة فمن الجانبين ويستدل على المدة في أي جانب هي بالسخونة والثقل. (رز، حطة، ١٣٩،١٣٩)
- لذات الجنب أوقات وحدود إذا حدث الورم، فالغرض حينتذ ينبغي أن يمنع كونه وتملّل عنه المادة. فإذا كان وفرغ بأن ينضج وتنقى بالنفث ويسرع ذلك فيه وذلك يكون بجودة الخلط وقوة الطبيعة وعون الطبيب بما ينضج ويحفظ القوة ولا يخطئ عليه في كمية الغذاء. (رز، حطة، (١٤١٥٥)
- قال (جاليتوس): ذات الجنب ونفث الدم متضادّان، فإن عرضا بإنسان واحد فيحتاج أن يقصد لأشدّها خطرًا. إنما قال متصادّان: لأن نفث الدم يحتاج إلى ما يغلظ ويغرى، وفي ذات الجنب إلى ما ينضج ويجلو ويقطع. (رز، حط٤، ١٥٨، ٣)
- قد يحدث عن ذات الجنب ذات الرئة، ولا

- يعدث عن ذات الرئة ذات الجنب، وذلك أن ذات الرئة إن كانت صعبة شديدة خنقت صاحبها قبل أن يشارك الصدر الرئة في علّتها، وإن كانت يسيرة الخلط ضعيفة تنقي صاحبها بسعال بسير. (رز، حط٤، ١٥٩، ١٨٩)
- علامات ذات الجنب حتى حادة ونخس في الأضلاع يبلغ الترقوة والشراسيف وضيق النفس وسعلة يابسة أول ذلك. ثم يقذف شيئًا زبديًّا ثم شيئًا يضرب إلى المدة ولا يضطجع على الحانب العليل ويعرض له سهر ويس اللسان وخشونة، وإذا تربّد الوجع برد أطرافه وتحمر وجنتاه وعيناه ويعرق عَرقًا منقطعًا ويستطلق بطنه ولا يستقر به مضجع، وإذا عظم السقم وازدادت شرًّا أسرع النفس وامتدت الشراسيف واختلفت المجسة، ويكون النف أسود أو يشبه الوردى أو منتنًا ويكون نَفسه شديدًا. (رز، حطع، ١٦٦١) ٧)
- قال (أهرن): وذات الجنب الخالصة يكون الورم في العضل الملبس للأضلاع إلى داخل. (رز، حط٤، ١٦٤، ٥)
- بولس، قال: مع ذات الجنب حمّى داتمة ووجع ينتهي إلى الترقوة والشراسيف، وسعال وعسر نَفس ووجع تحت الأضلاع ناخس شديد. قال: وهذه الأعراض كلها تكون في ورم الكبد الحار إلا أن الوجع الناخس يكون في ذات الجنب والنبض الجاسي الصلب والسعال الذي يكون من الكبد لا يكون معه نفث أبدًا. (رز، حط، 112، 11)
- إبن سرابيون: في الفرق بين ذات الجنب ووجع الكبد. قال: ليس متى وجد إنسان وجمًا في الأضلاع وسعال فإنه ذات جنب لكن إن كان مع ذلك نفث ملؤن فهو ذات الجنب، فإن لم

يكن نفث فقد يمكن أن تكون ذات جنب لم ينضج ويمكن أن يكون ورم الكبد إذا تمدّدت أحدث وجمًا في الحجاب والأضلاع وفشائها. ولكن النبض في ذات الجنب صلب لا يشبه نبض ورم الكبد ولا ينبعث من البطن في ذات الجنب يشبه ما في ذات الكبد. ولكن لعله ليس ورم الكبد بعد شيء يسيل من البطن فجس المراق، فإن كان هذا فهو في الكبد ورم الكبد. (رز، حطة، هذا فهو في الكبد ورم الكبد. (رز، حطة،

- إن ررم الكبد يكون اللون معه رديتًا والتدبير مولّدًا للسدد والوجع ثقيلًا مفرطًا، وذات الجنب يكون اللون فيها أحمر فإنه يحدث بالذين يكثرون الشراب ويكثر فيهم الدم والوجع بنخس شديد، والوجع إذا تنفّس أشدً كثيرًا بُستَقعى. (رز، حط٤، ١٦٨، ٩)
- ذات الجنب منها صحيحة ومنها غير صحيحة. فالصحيحة هي التي يكون الورم فيها في الغشاء الملبس على الأضلاع من داخل، والغير صحيحة ما كان الورم فيها في العضل الذي في ما بين الأضلاع أوجاع الأضلاع. (رز، حطاء، ١٦٨، ١٢)
- لا علامة أخص بذات الجنب الكاذبة من فقد السعال، ولكن لأنه قد يكون ذات الجنب الصحيحة ولم تنضج بعد فيسعل، فليستدل بسائر الدلائل أعني الغمز على الأضلاع. (رز، حطة، ١٧٠، ١٥)
- ذات الجنب الصعبة الشديدة يبلغ الوجع من أسفل إلى مراق البطن ومن فوق إلى الترقوة، وينتقل في الأضلاع التي بها العلة إلى السليمة. (رز، حط٤، ١٧٣،٦)
- الرجع في ذات الجنب إذا بلغ الترقوة إنما هو

لأن الغشاء المستبطن للأضلاع يبلغ إلى الترقوة، وإذا كان فيما دون الشراسيف فلأن هذا الغشاء هناك مغشى على المحجاب فيجدون حته عند حركة النفس لأن الحجاب يتحرّك بالتنمس. (رز، حطة، ١٧٨، ٨)

- ذات الجنب: إنه ورم في العضلة التي فوق الأضلاع وهي كثيرة العصب ومن أجل ذلك كثر وجعه، وربما أخذ إلى أضلاع الخلف ويعرض منها سعلة يابسة، وربما كان في الندرة في أول الأمر رطبة وحنى دائمة وتشتد بالليل وضيق النفس ويضطجع على الجانب الوجع ولا يكاد يتحوّل إلى الآخر، وأكثر ما يمرض في الأيمن. (رز، حطة، ١٩١، ١٩٤)
- يكون مع ذات الجنب وجع شديد يأخذ الترقوة أجمع والكتف، وحمّاه حادّة وضيق نفس وسعلة يابسة أول ذلك، ثم ينفث نقطً زبديًا، ثم ينفث نقطً زبديًا، ثم ينفث نقطً زبديًا، ثم ينفث نقط زبيات ويجعه ويسهر ويبس لسانه ويخشن. فإذا هدأت هذه الأعراض وبردت أطرافه واستطلق بطنه واحمرّت وجتاه وعيناه وصارت مجسّته كنيفة سريعة ونفسه حاليًا، فقد انتقل إلى وجع الرئة وينام حينئذ على قفاه. (رز، حطة،
- ذات الجنب تفصل من ذات الرقة، إن الوجع في ذات الجنب ناخس لأنه في غشاء، وفي ذات الرئة ثقيل لأنه في عضو غير حسّاس. والنبض في ذات الرئة ليس موجبًا، وفي ذات الجنب صلب منشاري لأن العلّة في غشاء صلب يابس. (رز، حطة، ١٩٣٠)
- من دلائل عظم المرض في ذات الجنب وذات الرئة البصاق الأسود والشديد الحمرة والزبدى

والشديد النتن والعسر النفث، مع وجع شديد وسوء تنفّس. (رز، حطة، ١٩٥، ١٩)

- في ذات الرئة إنما العماد على إخراج ما في الرئة لأن الشيء حاصل في الرئة وكان ابتداء الورم الحارّ لأن ذات الرئة إنما هو ما يبندئ الورم الحارّ في الرئة نفسها ويتقبّح. وأما ذات الجنب فما يبتدئ الورم في الغشاء المغشي على الأضلاع ويتقبّع فلذلك يبغي أن تكون دلائل السلامة أكثرها مأخوذة من سهولة النفث. فأما في ذات الجنب فلأن الورم حيث ذكرنا يبغي أن تكون أكثر دلائل السلامة مأخوذة من سكون الورم وخروج ما فيه. (رز، حطئ، ۲۱۲، ۱۰)

- الحتى مع الاستسقاء بمنزلة ذات الجنب مع نفث الدم لأن هذين متضادان. لأن نفث الدم يحتاج إلى ما يحتبس الأخلاط داخلا، وذات الجنب يحتاج إلى ما يخرجها ويسهل نفثها ويسرع به. (رز، حطة، ۲۱۶، ۱۵)
- ذات الجنب إذا كانت قوية بلغ الوجع من أسفل مراق البطن إلى التراقي في الأكثر، وينتقل في الجنب ويمتد من الأضلاع العليلة إلى التي لا علة بها. (رز، حطة، ۲۱۷، ۳)
- يتبع ذات الجنب في الأكثر نفث مراري، ويتبع ذات الرئة نفث بلغمي. (رز، حط، ۱۷۷
- ذات الجنب لا بد فيها من السعال إما بنفت وإما يابس، ولا يكون للنبض تمدّد ولا صلابة كحاله في ذات الجنب ولا الحمّيات التي معها أيضًا حرارة على نحو ما يكون في ذات الجنب التي لا نفث معها. (رز، حطة، ۲۱۸ ۲)
- من آراء أبقراط وأفلاطون ... من به ذات الجنب يحتاج إلى التكميد والفصد والإسهال

وماء العبل والشراب وماه كشك الشعير، ولكن يحتاج إلى هذه في مواقيت وأسباب مختلفة. (رز، حط٤، ٢١٨، ١٧)

- إبن سرابيون: ذات الجنب منها صحيحة وهو أن يكون الورم فيها في الغشاء المستبطن للاضلاع من داخل، وعلامته أن يكون فيها نفث ولا يحس بالوجع من خارج الأضلاع إذا عمر عليه وتقيّع إلى خارج، أو يتحلّل ولا يكون معه نفش من أوله إلى آخره، وإذا كان الوجع في ذات الجنب الصحيحة بلغ الترقوة فالورم فوق في أعلى الحجاب وبالضد. وأطولها مدة ما لا يحدث فيه الذي يحدث فيه الأمر إلى الأيام الأربعة ثم الذي يحدث فيه نفث إلا أنه رقيق يفصد فيها، وتلين الطبيعة بالأشياء اللبتة وأسقه ماه الشعير. (رز، حطة، ۲۲۰، ۱۲)

- يشرك ورم الكبد ذات المجنب في السعلة الصغيرة وضيق النفس والوجع في ضلوع المخلف، ويفارق ذات المجنب بأن الوجع ناخس والنبض صلب والسعال يتزيّد بعد قليل ويظهر النفث. (رز، حطلا، ۵۰،۳)
- العلامات التي تفرق بين ذات الجنب وعلة الكبد: منها ما ليست لازمة أبدًا كالبراز الشبيه بنسالة اللحم لأن هذه تكون دائمًا في علة الكبد أعني في جميع علله بل إنما يظهر إذا ضعفت القوى التي بها تكون توليد الدم، والورم الواقع تحت اليد في الجانب الأيمن؛ إلّا أن هذا ليس يدلّ دائمًا على علّة الكبد لا جانبه المعقب ولا جانبه المعقب. وأما العلامات اللازمة فإن نبض ذات الكبد اقلّ صلابة وذات الجنب منشاري صلب في أكثر الأمر؛ وإذا طال الأمر في علّة الكبد اسودً

اللسان ويكون جميع الجسم إما أسود وإما أصفر. وذات المجنب تزيد السعال والنفث، وعسر النفس قد يكون من ورم الحجاب ويكون من ورم الكبد لضغطه له. (رز، حط٧،

- ذات الجنب وجع تحت الأضلاع ناخس مع سعال وحتى. (أخ، م، ۱۸۸ ، ۸)
- إنّه قد يعرض في الحجب والصفاقات والعضل التي في الصدر ونواحيها والأضلاع أورام دمويّة موجعة جدًّا، تسمّى شوصة، وبرسامًا، وذات الجنب. وقد تكون أيضًا أوجاع هذه الأعضاء ليست من ورم، ولكن من رياح فتغلظ، فيظن أنها من هذه الملّة، ولا تكون. (س، ق٢، ١٦٦٥) ٥)
- ذات الجنب ورم حار في نواحي الصدر إمّا في العضلات الباطنة، وفي الحجاب المستبطن للصدر، وإمّا في الحجاب الحاجز وهو الخالص، أو في العضل الظاهرة الخارجة، أو الحجاب الخارج بمشاركة الجلد، أو بغير مشاركة. وأعظم هذا وأهوله ما كان في الحجاب الحاجز نفسه وهو أصعبه. ومادة هذا الورم في الأكثر مرار، أو دم رديم، لأن الأعضاء الصفاقية لا ينفذ فيها إلا اللطيف المرارى، ثم الدم الخالص، ولذلك تكون نوائب اشتداد حمًّا، غبًّا في الأكثر. ولذلك قلَّما يعرض لمن يتجشَّأ في الأكثر حامضًا، لأنه بلغمي المزاج، ومع ذلك قد يكون من دم محترق، وقد يكون من بلغم عفن، وقد يكون في الندرة من سوداء عفن ملتهب. (س، ق٢٠ (1,1170
- لذات الجنب الخالص علامات خمسة: وهي
 حتى لازمة لمجاورة القلب. والثانية وجع

ناخس تحت الأضلاع لأن العضو غشائي، وكثيرًا ما لا يظهر إلَّا عند التنفُّس، وقد يكون مع النخس تمدّد، وربّما كان أكثر، والتمدّد يدلٌ على الكثرة، والنخس على القوة في النفوذ واللذع. والثالثة ضيق نفس لضغط الورم وضغره وتواتر منه. والرابعة نبض منشارى، سببه الاختلاف، ويزداد اختلافه، ويخرج عن النظام عند المنتهى لضعف القوة وكثرة المادة. والخامسة السعال، فإنّه قد يعرض في أوّل هذه العلَّة سعال يابس، ثم ينفث، وربَّما كان هذا السعال مع النفث من أوَّل الأمر، وهو محمود جدًّا، وإنَّما يعرض السعال التأذِّي الرئة بالمجاورة، ثم يرشح ما يرشح إليها من مادة المرض، فيحتاج إلى نفثه، فإن تحلّل كلّه وترشّح فقد استنقى ما جمع. (س، ق٢، (YO . 117Y

- لما كان ذات الجنب يشبه ذات الكبد بسبب السعال، والحمّى، وضيق النفس، ولتمدّد المعاليق، واندفاع الألم إلى الغشاء المستبطن وجب أن يفرّق بينها وبينها، وأيضًا يشبه ذات الرئة بسبب ذلك، ويسبب النفث، فيجب أن يفرّق بينهما. فالفرق بين ذات الجنب، وذات الكبد، أن النبض في ذات الكبد موجى، والوجع ثقيل ليس بناخس، والوجه مستحيل إلى الصفرة الرديئة، والسُّعال غير نافث، بل تكون سعالات يابسة متباطئة. وربّما اسودّ اللسان بمد صفرته، والبول يكون غليظًا استسقائيًا، ويكون البراز كبديًا، ويحسّ بثقل في الجانب الأيمن، ولا يدركه اللمس، فيوجم. وربّما كان في ذات الكبد إسهال بشبه غسالة اللحم الطري لضعف القوّة، وإذا كان الورم في الحدبة أحس به في اللمس

كثيرًا، وإن كان في التقعير كشف عنه التنفس المستعصي إذا دلَّ على شيء ثقيل معلَّق وضيق النفس في ذات الكبد متشابه في الأوقات غير شديد جدًّا. (س، ق٢، ١١٦٨، ٩)

ذات الحلق

- ذات الحلق نوع من الاسطرلاب، وهو آلة لرصد الشمس والقمر والكواكب الأخرى.
 (سن، رس، ۳۰۳، ۱۱)
- ذات الحلق هي حلق متداخلة يُرصد بها
 الكواكب. (أخ، م، ٢٣٨، ١٠)

ذات الرئة

- الفرق بين ذات الرئة وذات الجنب: وذلك بشدة ضيق النفس جدًّا حتى كأنه يختنق ولا يقدر أن يتنفس ... والنفث عدم بلغمي والرجع في الصدر، وأما ذات الجنب فإنه يقدر أن يتنفس نفسًا عظيمًا ولو أن نَفسه مختلف بحسب المادة والوجع في صدره حيننذ، ففرق بين هذين. (رز، حط٤، ١٦، ١٦)
- بولس، قال: ذات الرئة ورم حار يعرض للرئة ويكون أكثر ذلك مع نزلات شديدة أو مع ذبحة أو مع دبحة أو مع دبو أو شوحة أو أسقام أخّر، وربما ابتدأ وحمّى حادة تشبه المحرقة، وثقل في الصدر، وامتداد وامتلاء كثير في الوجه، والتهاب وتصاعد بخار كثير إلى فوق كتصاعد النار. وتحمر الوجنتان والعيان وأجفانها إلى فوق مائلة إلى أسفل. (رز، حطة، ٩٥) ٧)
- قد يحدث عن ذات الجنب ذات الرئة، ولا يحدث عن ذات الرئة ذات الجنب، وذلك أن ذات الرئة إن كانت صعبة شديدة خشت صاحبها قبل أن يشارك الصدر الرئة في علتها،

وإن كانت يسيرة الخلط ضعيفة تنقّي صاحبها بسعال يسير. (رز، حط٤، ١٥٩، ١٩)

- ذات الجنب تنفصل من ذات الرقة، إن الوجع في ذات الجنب ناخس لأنه في غشاء، وفي ذات الرئة ثقيل لأنه في عضو غير حشاس. والنبض في ذات الرئة ليس موجبًّا، وفي ذات الجنب صلب منشاري لأن العلّة في غشاء صلب يابس. (رز، حط٤، ١٩٣، ٧)
- في ذات الرئة إنما العماد على إخراج ما في الرئة لأن الشيء حاصل في الرئة وكان ابتداء الورم الحار لأن ذات الرئة إنما هو ما يبتدئ الورم الحار في الرئة نفسها ويتقيّح. وأما ذات الجنب فما يبتدئ الورم في الغشاء المغشي على الأضلاع ويتقيّح فلللك ينبغي أن تكون دلائل السلامة أكثرها مأخوذة من سهولة النفث. فأما في ذات الجنب فلأن الورم حيث ذكرنا ينبغي أن تكون أكثر دلائل السلامة مأخوذة من سكون الورم حيث ذكرنا ينبغي أن تكون أكثر دلائل السلامة مأخوذة من سكون الورم حطع، ٢١٦، ٢١)
- يتبع ذات الجنب في الأكثر نفث مراري، ويتبع ذات الرثة نفث بلغمي. (رز، حط٤، ٢٠٢٧)
- ذات الرئة قرحة في الرئة يضيق منها النفس.
 (أخ، م، ۱۸۸، ۹)
- ذات الرئة ورم حار في الرئة، وقد يقع ابتداء، وقد يتبع حدوث نوازل نزلت إلى الرئة، أو خوانيق انحلت إلى الرئة، أو استحال ذات الرئة. أو ماثال هذه يقتل إلى السابع، وإن قويت الطبيعة على نفث المادة، فإنها في الأكثر توقع في السل. وذات الرئة تكون عن خلط، ولكن أكثر ما تكون تكون عن البلغم لأنّ العضو سخيف، قلما يحتبس فيه

الخلط الرقيق، كما أنَّ أكثر ذات الجنب مراري بعكس هذا المعنى، لأنَّ العضو غشائي كثيف مستحصف، فلا ينفذ فيه إلَّا اللطيف الحادّ. على أنَّه قد يكون من الدم، وقد يكون من جنس الحمرة، وهو قتَّال في الأكثر بحدَّته، ومجاورته للقلب، وقلَّة انتفاعه بالمشروب والمضمود، فإنَّ المشروب لا يصل إليه، وهو يحفظ من قوّة تبريده ما يقابله، والمضمود لا يؤدّى إليه تبريدًا بوازيه. وذات الرئة قد تزول بالتحلُّل، وقد تؤول إلى التقيُّح، وقد تصلب، وكثيرًا ما تنتقل إلى خرّاجات، وقد تنتقل إلى قرانيطس، وهو ردىء. وريّما انتقل إلى ذات الجنب، وهو في القليل النادر، وقد يعقب خدرًا مثل المذكور في ذات الجنب، وهو أكثر عقابًا له، وليس نفع الرعاف في ذات الرثة كنفعه في ذات الجنب لاختلاف المادتين، ولأنَّ الجذب من الرئة أبعد منه في الحجاب، وأغشية الصدر وعضلاته. (س، ق٢، 371137)

ذات الكيد

- لما كان ذات الجنب يثبه ذات الكبد بسبب السعال، والحمّى، وضيق النفس، ولتمدّه المعاليق، واندفاع الألم إلى الغشاء المستبطن وجب أن يفرّق بينها وبينها، وأيضًا يشبه ذات الرقة بسبب ذلك، وبسبب النفث، فيجب أن يفرّق بينهما. فالفرق بين ذات الجنب، وذات الكبد، أن النبض في ذات الكبد موجي، والوجع ثقيل ليس بناخس، والرجه مستحيل والوجع ثقيل ليس بناخس، والرجه مستحيل إلى الصغرة الرديقة، والسعال غير نافث، بل تكون سعالات يابسة متباطئة. وربّما اسوة اللسان بعد صفرته، والبول يكون غليظًا استسقائيًا، ويكون البراز كبديًا، ويحين بثقل استستميل المستقائيًا، ويكون البراز كبديًا، ويحين بثقل

في الجانب الأيمن، ولا يدركه اللمس، فيوجع، وربّما كان في ذات الكبد إسهال يشبه غسالة اللحم الطري لضعف القوّة، وإذا كان الورم في الحدية أحسّ به في اللمس كثيرًا، وإن كان في التقعير كشف عنه التنفّس المستعمي إذا دلّ على شيء ثقيل معلّق وضيق النفس في ذات الكبد متشابه في الأوقات غير شديد جدًّا. (س، ق٢، ١١٦٨، ٩)

ذاهني

 - ذَافِني: هو شجر الغار، وشجر الرّند. وهو نوعان: ذكر وأنثى. ذكره جالينوس في المقالة السادسة. (بط، أف، ١٣٠، ٧)

ذافنيدس

 - ذَافْنیدُس: هو حبّ الغار المتقدّم الذكر وحبّ الرّند أیضًا، وحبّ الدّهمشت، وباللطینی أرْبَاقُه، وهو اللورُه أیضًا، وبالبربریة بسّلیت. (بط، أف، ۱۳۰، ۹)

ذاكرة

في داخل المنع تجاويف ثلاثة وإنها مملوءة من الأرواح النفسانية، وإن تلك الأرواح هي التي تقوم بها القوى التي بها الحسّ، وهي التي يسمونها الحسّ المشترك. والقوى التي يسمونها الخيال، والقوى التي يسمونها الوهم، والتي يسمونها تارة مفكّرة وتارة مخيلة والقوى التي يسمونها حافظة وذاكرة.

ذبحة الحلق

 الذبحة (ذبحة الحلق) خمسة أصناف: أحدها ورم الحلق وهو الموضع الداخل في الفم الذي يتهي عند طرف الحنجرة، والثاني لا يرى في

هذا الموضع ورم أصلاً ولا في شيء من أجزاء الفت ويحس الفتم ولا الحلق ولا خارج العنق ويحس المريض مع ذلك بجنس الإختناق، والثالث يكون الورم خارجًا من موضع الحلق لا في الحلق نفسه، والرابع أن يكون في الحلق وخارجًا عنه وليس يعني (جالينوس) بخارج سطح العنق الظاهر لكن يريد الذي يتصل بموضع الحلق من الفم. قال (جالينوس): ومع هذا صنف آخر وهو زوال الخرز وذلك عندما يحدث بالموضع خرّاج فيمدد الخرز ويجذبه إلى داخل كالحال في الحدية. (رز، حطام،

ذبول

- الذبول ثلاثة أصناف: من حمّيات حادة دامت، وأورام جاورت القلب حتى جفّقته على طول المدة ثم يتقل البيس منه إلى جميع الأعضاء. والثاني: أن يكون محمومًا يلزمه غشى فيضطر الطبب إلى أن يسقبه الخمر فيفلت من الموت السريع ويبقى به بيس بالقلب. والثالث: إذا أفرط في تدبير عليل كان به سوء مزاج حار في حمّى أو غيرها يُسقى ماء باردًا وأشياء مبرّدة فيتخلص من الحرارة ويبقى اليس فيصير به فيتخلص من الحرارة ويبقى اليس فيصير به سوء مزاج يابس كمزاج الشيوخ. (رز، حط11، ٥٢) ١)

 أما الفرق بين النمو وبين التغذّي فهو أنّ الذي يرد من خارج إذا كان بقدر ما يتحلّل سُتي تغذيًا، وإذا كان أكثر منه شُمّي نموًّا، وإذا كان أنقص شُمّي ذبولًا واضمحلالًا. (ش، كف، 1, ۱۰۱)

ذراع

- الذراع، وهي ذراع الأسد المقبوضة. وللأسد

ذراعان: مقبوضة ومبسوطة. والمبسوطة تلى اليمين والمقبوضة تلى الشأم. والقمر ينزل بالمقبوضة وهما كوكبان، بينهما قيد سوط. وكذلك المبسوطة مثلها في الصورة، إلَّا أنها أرفع في السماء. وسمّيت مبسوطة لأنها أمَدّ منها، وبين الذراعين كواكب، يقال لها "الأظفار" تقرب من "المقبوضة" وريما عدل القمر، فتنزل باللراع المبسوطة. فأحد كوكبي الذراع المسوطة النيّر هو "الشِعري الغُّميصاء". والكوكب الآخر الأحمر الصغير يسمّى "المِرزُم" يقال له مرزم الذراع. وفي الجوزاء كوكب مع الشعري، يقال له "مرزم العبور". فالشعريان تتحاذيان. والمرزمان معهما يتحاذيان، إلَّا أن "مرزم الذراع" قد ينزل به القمر. و"مرزم العبور" ليس من منازل القمر. (دي، نو، ١٢،٤٨)

- الذراع الواحد ثماني قبضات وهو اثنان وثلاثون أصبعًا. (ص، ر١، ٦٠، ١١)

اللّراع وهي كوكبان بينهما مقدار ذراع وأحدهما لأشعرى الغميصاء أي الرمصاء وهي الشامية، وهذه الذراع هي ذراع الأسد المبسوطة عند العرب والمقبوضة التي هي أحد كوكبيها الشعرى العبور وهي اليمانية. فإما المبسوطة عند المنجّمين فهي رأس التوأمين والمقبوضة هي من كواكب الكلب المتقدم.

- أما الذرب فهو استطلاق البطن. ويحدث: إما من فساد الطعام، وإما من سدد تحدث في العروق الأول. فيجب عند ذلك ضرورة، إذا لم ينفذ الغذاء إلى الكبد، أن ينحدر باستطلاق البطن. وإما من قِبَل أخلاط تُجلب من سائر

البدن، أو من عضو واحد إلى البطن. (جا، ش، ٢٣٣، ١٠)

- الفرق بين الذرب والقيء، وإن كان كلاهما يعدثان عن هذين العرضين أو مجموعها، أنه إذا عرض في الجزء الأسفل منها، وكان الجزء الفوقاني قويًّا أعني فم المعدة وما يلي العريء، كان الذرب. وإذا عرض الأذى في الجزء الأعلى وكان الجزء الأسفل قويًّا، عرض القيء. (ش، وط، ٢٦٢)، ١)

ذر ة

- الذرة: باردة يابسة قليلة الغذاء. (ش، كط، ٢٥٣)

ذروة

- أما البُعد الأوسط فليس يختص باسم فيما عرفناه (البيروني) ولنرجع إلى فلك التدوير، فالبُعد الأبعد فيه يسمّى بالعربية ذروة وبالبوناني مثل ما تقدّم في فلك الأوج منسوبًا إلى ففلس وهو التدوير، والبُعد الأقرب في العربي نظير الذروة أو حضيض التدوير. (بي، رب٣،

-16%

حضور الذهن والذكاء يدلان على أن جوهر
 الدماغ جوهر لطيف. (جا، ص، ٤٠، ١٠)

ذكر

 الذكر هو الولد النام، والأنثى ناقص عن الكمال. فإذا كان في الهيولى قوة قبوله، وفي الزرع الأول الممعلي قوة لدفع التمام، وكان الأول المحرّك يقوى على أن يفعل بذاته، كان ذلك التمام. وأيضًا إن كان ينضج فإنما ينضج

بالحرارة، فباضطرار تكون ذكورة الحيوان أسخن من الإناث. (ثا، ط، ٢٦٣، ١٢)

 أما الحس والحركة الإرادية والتخيل والفكر والذكر فمن الدماغ، لا على أن ذلك من خاصيّته ومزاجه بل من الجوهر الحال فيه المستعمل له على طريق استعمال آلة وأداة، إلا أنه أقرب الآلات والأدوات إلى هذا الفاعل. (رز، رف، ۲۸، ۱۱)

ذكر وأنثى

- الغرق بين الذكر والأنثى أن الذكر أسخن وأجف، والأنثى أبرد وأرطب. (حن، ط، ۲۲۹ ٣)

ذكور

- وفي الملكورِ اليُبْسَلُ والسُّخُونَة وفـي الإنساتِ الـبَسرُدُ والسلُّـدُونَـة (س، أر، ١٥، ٤)

ذنب

- (الذنب) مثل زحل. (ص، ر١، ٨٢، ٨)

ذهب

- إنّ الذهب أصل إذ هو بريء من ذلك (الوزن الإضافي). (جمع، مر، ١٣٣، ٩)
- ليس الذهب أيضًا أعدل الأجساد وإنما صيروه أهل الصنعة أحدلها لأنهم انتفعوا به، وكذلك لو انتفعوا بالنحاس أو الرصاص لصيروه الأعدل وساقوا تدابيرهم إليه، فبالضرورة الآن إنما هو أعدل لموضع المنفعة لا غير. (جمع، مر، ١٧٤، ٣)
- أمّا الذهب فحارّ رطب في ظاهره بارد يابس في باطنه. فردّ جميع الأجساد إلى هذا الطبع فإنه

طيع معتدل. فإن أردت أن تزيد عليه حتى يحمر فيصبغ الفضة وتصير كذهب المعدن ويحتمل الحمل فزد في حرارته وانقص رطوبته حتى يكاد أن يكون حارًا بابسًا فإنّ حمرته تشتد. فاعرف هذا الشيء فهو الأصل في طبع الذهب وردّه إكسيرًا جليلًا. (جع، مر، ٤٦٨، ١٥)

- قال خالد بن يزيد (عن الذهب والفضة والطلق):

جسم من الذهب الابريز يخفيه جسم من الفضة البيضاء محلول وفوق هذا وهذا كلاهما حجر مشقق أبيض كالطلق مجبول ثلاثة جمعت أسرار حكتنا والحق فيهن موجود ومأمول إن أنت فرقتها خمسًا فلا عجب وإن أنت صبّرتها سبعًا فمقبول

طبائع أربع فينها مطالبكم مناء وننار ومناعنون ومنأكنول من صنعة الله كونها وأكملها

والسرّ فيه فليست عنه معدول تلك التي كملت فيها مطالبكم

لها بياض فيحكي الدر مشغول فقد بين الحكيم الأصل المقصود في الابتداء بصقة أنواعه الثلاثة التي هي اللهب والفضة والتي عن فوقها أي الثالث الذي يحكي الطلق، فنسب كل نوع إلى ما يُسب إليه من الصفة وبين ما في الثلاثة من المقصود وما ينتهي إليه وهو تفرقة الثلاثة إلى المخمسة. (جع، و٢١) ١١) أما الذهب فهو جوهر معتدل الطبائع صحيح المزاج نفسه متعدلة بروحه وروحه متعدلة ببوحه وروحه متعدلة ببوسله. ونعني بالنفس الأجزاء الهوائية

وبالروح الأجزاء المائية وبالجسد الأجزاء الترابية. ولكن لشدة اتحاد أجزائه وممازجتها لا يحترق بالنار لأن النار لا تقدر على تفريق أجزائه، وهو لا يبلى في التراب ولا يصدى على طول الزمان ولا تفييره الأفات المارضة. وهو جسم لين المغمز أصفر اللون حلو الطعم طيّب الرائحة ثقيل رزين، صفرة لونه ناريته وصفاؤه وبريقه من هوائيته ولينه من دهنيته ورطويته وثقله ورزائته من ترابيته. (ص، ر٢، و٩٩ ١٤٢)

- الذهب: هو بالرومية خروصون، وبالسريانية دهبا، وبالهندية سورن، وبالتركية الطن، وبالقارسية زر، وبالعربية بعد الذهب النضار . . . والتبر يقع على الذهب والفضة كما هو قبل أن يستعملا في عمل وبعضهم يُدخل فيهما النحاس ومنهم من يوقع التبر على جميع الجواهر الذائبة قبل استعمالها إلا أنه بالذهب أعرف منه بالفضة وغيرها. وقبل أن الذهب شمّي باللهب لأنه سريع اللهاب بطيء الإياب إلى الأصحاب وقبل لأن من رآه في المعدن بهت له ويكاد عقله يذهب. ويقال رجل ذهب إذا أصابه ذلك. (بي، ج، ٢٣٢، ٣)
- الزئبق والكبريت . . . بل والفضة والذهب
 والتحاس والرصاص والحديد، فإن لكل واحد
 من هذه معدنًا في أرض توجد فيها مادته وتحلّ
 فيها صورته وتفعل الصورة منه شيئًا بعد شيء
 كلما نزح عن معدنه . (بغ، مع، ۲۷۷) ۱۷)
- الزنبق يوجد في المعادن مبدًّدًا في التربة كالطل ويُصفَى ويُستخرج ويوجد أيضًا، وقد يُصفَى إلى آبار فيُنرف منها كالماء. وكذلك الذهب والفضة توجد مخلوطة في الترب بين أجزاء صغيرة وكبيرة، وقد يوجد معها المس في

معادنها أو في معادن أخرى جرت في المياه مع الترب إلى معادن الذهب فاختلطت به. (بغ، مع، ٢٧٨، ٢٠)

ذهن

 من كناش بولس قال: الذهن إنما يشحذه ويقويه البقظة وتلطيف التدبير لا النوم وملاء البطن. قال: وقد أجمع الناس على أنه لا يتولد عن البدن الغليظ ذهن لطيف. (وز، حطا، ۸۸،۳)

ذو الأربعة أضلاع

- ذو الأربعة أضلاع: ما نسبيه اليوم بالشكل الرباعي، ويشمل المربّع. (سن، رس، ۷۱، ۱۲)

ذو الإسمين

ذو الاسمين ما لا يمكن أن يُنطق به بلفظ واحد
 مثل قولك جذر عشرين وجذر عشرة ممّا، أو
 جذر عشرين إلّا جذر عشرة. (أخ، م،
 ۱٦، ۲۱۱

- ذو الإسمين: وهو عبارة عن عدد وجذر عدد، والأكبر فيه منطق، ولا يُجمع إلا بحرف المعتفاء. والمعطف ولا ينطرح إلا بحرف الاستثناء. والمعمل في إيجاده أن تُسقط عددًا مربّعًا من عدد مربّع بشرط أن يكون الباقي غير مربّع، وتصل جذر الباقي بجذر المعدد الأكبر. وأما تجذيره فبأن تجذر الإسمين أعني تربّع العدد وتزيل الجيم من صاحبه ثم تسقط ربع الأصغر من ربع الأكبر، وتأخذ جذر الباقي، وتجمعه إلى نصف الأكبر من الإسمين وتطرحه أيضًا من نصف أكبر الإسمين، وما كان توقع الجذر على كل واحد منهما: فيكون المطلوب. وأما

اختياره فبأن تجرّد الاسمين وتجمعهما جمع العددين فيخرج لك الإسم الأكبر، ثم تسطحهما وما خرج تضعفه يخرج لك الإسم الأصغر. (قل، ضب، ٤٨٦٤)

ذو الأضلاع الكثيرة

 ذو الأضلاع الكثيرة سطح يحيط به خطوط مستقيمة أكثر من أربعة كالمختس والمسدّس والمسبّع والمثمّن وما بعدها، وهو إما متساوي الأضلاع والزوايا، وإما مختلف فيهما، وإما إحداهما متساوية والأخرى مختلفة، وقد يمكن أن نرسم في الأول دائرة تماس جميع أضلاعه، وكذا في بعض من الثاني. (كش، مح، (١٤١، ٤)

ذو الجتاح

- مختلف الأضلاع والزوايا، وهو إما أن يكون كل ضلعين متقابلين منه متوازيين متساويين، لكن غير مساويين للآخرين، سمّي بشبيه المعين، وهو مشارك للثلاثة الأولى في توازي الأضلاع، وإما أن يكون ضلعان منه متوازيين، والآخران غير متوازيين، سمّي بذي الزنقة وذي الجناح. (كش، مع، ١٣٧) ١٩١

ذو الحجّة

- (شُمّي) ذو الحجّة لأنّه الشهر الّذي كانوا (العرب) يحجُّون فيه. (بي، آ، ٣٢٥، ١٥)

ذو الدم

- الجنس العالي العام لجميع الأجسام هو المجوهر، وذلك أن الجوهر ينقسم إلى مغنذٍ؟ وغير المغندي ينقسم إلى الأحجار والمعادن، والمغندي ينقسم إلى النبات والحيوان، والحيوان ينقسم إلى غير ذي اللم وإلى ذي

الذم، وذو الذم ينقسم إلى الماشي والسابح والطائر، والنبات ينقسم أيضًا إلى ما له ساق وإلى ما ليس له ساق ينقسم إلى الشجر الحشائش، وما له ساق ينقسم إلى الشجر والبخوط والزيتون وغير ذلك. والحثائش القارينا وغير ذلك. والحثائش الفارينا وغير ذلك. والكليات الأخيرة من هذه هي التي تخصّ باسم النوع، مثل المفرس باسم الجنس. والمتوسطة التي بين الجنس بالمحالي وبين النوع الأخير يخصّ باسم الجنس بالإضافة إلى ما هو تحتها، وباسم النوع بالإضافة إلى ما فوقها، مثل الحيوان فإنه جنس لما تحته ونوع بالإضافة إلى ما فوقها، مثل الحيوان فإنه جنس لما تحته ونوع بالإضافة إلى ما فوقه. (ش،

ذو الزنقة

- مختلف الأضلاع والزوايا، وهو إما أن يكون كل ضلعين متقابلين منه متوازيين متساويين، لكن غير مساويين للآخرين، سمّي بشبيه الممين، وهو مشارك للثلاثة الأولى في توازي الأضلاع. وإما أن يكون ضلعان منه متوازيين، والآخران غير متوازيين، سمّي بذي الزنقة وذي الجناح. (كش، مع، ١٣٧) ١٩١)

ذو القعدة

- (سُمّي) ذو القعدة لما قيل نيه اقعدوا وكفّوا (العرب) عن القتال. (بي، آ، ٣٢٥، ١٥)

ذوسنطاريا

- إختلاف اللم أربعة أضرب. أحدها: يُستفرغ فيه دم خالص صرف كاللي يصيب من يقطع منه عضو فيبقى ما كان يشفيه ذلك العضو

لعذاب في البدن فيخرج الاختلاف. أو من يكون قد اعتاد الرياضة فتركها فيجتمع في بدنه من الدم ما كان يتحلّل عند استعماله للرياضة فبخرج ذلك بالاختلاف وهذا يخرج بأدوار ويخرج منه دم كثير مائي يشبه غسالة اللحم، وهذا يكون من ضعف القوة المغيِّرة في الكبد أو يخرج منه دم أسود برَّاق. وكذلك يكون إذا كانت الكبد تجد تغيير الغذاء إلا أنه يمنع عن نفوذه مانع كالسدد وما شابهها فيطول لبث ذلك الدم في الكبد محترقًا ويسود ثم يتأذَّى الكبد بثقله فتدفعه أو يخرج الدم قليلًا فيما بين أوقات قصيرة المدَّة، وربماً كان هذا دمًّا خالصًا وربما کان جامدًا وربما کان معه قیح أو قشر قرحة وهذا يكون عن قروح تحدث في المعي. وإن كان معه تزخّر شديد سُمّى زحيرًا، وإن كان يجيء ولا زحير سه سمّى ذوسنطاريا. (رز، حط۸، ۲۸، ۱۱)

ذوسنطاريا دموية

- الغرق بين الذومنطاريا الدموية وهو الذي يكون المرية وهي المعروق أو لضعف الكبد، وبين المرية وهي التي تسحج حتى يخرج الدم، فالقرق: أنه إن كان اختلاف الدم بلا وجع فإنها دموية وإن كان مع وجع فإنها مرية. والثاني أنه إن كان من أول العلمة إلى آخرها اختلاف دم فقط فالعلمة دموية، وإن كان مرار أولًا ثم أشياء رديثة ثم انبعث دم وخراطة فالعلمة مربة. والثالث أنه إن كان المم يجري بأدوار فإنها دموية. والرابع إن كان ينهك الجسم عليه فإنها دموية. والخامس أنه إن كان يجد وجمًا في الكبد فإنها دموية، وإن كان يجد وجمًا في الكبد فإنها دموية، والرابع إن إنه كان يجد وجمًا في الكبد فإنها دموية، والرابع إن الهرية، وإن كان في الأمعاء فإنها مرية. (رز، حطه، ٢٧)

ذوق

- إن الشم والذوق واللمس إنما جُعل للحيوان الآكل للطعام والشارب للشراب ليميز بها النافع

من الضارّ ويحرز جثّته عن الحرّ والبرد

المفرطين المهلكين لجنَّته. (ص، ر١، (10:107

- إنما جُمعت الحواس في الرأس مع العينين لأن

الروح الصالح لها متشابه المزاج متقاربه ويعين بعضها بعضًا. فالشمّ قبل الذوق وكالرائد له حتى يشعر الحيوان بموافقة ما يرعاه ومباينته قبل أن يرعاه من بعد تطعّمه. والسمع للعين حتى يسعى إلى إبصار ما يسمع صوته فإنه قد يسبق البصر في أكثر الأوقات. (بغ، مع، (IT . YOT

رؤيا

- إن الرؤيا تخالف الأضغاث بأن الرؤيا تدلُّ على ما سيكون، وأما الأضغاث فإنما تدلّ على الشيء الحاضر، وقد يمكنك أن تعلم علمًا بيًّا أيّ الآلام يمكن أن تترآى إلى النفس حتى تتعلَّق بها وتؤثِّر فيها فتحدث من ذلك منامات. (أف، ت، ۱۰،۷)

- أما إسم الرؤيا باليونانية - وهو انيرذ وهو مشتقّ من التنبيه والتحريك - فلم يوضع على الحقيقة، وذلك أن الإنسان إنما يرى الرؤيا وهو ناتم، لأن الرؤيا إنما تفعل في وقت النوم، فإذا ذهب النوم وانتبه الإنسان لم يرَ الرؤيات. (أف، ت، ٩،٩)

- إذا كانت الأفعال التي في النوم باقية حدث عنها تقدمة الايذان بالأشياء التي ستكون، وإنما يظهر فعلها في وقت النوم وذلك أنه بمكنها أن تحرّك النفس وتنبّهها على الأمر الذي قلنا، ولذلك شمِّيت الرؤيا بالاسم الذي ذكرنا – المشنق من التنبيه والتحريك – أو تكون الرؤيا إنما عنى به الشاعر حيث يقول "إنى أقول لك هذه الأشياء قولًا حقًّا". وإن ذلك السائل كان يسميه أهل بلاد اثبقي ايرن، وذلك أنه كان يمضى إلى حبث ما يأمره الإنسان . (أف، ت، ١٠، ٢)

- إن الرؤيا هي حركة للنفس أو توليد كثير الفنون، دال على خير أو شرّ سيكون فيما بعد، فإذا كان ذلك كذلك فإن جميع الرؤيات التي

تُرى ثم يكون فيما بينها وبين الشيء الذي تدلُّ عليه زمان ما طال أو قصر، فإنما تتقدّم النفس فتدلّ عليها بمثالات وصور لتلك الأشياء طبيعية وهي التي تُسمّى الأصول، تنصوَّر فيها في ذلك الوقت الذي قبل حدوث الشيء حتى نظن أنّا نعلم تلك الأشياء التي ستكون على سبيل الفكر الذي يستنبط به علمها. (أف، ت، ١٢، ١)

- أما الرؤيا فهي شيء يُري وينبي بشيء. (أف، ت، ۱۳،۱۳)

 إن بعض الرؤيا إنما هي مذكّرة بشيء ما. وإذا دعا الإنسان ربّه أن يربه رؤيا فإن الشيء الذي يراه لا يكون مشبهًا لما تفكّر فيه، إذا كان دالًا على الشيء الذي يراه، وذلك أن الرؤيا التي تشبه الذي يهتم به الإنسان ويتردد في فكره ليس يدلُّ على شيء وإنما هو أضغاث . . . وهذه هي التي يسمّيها قوم رؤيات الفكرة والطلب. (أف, ت، ۹،۳۱)

رؤيا الإحليل

- الإحليل يشبُّه بالوالدين وذلك أن فيه قياسًا للمني، ويشبِّه أيضًا بالأولاد لأنه سبب للتوليد، ويشبِّه بالمرأة من أجل الشهوة أو لأنها موافقة للجماع، ويشبّه بالأخوة والأولاد ومن كان من دمّ آلانسان والأقارب. ويشبّه أيضًا بقوة بدن الرجل، وذلك أنه سبب من أسباب ذلك. ويدلُّ أيضًا على النطق والأدب وذلك أنه يولد كما النطق يولد. (أف، ت، (A . 9V

رؤيا الأخرة

- إن رأى الإنسان كأنه ينزل إلى الآخرة ويرى ما فيها فإن الرؤيا تدلّ فيمن كان حسن الفعال يعمل عمله باستطاعته يدلُّ على بطالة ومضرّة،

وذلك أن كلَّ من كان في الآخرة فلا عمل له ولا حركة له. فأما ممن كان خائفًا أو مهتمًا أو مغمومًا فإن الرؤيا تدلَّ على ذهاب الهمّ والغمّ عنه، وذلك أن من كان في الآخرة فإنه لا حزن له ولا همّ. (أف، ت، ٣٣٤، ٣)

رؤيا الأسنان

إن الأسنان تدلّ على أمور الإنسان وتدبيراته. فالأضراس منه تدلّ على الأمور المستورة الحقية، والأنياب على ما ليس بظاهر لأكثر الناس، والمقاديم من الأسنان على الأمور الظاهرة وعلى ما يفعل بالقول والكلام. فإذا سقطت الأسنان دلّت على عائق يعوق في الأمور المشاكلة لها. (أف، ت، ٢٧، ٤)

رؤيا الأنهار

- الأنهار إذا رآها الإنسان في منامه صافية الماء مشرقة يجري ماءها جريًا ليّنًا فإنها دليل خير للعبيد وللمتقدّمين إلى القضاة في خصومة يخافون أن يقضى عليهم فيها ولمن كان يريد السفر، وذلك أن الأنهار تشبه بالموالي والقضاة، لأن الموالي والقاضي يفعلون ما يريدون بغير مؤامرة وعن رأي نفسهم. فأما للسفر والحركة فهي دلائل خير، لأن ماء الأنهار يجري ولا يقف في مكانه. (أف، ت، ٢٦٦)

رؤيا البصر

 حدة البصر في المنام محمود لجميع الناس بالسوية. وأما ضعف البصر فيدل على أنه سيكون محتاجًا إلى المال وأنه يصير في عطلة، وذلك أن المال بمنزلة العين. وأما العطلة فيدلّ

عليها لأن من ضعف بصره لم يدرِ ما بين يديه إلّا بمشقة. (أف، ت، ١٦١)

رؤيا التعزية

التعزبة في الرؤيا فيمن كان ذا يسار وحسن حال هي دليل على مضرة، فأما لمن هو في شدة فإنها دليل منفعة، وذلك أنها تدل على المياسير والراجين المال على أنهم يتحظون إلى أن يحتاجوا إلى تمزية الناس لهم لما يعرض لهم من المصائب والمضار، وأما لمن هم في شدة فإنها تدل على رجاء وخير. (أف، ت، ٤٠٤) ٣)

رؤيا الجبال والروابي

 أما الحبال والروابي وما أشبهها فإنها تدل على غم شديد وفزع واضطراب وبطالة، وتدل في العبيد وفيمن كان يعمل عمل سوء وفي الشرار على عذاب وضرب وفي الأغنياء على مضرة، وذلك أنها منقطعة وفيها تشتت كثير. (أف، ت، ٢٧١، ٢)

رؤيا الدموع

 إن رأى الإنسان كأنه يبكي وينوح على ميت أو على شيء آخر ويحزن حزنًا شديدًا فإن رؤياه تدل على فرح بشيء ولله تناله منه. (أف، ت، ٣٣٩)

رؤيا ذات تأويل

إن الرؤيا ذات التأويل قد قسمها قوم بخمسة أنواع وذلك أنهم جعلوا بعضها خاصية وهي التي يرى الإنسان فيها في منامه أنه يفعل شيئًا أو أنه يعرض له شيء، لأن الشيء الذي يراه في المنام يعرض لذلك الإنسان، كان ذلك خيرًا أو خلاف الخير، وجعلوا التي تعرض

لغير صاحب الرؤيا وهي التي يرى الإنسان فيها أنه يفعل شيئًا ، فإن غيره يفعل به شيئًا ، فإن هذه الأشياء إنما تعرض لأولئك وحدهم، إن كان ذلك خيرًا وإن كان خلافه، ولو كان ممن جرت له بمعاشرتهم عادة. (أف، ت، ١٤، ٥)

رؤيا الرقص

 إن رأى الإنسان كأنه يرقص في داخل منزله وحوله أهل بيته وحدهم وليس ممهم غريب فإن ذلك خير للناس كلهم بالسواء. وإن رأى الإنسان أيضًا امرأته أو ابنه أو بعض قراباته كأنه يرقص فإن ذلك خير ويدل على فرع وغنى كثير، وذلك أن الناس لا يرقصون إلا من فرح وشيم. (أف، ت، ١٥٠، ٥)

رؤيا شجرة الزيتون

- شجرة الزيتون في الرؤيا تدلّ على المرأة وعلى المبأدة وكذلك المبأراة وعلى الحرية، وكذلك إذا راّها الإنسان خضراء حسنة الورق حاملة زيتونًا قد بلغ وطاب فإنها دليل خير ومنفعة. (أف، ت، ٢٥٨، ٤)

رؤيا الشمر

إن الشعر في نفسه بدلّ على حسن حال وثروة، إلا أن ذلك لا يكون مع للّة لكن مع نعب، لأن الإنسان يحتاج في تربيته الشعر إلى تعب كبير. والشعر الطويل الذي لم يعنّ به حتى كأنه بمنزلة ما ليس بشعر، فإن ذلك بدلّ جميع من رآه على غموم وأحزان. (أف، ت، ١٥،١٥)

رؤيا الضرب

 إذا رأى الإنسان كأنه يضرب بعض من تحت يده فإن ذلك دليل خير، إلا أن يكون المضروب إمرأة الرجل، وذلك أنه إذا رأى كأنه يضرب

إمرأته دلّت الرؤيا على أن الامرأة تزني. (أف، ت، ٣٢٦، ١١)

رؤيا الطيران

 إن رأى الإنسان كأنه يطير وقد ارتفع عن الأرض وكأن رأسه نحو الهواء ورجلاه نحو الأرض فإن ذلك دليل خير لمن رأى هذه الرؤيا، وكل ما ارتفع من الأرض كان أرفع لقدره بين أصحابه الذين يأوي بينهم، لأنه كما يستقل صاحب المال بماله كذلك تقل الأجنحة من كان يطير. (أف، ت، ٣٤٧، ٥)

رؤيا العنق والرأس

- العنق والرأس إذا رأى الإنسان كان فيهما فرحة أو ألمّا فإن ذلك يدلّ على المرض في جميع الناس بالسوية. وذلك أن ابتداء جميع البدن على جهة من الجهات هو الرأس والعنق، فمتى كانا صحيحين كان صحيحًا، وإن اعتلّا كان البدن عليلًا. (أف، ت، ١٨، ٥)

رؤيا الغاب

 الغاب في الرؤيا هي دليل خير للرعاة فقط.
 فأما في سائر الناس فإنها تدلّ على بطالة وتدلّ في المسافرين على شيء يعوقهم عن سفرهم،
 وذلك لسبب انقطاع الطرف فيها. (أف، ت،
 ۲۷۱ ٣)

رؤيا القيامة

من رأى كأنه يوم القيامة وليس عليه خوف فإنه
 دليل خير وعيش طيب. ومن رأى أنه سيّء
 الحال دل أمره على عيش سوء ويكون غير طائم
 لله عزّ وجلّ. (أف، ت، ٣٣٥، ١٣)

رؤيا الكنز

إذا رأى الإنسان كأنه قد وجد كنزًا فيه مال يسير فإنه يدل على شدة يسيرة تعرض له، فإن رأى كان فيه مالاً كثيرًا فإنه يدل على حزن وهم، وقد يدل مرارًا كثيرة على موت صاحب الرؤيا، وذلك أن الكنز لا يوجد إلا بحفر الأرض والبحث في طلبه، وكذلك لا يُدفن الميت حتى يُحفر له في الأرض. (أف، ت، ٣٣٨، ١٣)

رؤيا المبارزة

 المبارزة في الرؤيا تدل على خصومة إنسان أو على تشتت واختلاف أو فتال مع آخر، وذلك أن المبارزة تسمّى باسم الملاكمة ونكون أيضًا مع سلاح، ولذلك ندل على المقاتلين. (أف، ت، ۲۸۰، ۳)

رؤيا المجامعة

إن رأى الإنسان في منامه كأنه يجامع امرأته على طاعة منها وموافقة وموآتاة فإن ذلك خير لجميع الناس، وذلك أن امرأة الرجل هي إما الشيء الذي يدبّره ويرؤسه. ولذلك صارت هذه الرؤيا تدلّ على مثل هذه المنفعة أيضًا للمرأة مثل دلالتها للرجل، وذلك أن الناس يلذون في المنافع، فأما إن كان الجماع كما يلذون في المنافع، فأما إن كان على خلاف ما قلناه، وعلى مثل ذلك يدلّ في الصديقة، فإن رأى الرجل كأنه يجامع النساء الزواني اللواتي تقمن في المجامع فإن ذلك يدلّ على على فضيحة يسيرة وتلف مال يسير. (أف، على حتى ديرة وتلف مال يسير. (أف،

- المرض في الرؤيا هو دليل خير لمن كان

رؤيا المرض

رؤيا

أن المرض يذهب عنهم بالشدّة، وأمّا في سائر الناس فإنه يدلّ على بطالة كبيرة، وذلك أن المرضى بطّالون. (أف، ت، ٣٨٦، ٣)

مربوطًا ولمن كان في شدّة شديدة فقط، وذلك

رؤيا الموت

إن رأى الإنسان في منامه كأنه مات وقد أخرجت جنازته وقد دُفن فإن صاحب الرؤيا تدل (رؤياه) على انتزاع ما اؤتمن عليه من يديه. فإن كان صاحب الرؤيا غير متزوج فإنها تدل على تزويجه. . . . فأما إن كان صاحب الرؤيا متزوجًا فإن الرؤيا تدل على فرقته من امرأته، وذلك أن الموت يفرق بين الرجل وامرأته. (أف، ت، ٣٢٨،٣)

رؤيا النوم

- إذا رأى الإنسان في منامه كانه نائم أو كانه يريد أن ينام فإن ذلك يدل على بطالة، وهو ردي، لجميع الناس، خلا من كان في حرب أو يتوقع شدة أو عذابًا يقع فيه، وذلك أن النوم يلهب بجميع الغموم والهموم. فإن رأى الإنسان كأنه يتبه من نومه فإن ذلك يدل على عمل وحركة. فأما من كان فزعًا من شيء فهو ردي، له وحده. (أف، ت، ١٨٢، ٣)

رؤيا الولادة

 إذا رأى الإنسان في منامه كأنه يلد، فإنه إن كان نقيرًا صار غنيًا مكثرًا، وإن كان غنيًا دل ذلك على وقوعه في هم وضم. وإن كانت له امرأة فإن هذه الرؤيا تدل على أنه يتورّج سريمًا حتى تكون المرأة هي التي تلد. (أف، ت، ٤٤، ٤)

رؤيات

- إن من الرؤيات رؤيات ظاهرة، ومنها ذوات

رؤيات عالمية

تأويل. أما الرؤيات الظاهرة فهي التي تكون مثل الشيء الذي تدلّ عليه، مثل إنسان يرى كأنه في البحر وكان البحر هاج عليه وتموج، فلما انتبه أصاب ذلك بعبته، وذلك أنه سار في البحر وهلكت سفيته ولم يسلم ممن كان فيها أحد إلا هو نفر يسير. . . . وأما الرؤيات ذوات التأويل فهي التي يرى الإنسان فيها في منامه شيئاً فيدلُ ذلك على شيء آخر بمشاركة ما طبيعية فيما بينها وبين النفس. (أف، ت،

الرؤيات منها ما يدل بالشيء الكثير على الشيء
 الكثير، ومنها ما يدل بالقليل على القليل،
 ومنها ما يدل بالقليل على الكثير، ومنها ما يدل بالكثير على القليل.
 بالكثير على القليل. (أف، ت، ٢٥، ٣)

- على الأمر النوعي أيضًا تنقسم الرؤيات أربعة أقسام: فبعضها محمود في الظاهر والباطن، وبعضها محمود في الظاهر مذموم في الباطن، وبعضها مذموم الظاهر ومحمود الباطن. وينبغي أن يُفهم من قولنا باطن الرؤيا ما يُرى فيها، ومن قولنا ظاهر الرؤيا تأويلها الذي يعرض منها. (أف، ت، ٢٨، ١٠)

رؤيات عالمية

أما الرؤيات المنسوية إلى المجامع والتي تسمّى
 العالمية فإني أقول فيها أن ما لم يكن للإنسان
 به منها عناية، فإن رؤيته في المنام تخنه ولا
 تصدق فيه صاحبته. (أف، ت، ١٩، ١٩)

رؤيات الفكرة والطلب

 إن بعض الرؤيا إنما هي مذكّرة بشيء ما وإذا دعا الإنسان ربّه أن يربه رؤيا فإن الشيء الذي يراه لا يكون مشبهًا لما تفكّر فيه، إذا كان دالًا على الشيء الذي يراه، وذلك أن الرؤيا التي

تشبه الذي يهتمّ به الإنسان ويتردّد في فكره ليس يدلُّ على شيء وإنما هو أضغاث . . . وهذه هي التي يسمّيها قوم رؤيات الفكرة والطلب. (أف، ت، ٣١، ١٥)

رؤيات من عند الله

 أما الرؤيات التي ليس إنما تكون عن اهتمام بشيء وفكر فيه خاص ويتقدّم فيندر بشيء من الخير أو من الشر سيكون، فإنها رؤيات تأتي من عند الله. . . . أعني (ارطاميدورس) بقولي أنها تأتي من عند الله كما جرت العادة في تسمية جميع الأشياء التي تأتي مما لا نتوقعه. (أف، ت، ٣٣،٣)

رؤية الكواكب

- إنّا نرى الكواكب في الليل ولسنا نرى الكواكب في ضوء النهار، وليس الفرق بين الوقتين إلا أن الهواء المتوسّط بين أبصارنا وبين السماء مضيء بالنهار وهو بالليل مظلم، فما دام الهواء مظلمًا فنحن نرى الكواكب، فإذا أضاء الهواء المتوسّط بين أبصارنا وبين الكواكب بضوء النهار خفيت عنّا الكواكب. (به، م،
- قلنا (الفارسي): رؤية الكواكب لما كانت بوصول ضوءها إلى البصر وهو حاصل في جميع أجزاء الأجرام المشفّة كالهواء دائمًا، فإنّا إذا نظرنا إليها أدركناها من ضوءها الحاصل في الجزء من الهواء المتصل بسطح البصر فلا يُحسّ بزمان. (كف، تم١،

رؤية الكوكب

- إن رؤية الكوكب عند الأفق أعظم منها في

وسط السماء إنما هي بسبب الانعطاف. (كف، تم١، ٦، ١٦)

رؤية الهلال

إن الهلال في إمكان رؤيته إذا نُظر إليه وامتناعها بالأسباب من التي يقوى بها البصر على إدراكه ويكلّ معها أن يحسّ به كسائر ما يُنظر إليه فيمكن أن يُرى أو يمتنع يتصل بصناعة المناظر، وزاوية الإبصار بحسب قرب البصر وبُعده ولا يتجرّد عن غيرها. فلقد يعرض في الهواء المتوسّط ما يعين على الإدراك أو يمنع عنه كما يعرض في الإدراك أو يمنع عنه كما يعرض في الإدراك أو يمنع عنه كما فلك. والهلال في البُعد الواحد من الشمس في فلك البروج قد يكون أعظم وأصغر، وذلك أن الشمس والقمر دون بحسب بُعد ما بين مركزي الشمس والقمر دون بُعد ما بين جزءيهما في فلك البروج. (بي، قم٢، ١٩٥٠)

رئاسة

إن الرئاسة ضربان: رئاسة تمكّن الأفعال والسنن والملكات الإرادية التي شأنها أن يُنال بها ما هو في الحقيقة سعادة، وهي الرئاسة الفاضلة، والمدن والأمم المنقادة لهذه الرئاسة مكّن في المدن الأفعال والشيم التي تُنال بها ما هي مظنونة أنها سعادات من غير أن تكون كذلك، وهي الرئاسة الجاهلية. (فر، إح، ١٩٣١)

رئة

 الرئة آلة، وابتداء حركتها من القلب. وإذا دخلها الهواء انتفخت وتورَّمت. وإذا انضمَّت خرج منها ذلك الهواء. ورئة الحيوان الذي يلد حيوانًا أكبر من رئة الحيوان الذي يبيض وأكثر

دمًا، وكذلك هو أكثر عطشًا. وما يبيض هو أقل شربًا للماء. (ثا، ط، ٢٣٤، ٧)

إن الرئة يحيط بها من خارجها فضاء الصدر،
 وفي داخلها أقسام قصبة الرئة والعروق المضوارب مبثوثة مغرقة فيها. (حن، ط،
 ٦،١٠٢)

- أكثر ما تكون حميات الدق وحميات الذبول عند الحرِّ واليس في القلب أو في المعدة أو الكبد، وكثيرًا ما تكون تابعًا لسوء مزاج يابس من الرئة، غير أن الرئة عضو ليس بمستعدّ لأن يكون منه أمثال هذه الحمّيات، لأنه عضو رخو رطب. وقد تكون هذه الحميات تابعة لآفة تنزل في الصدر إلا أنه ورم حارّ، أو لسوم مزاج حار يابس، أو لجداول العروق المنتسجة بين الكبد والمعى أو بالمعى الصائم أو بقولون أو بالأرحام أو بالكلي. (رز، حط١٦، ١٧، ١٤) - أما الرئة، فإنّها مؤلّفة من أجزاء، أحدها شعب القصبة، والثاني شعب الشريان الوريدي، والثالث شعب الوريد الشرباني، ويجمعها لا محالة لحم رخو ما متخلخل هوائي، خلق من ارق دم وألطفه. (س، ق۲، ۱۱۲۲ ۱۲) - والصَّدْرُ والرِّئةُ آلاتُ النَّفَسِنْ

فإنْ يَصِكُا فالحَياةُ في حَرَسُ وإنْ تُنَكِّبُ عَنْ سِرَى أَفْعالِها فنارُ ذاكَ القَّلْبِ في اشْتِعالِها والصَّنْ مَعْمَا تَعْدَيهِ مِنْ مَرَضْ

والصَّدُرُ مَهُمَا يَعْقَرِيهِ مِنْ مَرَضْ فَسَنَغُفُهُ وَلِيسُكُهُ فَهُو عَسَرَضْ إِنْ عَدِمَ الشَّغُث فِلْلِكَ ابْسِنَا إِنْ عَدِمَ الشَّغُث فِلْلِكَ ابْسِنَا

لِأَنَّ حَالَ السَّصْحِ فِيهِ مَا بَسَدَا (س، أر، ١٨، ١٨)

· صار إلى جانبي القلب وعامان يستمد منهما (القلب) ما يستمدّه لحفظ الروح بالغذاء:

أحدهما وعاء الهواء وهو الرئة، والآخر وعاء الدم وهو الكبد الذي تغتذي الروح من لطيفه والقلب والرئة من كثيفه. (بغ، مع، ٢٥١، ٩) - إذا كانت الرثة معتدلة المزاج كان التنفس متوسَّطًا بين العظم والصغر، ولم تتأذُّ بالهواء الحار ولا البارد، والصوت يكون معتدلًا من صاحب هذه الرئة في العظم والصغر؛ وأما إذا كانت الرئة حارة فإنه بكون تنفس صاحبها عظيمًا، ويتأذَّى بتنشِّق الهواء الحار، ويستلذُّ البارد، ويكون صوته عظيمًا؛ وأما إذا كانت باردة فعلاماتها أضداد هذه العلامات أعنى أن يكون التنفِّس صغيرًا، والصوت كذلك، ويتأذَّى بالأشياء الباردة. وأما اليبس في مزاج الرئة فإنه يُستدلُّ عليه بصفاء الصوت، وقُلَّة النفث، والرطوبة بضدّ ذلك، أعنى تكدّر الصوت، وكثرة النفث. (ش، كط، (10,109

- أما حاجة الرتة إلى الوريد الشرياني فلأن ينقل إليها الدم الذي قد لطف وسخن في القلب ليختلط ما يترشح من ذلك المدم من مسام فروع هذا العرق في خلل الرتة بالهواء الذي في خللها، ويمتزج به من الجملة ما يصلح لأن يكون روحًا إذا حصل ذلك المجموع في الشريان الوريدي نذلك المجموع إلى هذا التجويف، وأما ما يبقى من ذلك الدم فيكون في داخل فروع هذا الوريد الشرياني وينفذ من فوهاتها إلى جرم الرئة فإنه يكون أغلظ من ذلك الدم الذي يرشح وأكثر مائية فلذلك يصلح الغذاء الرئة. (نف، شق، ٤٣٨٤)

رائحة

- إن الرائحة على الأمر الأكثر تكون موافقة

الطعم، وذلك أن كل البخارات تؤثّر في الحس مثل ما ثؤثّر المذاقات. (حن، ط، ٢٦٤، ٢)

رائحة البول

- رائحة البول: قالوا (القدماء): لم يُرَ بول مريض قد توافق رائحته رائحة بول الأصحّاء. ونقول (إبن سينا): إن كان البول لا رائحة له البتَّة دلُّ على برد مزاج وفجاجة مفرطة، وربما دلّ على الأمراض الحادّة على موت الغريزة، فإن كانت له رائحة منتنة - فإن كان هناك دلائل النضج - كان سببه جربًا وقروحًا في آلات البول، ويُستدلُّ عليه بعلامات ذلك. وإن لم يكن نضج جاز أن يكون من ذلك، وجاز أن يكون للعفونة. وإذا كان ذلك في الحميات الحادّة، ولم يكن بسبب أعضاء البول فهو دليل ردىء، وإن كان إلى الحموضة دلّ على أن العفونة هي في أخلاط باردة الجوهر استولى عليها حرارة غريبة. وأما إن كانت العلَّة حادَّة، فهو دليل الموت لأنه يدلُّ على موت الحرارة الغريزية واستيلاء برد في الطبع مع حرّ غريب. والرائحة الضاربة إلى الحلاوة تدل على غلبة الدم، والمتنة شديدًا صفراوية والمنتنة إلى الحموضة سوداوية. والبول المتنن الرائحة إذا دام بالأصحاء دل على حميات تحدث من العفن أو على انتقاض عفونة محتبسة فيهم ويدلُّ عليه وجود الخفّة إثره. وفي الأمراض الحادة إذا فارق البول من كان يلزمه فيها وزال عنه وكان ذلك الزوال دفعة، ولم يعقب راحة فهو علامة سقوط القوى. (س، ق١، ١٨٥، ٢٧)

رأس

- أول أعضاء الإنسان وأشرفها: الرأس. وأول أجزاء الرأس فروته التي فيها نبات الشعر،

والمقدم، واليافوخ وهو العظم اللين بعد الولادة ويصلب عند الكبر، ثم القمحدوة، ثم قوة القفا. وتحت اليافوخ: الدماغ، وأما ما يلي قوة القفا فغارغ، وقحف الرأس مخلوق من قبل عظم صلب مستدير، وفيه خياطة من قبل الطباع، وتلك الخياطة في رؤوس النساء مستديرة، وفي رؤوس الرجال مزاواة، (ثا،

 الرأس إذا بردته لتبدّل مزاجه سالت نوازل كثيرة إلى الصدر رحطت فيه، وإذا أسخنته امتنع أن ينزل إلى الصدر منه شيء البتّة. (رز، حطة، ١٣٠٤)

- إنما يعرض الصداع بضربين: إما لبخار يرتفع من ذلك المرار إلى الرأس، والآخر مشاركة الدماغ للمعدة بالعصب. (رز، حط١٧، ١١، ١٧٩)

 (الرأس) مثل المشتري. (ص، ١٥، ١٨، ٨)
 أما الرأس فقد قيل أنه تُحلق شاخصًا من البدن لأجل العينين ليكون لهما مطلمًا ومستشرفًا كالمنظرة في المدار. وجُمع فيه الروح النفساني الذي به الحسن وعنه تصدر الحركة الإرادية وآلاته للتناسب المقصود في المجاورة. (بغ، مم، ٢٦٠، ١٢)

- نقول (البغدادي) إن الرأس بيت الدماغ وغرفته. وآخر الدماغ الأول غشاءان: أحدهما صلب يلي العظم، والآخر لين في داخله يحتوي على جوهر دسم لدن يشبه مخ العظام وهو الذي يُخص بإسم الدماغ. وهو يجتمع من أجزاء كالدود والزرد، وفيه تجاويف وخلاء يحوي روحًا هو الروح النفساني الذي به الحس والحركة أولًا وبالدماغ والأغشية ثانيًا.

الرأس شكله الطبيعي شكل مستدير، فيه تفرطح قليل من الجانبين جميمًا، كما لو أنك توهمت رأس كرة شمع قد غمزت على جانبيها، وله في داخله تجاويف يفضي بعضها إلى بعض، تسمّى بطون الدماغ، اثنان منها في مقدّم الدماغ، وواحد في وسطه، وآخر في مؤخّره، وحند اتصالات هذه البطون بعضها ببعض أجسام مشكّلة بشكل موافق، تسدّها في بعض الأحايين، وتفتحها في أخرى. (ش، كط،

- إن للرأس في الطول شكلًا طبيعيًا، وأشكالًا غير طبيعية، أما شكله الطبيعي فهر أن يكون مستديرًا إلى طول كالكرة المغمورة من الجانبين فيكون له نتوءان. أحدهما: إلى قدّام، وهو أصغر. أما استدارته: فقد ذكر الشيخ (إبن سينًا) لها منفعتين: إحداهما: لتكون مساحته أعظم فيكون ما يسمه من الدماغ وغيره أكثر، وذلك لأن كل جسمين تشاوى محيطهما، فإن الكري منهما أعظم مساحة من غيره. (نف، شق، منهما أعظم مساحة من غيره. (نف، شق،

- عدد العظام فإن الرأس فيه أحد عشر عظما: التنان: هما عظما اليافوخ. وأربعة: الجدران. وأربعة: في الصدفين. وواحد: كالقاعدة يسمّى العظام الوتدي. (نف، شق، ١٩٦٢) المنام ولا هو السمع ولا الشمّ ولا الذوق ولا اللمس، فإن هذه الأعضاء والقوى موجودة في الحيوان العديم الرأس ... المشرح: المراد ها الموضوع في أعلى البدن ورأس الإنسان. إذا قيس إلى بدنه كان أعظم نسبة من رؤوس باقي قيس إلى بدنه كان أعظم نسبة من رؤوس باقي

الحيوانات إلى أبدانها وسبب ذلك أمور: أحدها: أن الإنسان يحتاج أن تكون له قوة الفكر والذكر وذلك يحتاج إلى أرواح كثيرة، فلذلك احتيج أن يكون لتلك الأرواح مكان متّسع ولا كذَّلك غيره من الحيوان فإنه ليس له هذه الثوى. وثانيها: أن أرواح دماغ الإنسان يحتاج فيها أن تكون صافية ليجود فكره، وإنما يمكن ذلك، إذا لم تخلط فيها أبخرة كثيرة. ورأس الإنسان يحتاج فيها أن تكون صافية ليجود فكره، وإنما يمكن ذلك إذا لم تختلط فيها أبخرة كثيرة. ورأس الإنسان في أعلى بدئه فهو في جهة تصعد إليه الأبخرة من معدته ومن جميع بدنه. فلذلك يحتاج الإنسان أن يكون رأسه كبيرًا جدًّا ليتسع لما يتصعّد إليه من أبخرة من غير أن يحتاج تلك الأبخرة بسبب ضيق المكان إلى مخالطة أرواحه. ولذلك احتيج أن تكون عظام رأس الإنسان متخلخلة، واسعة المفاصل قليلة اللحم الذى فوقها ليكون ذلك أعون على تحلّل تلك الأبخرة. . . . وثالثها: أن الإنسان يمشى منتصب القامة وذلك مما يحتاج فيه إلى قوة من الأعصاب والعضلات المحرّكة له الحركة التي يلزمها ذلك، ولذلك يحتاج الإنسان إلى أعصاب قوية وكثيرة وإنما يمكن ذلك إذا كان دماغه كبيرًا ونخاعه كبيرًا قربًا. وإنما يمكن ذلك إذا كان رأسه عظيمًا وكانت عظامه صلبة عظيمة وجميع الحواس، وكذلك جميع أجزاء الرأس فإنها لآ يحتاج فيها أن تكون مرتفعة، وفي أعلى البدن إلا العينين فإنها إنما تكون منفعتها كثيرة تامة إذا كانت مرتفعة جدًّا، وسبب ذلك لأن الارتفاع يزيدها

قوة إدراك أو زيادة إدراك لما هو بحذائها، فإن

الإبصار إنما يتم بالمحاذاة، أي بأن يحاذي

الرائي للمرئي أو يحاذي صقيلًا يحاذي المرئي كما في رؤية الشيء في المرآة. (نف، شق، ٣٣٣ ٧)

رأس الإنسان

رأس الإنسان وما يجري مجراه اشتمل على جملته بسائطها القحف، وما يحيط به وتغشيه وما في داخله من المغ والحجب والجرم الشبكي والمروق والشرايين، والذي يحيط بالقحف السمحاق ولحم وجلد ينبت فيه شعر الرأس من خواص الإنسان. وسبب ذلك كثرة ما يتصعد إليه من الأبخرة الدخانية. (نف، شق، ٣٣٥، ١٦)

رأس الجدي

- نقطة المنقلب الشتوي هي رأس الجدي لأن الشمس إذا بلغته تناهى قصر النهار وبدأ في الزيادة. (أخ، م، ۲۲۹، ۲)

رأس الحمل

- نقطة الاعتدال الربيعي هي رأس الحمل لأن الشمس إذا بلغته اعتدل النهار (والليل) في الربيع. (أخ، م، ۲۲۸)

رأس زجل

- رأس زحل متقدّم على أوجه بمائة وأربعين درجة، ورأس المشتري متقدّم على أوجه بسبعين درجة، ورأسا المرّيخ والزهرة متقدّمان على أوجيهما بربع دورٍ، ورأس عطارد متأخّر عن أوجه بربع دورٍ، والرأس والذب في السفليين لا يتمايزان إلا بالفرض. (صي، ته،

رأس كبير

 الراس الكبير ليس يدل ضرورة على جودة هيئة الدماغ. وذلك أنه إن كان عظمه إنما أتى من قوة الطبيعة، واستعمالها في صنعته مادة جيئة كثيرة، فهو علامة جيّدة. فإن كان إنما أتى من قِبّل كثرة المادة فقط، فليس هو علامة جيّدة. (جا، ص، ٣٧،١)

رأس المريخ

- رأس زحل متقدّم على أوجه بمائة وأربعين درجة، ورأس المشتري متقدّم على أوجه بسبعين درجة، ورأسا المرّيخ والزهرة متقدّمان على أوجيهما بربع دورٍ، ورأس عطارد متأخّر عن أوجه بربع دورٍ، والرأس والذنب في السفليين لا يتمايزان إلا بالفرض. (صي، ته، ١٦٠١٨٦)

رأس المشتري

- رأس زحل متقدّم على أوجه بمائة وأربعين درجة، ورأس المشتري متقدَّم على أوجه بسبعين درجة، ورأسا المرّيخ والزهرة متقدّمان على أوجيهما بربع دورٍ، ورأس عطارد متأخّر عن أوجه بربع دورٍ، والرأس والذنب في السفليين لا يتمايزان إلا بالفرض. (صي، ته، ١٨٦١، ١٥)

رأس الميزان

نقطة الاعتدال الخريفيّ هي رأس الميزان لأن
 الليل والنهار يعتدلان في الخريف إذا بلغته
 الشمس. (أخ، م، ٢٢٨، ٢١)

داط

الراط هو الذي يُقرغ فيه الجوهر المذاب من
 الفضة أو الذهب أو غيرهما ويسمّى المسكة

رأس الزهرة

- رأس زحل متقدّم على أوجه بمائة وأربعين درجة، ورأس المشتري متقدَّم على أوجه بسبعين درجة، ورأسا المريّخ والزهرة متقدّمان على أوجيهما بربع دورٍ، ورأس عطارد متأخّر عن أوجه بربع دورٍ، والرأس والذنب في السفليين لا يتمايزان إلا بالفرض. (صي، ته،

رأس السرطان

نقطة المنقلب الصيفيّ هي رأس السرطان لأن
 الشمس إذا بلغته تناهى طول النهار وبدأ في
 النقصان. (أخ، م، ٢٢٩،١)

رأس السنة اليهودية

أما عيد رأس السنة (عند اليهود) فالأول من
يوميه منصوص عليه في التوراة وفيه فداء الذبيح
وهو عندهم إسحاق عليه السلام بالكبش،
ولذلك يضربون بالبوق في القرون، وقد قيل فيه
أنه كان في نيسن فانتقل إلى هذا. (بي، قم١،
و ١٩٩٠)

رأس صغير

- الرأس الصفير علامة خاصية لرداءة هيئة الدماغ. (جا، ص، ٣٦، ٨)

رأس عطارد

- رأس زحل متقدّم على أوجه بمائة وأربعين درجة، ورأس المشتري متقدّم على أوجه بسبعين درجة، ورأسا المرّيخ والزهرة متقدّمان على أوجبهما بربع دور، ورأس عطارد متأخر عن أوجه بربع دور. والرأس والذنب في السفليين لا يتمايزان إلا بالفرض. (صي، ته،

وهي من حديد كأنها شتّى قصبة. (أخ، م، ٢٥٧،٧)

راظانوس

- رَافَانُوس: هو الفجل، ذكره جالينوس في الثامنة. (بط، أف، ١٨١،١)

رامنس

 رَامُشُن: وهو العوسج، ذكره جالينوس في المقالة الثامنة، وهو الغرقد بالعربية إذا عظمت شجرته. (بط، أف، ١٣٥، ٦)

راوند

الراوند: قوة الراوند مرقبة، وذلك أن فيه شيئًا أرضيًّا باردًا، يدلّ على ذلك القبض المتطقم فيه، وفيه أيضًا جزء ناري، يدلّ على ذلك الحرافة الموجودة في طعمه، وفيه أيضًا جزء هواني ويدلّ على ذلك رخاوته وتخلخله، وهو من أشهر الأدوية في نفع الكبد يفتح سدها وغيره من الأطباء يصف الروائد بأنه حابس أغرب الأدوية المسيَّلة حجابه فيه، فإن جميع المورية المسيَّلة حجابه فيه، فإن جميع الأدوية المسيَّلة حجابه فيه، فإن جميع الأدوية المسيَّلة حجاب أنه مسيًّل موم ما إلا هذا اللاطاء كلها، ولذلك قد يمكن أن يحجب به للأعضاء كلها، ولذلك قد يمكن أن يحجب به الدواء المسيَّل فيعاضده في فعله ويحجب الدواء المسيَّل فيعاضده في فعله ويحجب مضرّته. (ش، كط، ٢٨٣)

رأي عقلي

إنّ الرأي الهوائي يُجتبَى ويُؤثر ويُتبَع ويُتمسَّك به
لا بحجّة بيّنة ولا بعُذر واضح وإنما يكون عن
ضرب من العيل إلى ذلك الرأي والموافقة
والحبّ له في النفس، وأمَّا الرأي المقلق فإنه

يُجنَى بحجّة بيّنة وعُذرٍ واضح وإن كانت النفس كارهة له ومنحرفة عنه. (رز، رف، ١٩٤)

رأى هوائي

إنّ الرأي الهوائيّ يُجبّى ويُؤثر ويُتبَع ويُتمسّك به لا بحبّة بيئة ولا بعدر واضح وإنما يكون عن ضرب من الميل إلى ذلك الرأي والموافقة والحبّ له في النفس، وأمّا الرأي العقليّ فإنه يُجبّى بحبّة بيئة وعُلرِ واضح وإن كانت النفس كارهة له ومنحرفة عنه. (رز، رف، ٩٤، ١٤)

رب الوجه

 إعلم أن كل برج من هذه الأبراج ينقسم ثلاثة أثلاث، كل ثلث عشر درجات يستى وجهًا منسويًا ذلك إلى كوكب من السيّارة يقال له "رب الوجه" يُستدُل به على صورة المولود وعلى ظواهر الأمور. (ص، ر١، ٨١) ٩)

رباط

- أبقراط يريد بالرباط الذي من أسفل العصائب التي تلفّ على العضو أولًا قبل الرفائد. (رز، حطـ11، ١٤٦، ١٤٦)

- نقول (إبن سينا): لما كانت الحركة الإرادية إنما تتم للأعضاء بقوة تفيض إليها من الدماغ بواسطة المعسب، وكان العصب لا يحسن الصالها بالعظام التي هي بالحقيقة أصول للأعضاء المتحركة في الحركة بالقصد الأول، إذا كانت العظام صلبة والعصبة لطيفة، تلطف الخالق تعالى فانبت من العظام شيكًا شبيهًا الحسب يسمّى عقبًا ورباطًا، فجمعه مع العصب وشبكه به كشيء واحدٍ. (س، ق١، و٥، ٢٠)

- والسَفِظُ مُ والنِسَاءُ والرَّباطُ
دَعائِمٌ لِللَّحِسْمِ والحَبْسَاطُ
لِكَيْ يَبْسَمُّ الشَّكُلُ والقِوَامُ
ولِسَالُّ صُلِولِ كُلُّهِما خُلِدًامُ
(س، أر، ۱۸، ٥)

رباط أسفل

 أبقراط يستي 'الرباط الأسفل' العصائب التي ثُلُف على العضو أولًا قبل وضع الرفائد،
 و'الرباط الأعلى' الذي يُلف فوق الرفائد وعلى الجبائر. (رز، حط١٢، ١٤٨٠)

رياط أعلى

 أبقراط يستي "الرباط الأسفل" العصائب التي تُلَفّ على العضو أولًا قبل وضع الرفائد، و"الرباط الأعلى" الذي يُلَفّ فوق الرفائد وعلى الجبائر. (رز، حط١٦، ١٤٨، ٣)

رباطات

الرباطات وهي أيضًا عصبانية المرائي والملمس
تأتي من الأعضاء إلى جهة المضل فتتشظّى هي
والأوتار ليفًا، فما ولى المضلة منها احتشى
لحمًا، وما فارقها إلى المفصل والعضو
المحرّك اجتمع إلى ذاته وانفتل وترًا لها.
 (س، ق١، ٣٨، ٣)

الفقرة عظم في وسطه ثقب ينفذ فيه النخاع، والفقرة قد يكون لها أربع زوائد يمنة ويسرة، ومن جانبي الثقب، ويسقى ما كان منها إلى أسفل فوق شاخصة إلى أسفل ومتكسة، وربما كانت الزوائد ستًا، أربعة من جانب وإثنان من جانب، وربما كانت ثمانية. والمنفعة في هذه الزوائد، هي أن ينتظم منها الاتصال بنها

اتصالًا مفصليًا بنقر في بعضها ورؤوس لقمية في بعض. والفقرات زوائد لا لأجل هذه المنفعة، ولكن للوقاية والجنة والمقاومة لما يصاك، ولأن ينتسج عليها رباطات، وهي عظام عريضة صلبة موضوعة على طول الفقرات. فما كان من هذه موضوعًا إلى خلف يسمّى شوكًا وسناسن، وما كان منها موضوعًا يمنة ويسرة يسمّى أجنحة. (س، قرا، ٧٢،٤٤٧)

 أما الرباطات فجوهرها فيما بين جوهر العظم،
 وجوهر العصب، ومنشؤها من أطراف العظام المفصلية. (ش، كط، ۲۷)

- أما العظام فظاهر من أمرها غلبة البرد واليبس عليها وكذلك الغضاريف، والأظفار، والشعر والرباطات، والأوتار، والعصب، والعروق، والأغشية، وذلك أن الحرارة طابختها والبرد هو عاقدها ولذلك كانت الحرارة تليّنها، وهي في هذا متفاضلة. وذلك أنه يشبه أن يكون أيبس هذه هو الشعر، ويعده العظم، ويعده الغضروف، ثم الرباط، ثم الوتر، ثم الغشاء، ثم العروق الضوارب، وغير الضوارب، ثم العصب. وأما تفاصلها في البرد فالشعر أولًا ثم العظم ثانيًا ، ثم الغضروف ثالثًا ، ثم الرباط ، ثم الوتر، ثم الغشاء، ثم العصب، ثم العروق غير الضوارب، ثم الضوارب، لأن الحرارة لهذه إنما هي موجودة بضرب من العرض وإنما تُنسب هذه إلى البرودة لأنها المتمّمة لها لا أنها تتكون من دون الحرارة لأن بالحرارة يكون الطبخ وكذلك تنسب إلى اليبوسة لأن اليبوسة هي المتمّمة لها لا أنها تكوّنت دون رطوبة لأن بالرطوبة يكون النضج والطبخ. (ش، كط، (1Y LEV

- أما الرباطات فيحسب فضل صلابتها على الجلد يكون فضل يبسها عليه، والوترات أيضًا، وإن كانت ألين من الرباطات فإنها أصلب من الجلد بمقدار بين. (ش، رط،

- إن معنى التجارة تنمية المال بشراء البضائم ومحاولة بيعها بأغلى من ثمن الشراء، إما بانتظار حوالة الأسواق أو نقلها إلى بلد هي فيه أنفق وأغلى، أو بيعها بالغلاء على الآجال. وهذا الربح بالنسبة إلى أصل المال يسير. إلا أن المال إذا كان كثيرًا عظم الربح، لأن القليل في الكثير كثير. ثم لا بدّ في محاولة هذه التنمية الذي هو الربح من حصول هذا المال بأيدي الباعة بشراء البضائع وبيعها وتقاضى أثمانها. (خ، م، ۹۱۲، ٥)

ربع

- الربع التي تنوب يومًا ويومين لا ثم تعود في الرابع، وهي سوداويّة. وكذلك الخمس والسدس على هذا القياس، وهذه الأسماء مستعارة من أظماء الإبل. (أخ، م، (18:14.

ريع الكرة

 من الأجسام ما يحيط به ثلاثة سطوح وهو ربم الكرة، ومنها ما يحيط به أربعة سطوح مثلثات ويسمّى الشكل النارى، ومنها ما يحيط به خمسة سطوح ومنها ما يحيط به ستة سطوح مربّعات. فمنها المكتب، ومنها اللبني، ومنها البئري، ومنها اللوحي. (ص، ر١، ٥٧، ٩)

- بولس، قال: الربو الذي هو انتصاب النَّفُس، علاجه تلطيف الكيموس اللزج بالأدوية التي ترقِّق ذلك الخلط، (رز، حطعٌ، ١٠، ٢)
- إبن سرابيون، (قال): إذا كان الإنسان يتنفّس نفسًا متواترًا مثل الذي قد أحضر فإن ذلك هو الربو. ويحدث عن خلط لزج يتعلَّق في قصبة الرئة ويصلح لهم التدبير الملطّف المخرج للخلط الغليظ من الرئة. (رز، حطة، (11.11)
- الربو وإن كان من العلل المتطاولة فإن له نوائب حادة على مثال الصرع. (رز، حط٤، ٣٦، ١) - قال إبن ماسويه: حمّيات الدم أقتل الحمّيات وأسرعها في ذلك، وعلامتها حمرة الوجه وأن تكون العينان ناتئتين حمراوين ظاهرتي العروق، والصدغ منتفخ، والبدن أحمر ممتلئ، واللمس حارّ رطب شبيه ببدن من استحمّ، والنبض عظيم ليّن، والبول أرجواني. ومن خاصة هذه الحمّي أن يصيب من تأخذه الربو لأن الدم يرقّ فتمتلئ العروق، والعروق حول القلب كثيرة فتسخن بكثرة سخونة الدم وتضيق بامتلائها فتحدث تتابع النَفَس، وهذا هو الربو ولذلك تسمّى الربوية. (رز، حطه١، (17.79
- الربو علَّة رئية لا يجد الوادع معها بدًّا من تنفَّس متواتر، مثل النفس الذي يحاوله المخنوق، أو المكدود. وهذه العلَّة إذا عرضت للمشايخ لم تكد تبرأ، ولا تنضج، ركيف وهي في الشباب عسرة البرء أيضًا. وفي أكثر الأمر تزداد عند الاستلقاء، وهذه العلَّة من العلل المتطاولة، ولها مع ذلك نوائب حادة على مثال نوائب الصرع، والتشنُّج. وقد تكون الآفة فيها في

ربوبية المثلثات

إن هذه الكواكب السيّارة لبضها في بيوت بعض شركة نسمّى 'ربوبية المثلّات' ولها فيها أقسام تسمّى 'الرجوه' ولها فيها خطوط تسمّى 'الحدود'. تفصيل ذلك أن كل ثلاثة أبراج على طبيعة واحدة تسمّى المثلّات يُستدلل بها على أثلاث أعمار المواليد. (ص، ر١، ٨٠ ١٢)

ربيع

- فصل الصيف، وهو الذي يسمّيه الناس الربيع،
 وتأتي فيه الأنوار. وإنما سمّوه صيفًا لأن المياه
 عندهم تقلّ فيه، والكلأ يهيج. وقد يسمّيه
 بعضهم الربيع الثاني. (دي، نو، ۱۰۶، ۲)
- الربيع يحل الأخلاط قليلًا ويبسط الدم والأخلاط وينشرها في البدن. (رز، حطه١، ٦،١٦٣)
- الخريف أكثر الأزمة أمراضًا، وأمراضه قاتلة في الأكثر. والربيع أصمّ الأوقات وأقلّه موتًا. (رز، حطه1، ١٦٦، ١٣)
- الربيع تهيّج فيه أمراض مزمنة لأن الأخلاط
 تذوب وتشمع فيه وتندفع إلى الأعضاء
 الضعيفة. (رز، حطه١، ١٧١، ٣)
- أما الربيع فتتقرّى فيه القوة ويكثر فيه الدم لأن المبرد يسكن والأمطار تتواتر. وكثرة الدم يكون عن الأمطار وحرّ النهار. (رز، حطه١، ١١،١٧١)
- إذا لم يكن في السنة الشناء الذي هو سبب كنافة الهواء حتى يكون منه الأنداء والأمطار والثلوج الباقية في شعاب الجبال وسفوحها، إلى وقت الربيع ومسامتة الشمس لها وإذابتها إياها لتسيل إلى الزروع التي هي أقوات الحيوان عليها فتربيها، إلى أن يأتى عليها الصيف ويتم تربيتها

نفس الرئة، وما يتّصل بها لتلحّج أخلاط غليظة

في الشرايين، وشعبها الصغار ورواضعها، وربِّما كانت في نفس قصبة الرئة، وربِّما كانت في خلخلة الرئة والأماكن الخالبة، . . . وقد تكون بسبب توليدها فيها بردها، فتبتدئ قليلًا قليلًا، وقد تكون بسبب خلط ليس في الرئة وشرايينها، بل في المعدة منصبًا من الرأس، والكبد، أو متولَّدًا في المعدة، والبُّهر الحادث عند الإصعاد هو لمزاحمة المعدة للحجاب، ومزاحمة الحجاب للرثة، وقد تكون الكبد إذا بردت أو غلظت معينة على الربو. وهذه الأخلاط قد تؤذى بالكيفية، وقد تؤذى بالكمّية، والكثرة، وقد تكون في النادر من جفاف الرئة ويبسها واجتماعها إلى نفسها، وقد تكون من بردها، وقد تكون الآفة مبادئ أعضاء التنفُّس من العصب، والنخاع، والدماغ، أو نوازل تندفع إليها منها، وقد تكون بمشاركة أعضاء مجاورة تزاحم أعضاء النفس، فلا ينبسط مثل المعدة الممتلئة إذا زاحمت الحجاب، وقد يعرض بسبب كثرة البخار الدخاني إذا احتقن في الرثة، وصار إليها، وقد يكون بسبب ريح يحتقن في أعضاء التنفُّس، ويزاحم النفس، وقد يكون بسبب صغر الصدر فلا يسع الحاجة من النَّفَس، ويكون ذلك آفة جبلية في النَّفُس كما يعرض في الغذاء من صغر المعدة، وقد يشتد الربو، فيصير نَفُس الانتصاب، وكثيرًا ما ينتقل إلى ذات الرثة.

ريوب

- إن الربوب هي عصارات مقوّمة بنفسها، والأشربة سلافات أو عصارات مقوّمة بعلاوة. (س، ق٣، ٢٣٤٩، ٤)

(س، ق۲، ۱۱۳۳ ۷)

ويجفّف ما تكامل منها، ثم يأتي الخريف الذي يتمكّن فيه من الاستقلال وإعادة العمارات، لم تكن على الأرض عمارة قوية. (كر، خ،

- الربيع إذا كان على مزاجه فهو أفضل فصل وهو مناسب لمزاج الروح والدم، وهو مع اعتداله الذي ذكرناه يميل عن قرب إلى حرارة لطيفة سمائية ورطوبة طبيعية، وهو يحمّر اللون لأنّه يجذب الدم باعتدال، ولم يبلغ أن يحلُّله تحليل الصيف الصائف. والربيع تهيج فيه الأمراض المزمنة لأنه يجري الأخلاط الراكدة ويسيّلها، ولذلك السبب تهيج فيه ماليخوليا أصحاب المالبخوليا ومن كثرت أخلاطه في الشتاء لنهمه وقلَّة رياضته استعدَّ في الربيع للأمراض التي تهيج من تلك المواد بتحليل الربيع لها، وإذا طال الربيع واعتداله قلّت الأمراض الصيفية. (س، ق٦، ۱۱۷، ۱۰)

- أَفُولُ فِي الرِّماذِ بِالنِّفْ فِيرِ إِذْ لاَ سَبِيلَ فِيهِ لِلشَّحْرِيرِ فلِلشِنَّاءِ فُوزٌ لِلْبَلْغَم ولسلرسيع مستبجداة كسلدم والبيرة الصفراء للمصيف والسيسرة السسوداء لسلخريف (س، أر، ١٤، ٣)

ربيع الآخر

- (سُمّي) ربيع الأوّل وربيع الآخر وكانا يأتيان في الفصل المستى خريفًا وتسمّيه العرب ربيمًا. (بي، آ، ۲۵،۸)

ربيع الأول

- (شُمّي) ربيع الأوّل وربيع الآخر وكانا يأتيان في

الفصل المسمّى خريفًا وتسمّيه العرب ربيعًا. (بی، آ، ۲۲۰ ۸)

- الرتقاء؛ قال (جالينوس): والرثقة إما تكون في الخلقة أو من علاج قرحة، فافتح قبل المرأة فإنك تجد فم القبل قد غطاه شيء شبيه بالعضلة، هذا إذا كان اللحم في القبل، وأما إذا كان في فم الرحم فإنه لا يخاف عليه حتى تبلغ الجارية الحيض، فإنه يحتبس فلا ينزل فتلَّقي من ذلك أذَّى شديدًا وتهلك عاجلًا متى لم تعالج، وذلك أن الدم يرجع إلى بدنها كله ویسود ثم یختنق به. (رز، حطه، ۲۱،۲۱) - الرتقاء: هي التي إمّا على فم فرجها ما يمنع الجماع من كل شيء زائد عضلي، أو غشاء قوى، أو يكون هناك التحام عن قروح، أو عن خلقة. وإمّا نتن فم الرحم وفم الفرج على أحد هذه الوجوه بأعيانها. وإمّا على فم فرجها ما

يمنع الحبل، وخروج الطمث من غشاء أو التحام قرحة وما يشبه ذلك، أو يكون المنفذ غير موجود في الخلفة، حتى يعرض للجارية عند ابتداء الحيض أن لا يجد الطمث منفذًا لأحد هذه الأسباب، فيعرض لها أوجاع شديدة وبلاء عظيم. فإن لم يحتلُ لها رجع الدم، فاسودت المرأة، واختنقت فهلكت. (س، ق۲، ۱۲۷۹ ، ۳)

- الرّتيلاء جنس من العناكب يشبه المسمّى منها الفهيد، وهي صغيرة. (أخ، م، ١٨٦، ١١)

- شُمَّى رجب رجبًا لأنَّه قبل فيه أرجبوا أي كفُّوا

عن الفتال والمفارات لأنّه شهر حرام، وقبل بل لاستعجالهم قبله كانوا يخافونه يقال رجبت الشيء أي خفته. (بي، آ، ٣٢٥، ١٠)

رِجِل

- جملة الكلام في منفعة الرجل، إنّ منفعتها في شبئين: أحدهما الثبات والقوام وذلك بالقدم، والثاني الإنتقال مستويًا وصاعدًا ونازلًا، وذلك بالفخذ والساق، وإذا أصاب القدم أقة حسر القوام والثبات دون الإنتقال إلّا بمقدار ما يحتاج إليه الانتقال من فضل ثبات، يكون لإحدى الرجلين، وإذا أصاب عضل الفخذ والساق أفة سهل الثبات وصر الإنتقال. (س، قا، ٥٧٠)

رجوع الكواكب واستقامتها

- رجوع الكواكب ورجعتها هو سيرها طولًا على خلاف نضد البروج، واستقامتها هو سيرها على نضد البروج. (أخ، م، ١٣٢١) ١١)

رحاء

- الرحاء: هو لحم جاس في الرحم يثقل الأعضاء التي فوقها يجذبه لها ويدق لها الرجلان، وينهك الجسم كله وتذهب الشهوة للطعام، ويحبس الطمث وترم الثديان حتى تظن أن بها استسقاء. (وز، حطه، ۲۰،۱۲)

- الرحاء: هذا لحم يتولّد في الرحم من طول احتباس الطمث أو مرض من أمراض الرحم عتبق، ويفرّق بينه وبين السرطان أنه لا يسيل منه شيء ويلزمه أعراض الحبلى، ويفرّق بينه وبين الحبّل أنه لا يسيل منه شيء وأن له نخسًا كنخس المسلّة وأنه لا يتحرّك كتحرّك الأجنة.

وعلاجه: المليّئات تدمن عليه فإنه يعفن ويخرج. (رز، حطه، ٢٢، ٩)

- إنه يتولّد في فمه (الرحم) لحم لا روح له يسمّى الرحاء. قد يعرض فيه سوء مزاج وانحلال فوة، فإذا خرج منه دم فإنه إن كان غزيرًا صافيًا فهو عرق انفتح بلا وجع، وإن كان مع تيح فنيلة، ومتى كان أسود ويجيء قليلًا قليلًا فأكلة، فإذا كان في الرحم ورم حارّ كان معه حمّى حادة. (رز، حطه، ٣٤)
- اللحم المستى الرحاء هو صلب مستدير،
 والفرق بينه وبين السرطان أن المرأة تلده كما
 تلد المجنين؛ والفرق بينه وبين الجنين: التحرّك لأنه لا يتحرّك. (رز، حطه، ٤١، ١٧)
- الرحا علَّة تحدث للمرأة تشبه حال الحبلى في عظم البطن ونساد اللون واحتباس الطمث. (آخ، م، ۱۹۹۰)
- إنه ربما تعرض للمرأة أحوال تشبه أحوال الحبالي من احتباس دم الطمث، وتغيّر اللون، وسقوط الشهوة، وانضمام فم الرحم، وربّما كان مع صلابة ما، وربما كان فيه شيء من الصلابة في الرحم كلَّها، ويعرض انتفاخ الثنديين وامتلاؤهما، وربّما عرض تورّمهما، وتحسّ في بطنها بحركة كحركة الجنين، وحجم كحجم الجنين ينتقل بالغمز يمنة ويسرة، وربّماً بقيت الصورة كذلك سنين أربعًا أو خمسًا، وربّما امتدّت إلى آخر العمل ولم تقبل العلاج، وربما عرض لها كالاستسقاء، وانتفاخ البطن، ولكن إلى صلابة، لا إلى طبلية تصوّت صوت الطبل، وربّما عرض طلق ومخاض. ولا يكون مع ذلك ولد، بل ربَّما كان السبب فيه تمدَّدًا وأنتفاخًا في عروق الطمث، فلا تضع شيئًا، وربّما وضعت قطعة لحم لها صور لا تضبط

أصنافها، وربّما كان ما يخرج ريحًا فقط، وربّما كان فضولًا اجتمعت، فتخرج مع دم كثير مما احتبس. والرحا من جميع هذا هو القسم الثاني، وهو بعينه المسمّى مولى، ولا يقال لغير ذلك مولى، ويسمّى بالفارسية بافدروغين. والسبب في تولّد هذه القطعة من اللحم على ما يحدس سببان: أحدهما كثرة مواد تنصبّ إليها مع شدّة حرارة، والثاني جماع يشتمل فيه الرحم على ماه المرأة، وتمدّه بالغذاء، ولفقدان القرّة اللكرية لا يتخلّق. (س، ق٢،

رحم

 إنّ الرحم قد يسمّى عالمًا والعالم الأكبر يحويه. (جع، مر، ٣٥٢، ٨)

نقول (إبن سينا): أن آلة التوليد التي للإناث هي الرحم، وهي في أصل الخلقة مشاكلة لآلة التوليد التي للذكران، وهي الذكر وما معه، لكن إحداهما تامة متوجهة إلى خارج، والأخرى ناقصة محنسة في الباطن، فكأنها مقلوب آلة الذكران، وكأن الصفن صفاق الرحم، وكأن القضيب عنق الرحم، والبيضتان المنساء كما للرجال، لكنهما في الرجال كبيرتان بارزتان متطاولتان إلى استدارة، وفي النساء صغيرتان مستديرتان إلى شدة تفرطح، باطنتان في الفرج، موضوعتان عن جنبيه في كل جانب من قدره واحدة، متمايزتان يختص بكل واحدة منهما عصبي. (س، ق٢، كل واحدة منهما عصبي. (س، ق٢،

الرحم هو مخلوق من صفاق وعروق كثيرة فيه
 ينصب إليها من الدم على الاتصال والدوم ما
 يكون مادة معدة للحبل وغذاء للجنين. فإذا ورد

إليها المني اشتملت عليه فتبتدئ القوة المصوّرة بجمع زيديته وهي الروح المخالطة له فيأخذ منها حصّة إلى الوسط إعداد المكان القلب ومن يمينه وتحت عدة للكبد ومن أعلاه عدة للدماغ. (بغ، مع، ٢٦٨، ١١)

- هيئة الرحم: الرحم موضوعة فيما بين المئانة والمعى المستقيم إلا أنها تفضل على المئانة وهي مربوطة برباطات سلسلة وهي في نفسها عصبية يمكن فيها أن تمتذ وتنشع، وتنضم، وتنقلص، ولها بطنان ينتهيان فم واحد، وفي كل واحد من البطنين مواضع مقعرة يقال لها: النقر، وهي أفواه العروق التي يصير فيها دم الطحث إلى الرحم. واللرحم زائدات تسميان قرني الرحم خلف والمردم وزائد وفم المرحم من البرد، وفم المرحم من البكر مغضنة. وقد نشأت فيما بين تلك الغضون عروق دقاق، وهو ذو طبقة واحدة مؤلفة من ليفين: أحدهما وهو ذو طبقة واحدة مؤلفة من ليفين: أحدهما بالعرف وهو أقل ما فيه، والآخر ذاهب بالعرف. (ش، كط، ٢٤٤)

- أما الرحم فالأمر فيها بين أنها لمكان الولادة، وللرحم مع هذا منعمة أخرى، وذلك أنها سبيل وطريق لفضول الدم الغير نضج، الذي يتكوّن في النساء وهو دم الطمث، وذلك أن النساء لمكان رطوبتهن، وقلة الحرارة الغريزية في أبدانهن، لا تغي الحرارة بإنضاج الدم الوارد على أعضائهن، فتدفعه الطبيعة بأدوار محدودة، من هذا العضو، وجُعلت ذات ليف كثير ذاهب ورابًا، لما فيها من القوة الماسكة، وفيها بعض ليف ذاهب طولًا لما فيها أيضًا من القوة الجاذبة للمني. (ش، كط، ٢١) ٤)

- أقول (إبن رشد): إن المعدة وإن كانت قد

رداءة أشكال الجماع

- للجماع أشكال رديئة مثل أن تعلو المرأة الرجل، فذلك شكل رديء للجماع يخاف منه الأدرة، والانتفاخ، وقروح الإحليل، والماثنة بعنف انزراق المني، ويوشك أن يسيل شيء في الإحليل من جهة المرأة. واعلم أن حبس المني والمدافعة له ضارٌ جدًّا، وربَّما أدَّى إلى تعبيب إحدى البيضتين. ويجب أن لا يجامع والحاجة الثفلية أو البوليَّة متحرِّكة، ولا مع رياضة، أو حركة أو عقيب انفعال نفساني قوي. وإتبان الغلمان قبيح عند الجمهور محرّم في الشريعة، وهو من جهة أضرً، ومن جهة أقلِّ ضررًا. أما من جهة أن الطبيعة تحتاج فيه إلى حركة أكثر ليخرج المني، فهو أضرً. وأمَّا من جهة أن المنى لا يندفق معه دفقًا كثيرًا كما يكون في النساء، فإنَّه أقلَّ ضررًا ويليه في حكمه المباشرة دون الفرج. (س، ق۲، ۱۵۹۳ ۲۲)

رداءة البدن

 قد تجد رداءة البدن تستولي على النفس استيلاء ظاهرًا فيمن يصيبه مالنخوليا وفي الوسواس والجنون. (بخ، ط، ۱،۶۰)

ردف

- خلف النسر الواقع خمسة كواكب مصطفة قد قطعت المجرّة عرضًا، يقال لها "الفوارس". وخلفها في المجرّة، بالقرب منها، كوكب يقال له "الردّف". ويسمّيه المنجّمون 'ذنب الدجاجة'، وتسقط الفوارس والردف مع طلوع الشرة، وتطلع مع طلوع الشولة. (دي، نه، ١٥١، ١٥)

تمسك الطعام إلى أن ينهضم ويستري، فإن الرحم يمسك الجنين أيضًا إلى أن يتمّ خلقه. إلا أن الزمان الذي يمسك فيه الرحم المجنين لما كان أضعافًا كثيرة للزمان الذي تمسك فيه الطعام المعدة، كان ظهور القوة الماسكة أبين في هذا المضو منه في المعدة بحسب طول مدة الجنين في الرحم. (ش، رط، ٢٠٤٢)

- إن الرحم بطبعه شديد الاشتياق إلى مني الرجل حتى إنه يحصل له عند الجماع أن يعرض له الارتعاد ويتحرّك إلى البروز للتوصّل إلى مني الرجل لولا الأربطة المانعة من البروز، فإذا كان كذلك فهو لا محالة يشتد جذبه لما حصل في داخله من مني الرجل. وإذا لاقى هذا المني جرم الرحم التذبه لا محالة كثيرًا جدًا بما فيه من السخونة والإدفاء المعتدلين وصار ذلك كماء معتدل السخونة صبّ بدن قد برد، ومع هذا الالتذاذ الشديد لا بدّ من أن يحدث له تألم بما يحدثه ذلك المني بحدّته من اللذع، وتغريق اتصال جرم الرحم فتختلط تلك اللذة الشديدة بهذا الألم فيشتاق لذلك الرحم إلى ما يزيل ذلك السبب المؤلم. (نف، شق، ٤٤٢، ٢٠)

رخامة

 يُعلم . . . من الرخامة: الطائع، والسمت، والإرتفاع، ومطالع الكرة المنتصبة والمائلة، وتحويل الساحات المختلفة إلى ساحات الاعتدال، وحكس ذلك، وأكثر ما يُستخرج بالأسطرلاب. (سن، رس، ۲۰ ۸)

رخاوة

 أما الرخاوة في بعضها فمن أجل غلبة الأجزاء المائية على الأجزاء الأرضية. (ص، ر٢، ٣٣٨، ١٦)

رسغ

– الرسخ مؤلّف من عظام كثيرة لئلًا تعمّه آفة إنَّ وقعت. وعظام الرسغ سبعة وواحد زائد. أما السبعة الأصلية فهي في صفين: صف يلى الساعد وعظامه ثلاثة، لأنَّه يلى الساعد فكانَّ يجب أن يكون أدقّ. وعظام الصف الثاني أربعة لأنه يلى المشط والأصابع، فكان يجب أن يكون أعرض وقد درجت العظام الثلاثة فرؤوسها التي تلى الساعد أرق وأشد تهندمًا واتَّصالًا، ورؤوسُها التي تلي الصف الآخر أعرض وأقل تهندمًا وأتَّصالًا. وأما العظم الثامن فليس مما يقوم صفى الرسغ بل خُلق لوقاية عصب يلى الكف. والصفّ الثلاثي يحصل له طرف من اجتماع رؤوس عظامه فيدخل في النقرة التي ذكرناها في طرفي الزندين فيحدث من ذلك مفصل الإنساط والإنقباض. والزائدة المذكورة في الزند الأسفل تدخل في نقرة في عظام الرسغ تليها فيكون به مفصل الإلتواء والإنبطاح. (س، ق١، ١٥، ١٩)

رسمس

- أما رسمس فهو توثّر القضيب دائمًا من غير شهوة ولا حرارة مكتسبة كما يعرض عند الاستلفاء على الففا. (رز، حط١٠) ١٣،٢٥٣)

رشح

الرشع هو سيلان الدموع دائمًا إذا نقصت
 اللحمة التي في المأق الأعظم وإذا ذهبت أصلا
 أو نقصت جدًا فلا علاج له، وإن لم يكن
 كذلك فإنه يبرأ بتنقية البدن كله ثم تنقية الرأس
 ثم استعمال الشياف الذي يقبض معتدلًا وهي

المتخذة بالماميثا والزعفران وأشياف السنبل المعجون بالشراب. (رز، حط٢، ١١٦، ١٢)

رصاص

- الزئبق والكبريت . . . بل والفضّة والذهب والنحاس والرصاص والحديد، فإن لكل واحد من هذه معدنًا في أرض توجد فيها مادته وتحلّ فيها صورته وتفعل الصورة منه شيئًا بعد شيء كلما نزح عن معدنه. (بغ، مع، ۲۲۷، ۱۸) - المغنيسيا حجرهم (الفلاسفة) الذي تجمد فيه الأرواح وتخرجه الطبيعة العلوية التي تستجنّ فيها الأرواح لتقابل عليها النار؛ والفرفرة لون أحمر قان يحدثه الكيان؛ والرصاص حجر ثلاث قوى مختلفة الشخوص ولكنها متشاكلة ومتجانسة: فالواحدة روحانية نيّرة صافية وهي الفاعلة؛ والاثنية نفسانية وهي متحرّكة حسّاسة، غير أنها أغلظ من الأولى ومركزها دون مركز الأولى؛ والثالثة قوة أرضية حاسة قابضة منعكسة إلى مركز الأرض لثقلها، وهي الماسكة الروحانية والنفسانية جميعًا والمحيطة بهما. وأما سائر الباقية فمبتدعة ومخترعة إلياشا على الجاهل، (خ، م، ١١٩٨، ٥)

رطَن

- الكسر هو تفرق الانصال الخاص بالعظم، وقد يقع منه متفرقاً. ويستى إذا صغرت أجزاؤه جدًا رضّا، وقد يتفق غير متفرق، وغير المتفرق قد يقع مستويًا وقد يقع متشعبًا، والمستوي قد يقع عرضًا وقد يقع غير مبين، والواقع عرضًا قد يقع ألسلاع، والفصم لا يقع مبينًا. وقد ستى قوم الصلاع، والفصم لا يقع مبينًا. وقد ستى قوم أصناف الكسر بأسماء، فيقولون للكسر العظيم اللاهب عرضًا وعمقًا الفجلي والقثوي

والقضيبي. ويقولون للذاهب طولًا الكسر المشطب، وللذاهب طولًا مع استعراض الهلالي والقضيبي ولصغار الأجزاء جدًّا السويقي، والجريشي، والجوزي. (س، ق٣، ٢٠٤٧)

رضٌ العظم

قال (جالينوس): العظم يصيبه الكسر وهو أن
يندق باثنين، والرض هو أن ينكسر قطمًا صفارًا
حتى تتخشخش، والقصم هو أن ينشق بالطول،
قال: وهو أيسر علاجًا من الرض والكسر.
 (رز، حط1، ۱۸۷، ۱۰)

رطب

إنّ اللين هو ما ينطبع وينغمر رزانته، ولا يتقل
 كما ينتقل الرطب. وذلك أنّ الرطب قد يتقل
 وأمّا اللين فقد ينغمر وينطبع غير أنه ليس يتقل
 فاللين إذنْ رطب قد شابه أثر مثل اللزج
 فلذلك صار اللين محصورًا تحت الرطب
 وليس ينعكس هذا. (جعم، مر، ٣٩٦، ٣)

- قال ارسطاطالبس في كتاب الكون والفساد: والرطب واليابس قد يقال كل واحد منهما على أنحاء كثيرة. وذلك أنّ اليابس موضوع قُبالة الرطب والمبتلّ، وقبالة الرطب اليابسُ والمنعقدُ. (جع، مر، ٣٩٦، ١٠)

 إنّ الرطب هو الذي لا يتحاز بحيّز خاصً ويتحاز بحيّز غريب بسهولة. (جع، مر، ٣٩٦)

إن الرطب هو الذي يتشكّل وينخرق بسرعة،
 والبابس هو الذي يقبل ذلك ببطء. (س،
 شس، ٢٦، ١٥)

- إن الرطب من شأنه أن يرطّب اليابس، واليابس

من شأنه أن ييس الرطب. (س، شك، 171 ما)

إن الرطب هو الذي لا مانع له، في طباعه،
 البئة عن قبول الشكل والانحصار والاتصال؛
 وعن رفضه، مع زوال القاسر راجعًا إلى الجهة
 الني له أن يتحرّك إليها، والشكل الذي له أن
 يتشكّل بالطبع به. (س، شك، ١٨٧، ٩)

- كل رطب سائل. (بج، سم، ٦٠٣٧)

- إن الرطب والرطوية إسم لقوام الماء الجاري لا لقوام الهواء، بل هو باللطافة والرقة أولى.
 (بغ، مع، ١٤٩، ٢٢)
- لما كان الحار والبارد والرطب واليابس، كل واحد منها يقال على ثلاثة أوجه: إما على أنه كيفية، وإما على أنه جسم مغتلط، ووجدنا أن شيء، وإما على أنه جسم مغتلط، ووجدنا أن الأسطقس ليس هو الكيفية ولا الجسم الممتزج، نقد بقي أن يكون الأسطقس إنما هو الذي هو مفرد غير ممتزج ولا مغتلط، لكنه ذو كيفية بسيطة وذلك هو الماء والنار والهواء والأرض. (ش، رط، 1۳،0٦)
- نقول (إبن رشد): إن الحار والبارد والرطب والباس يقال كل واحد منها: إما بإطلاق وهي الكيفيات الموجودة في الأسطقسات الأربعة التي لا يشوبها شيء غيرها، وإما بالإضافة. وهذه أنواع: أحدها الكيفيات التي يشوبها غيرها، ولكن هي الغالبة في الممتزج والمقومة لجوهره، مثل قولنا في الدم إنه حار رطب، ولئي النعن والشحم، وفي العظام والغضاريف والأظفار، أنها باردة يابسة. والثاني ما يقال ذلك فيه بالإضافة إلى جنسه أو نوعه. وليس يقال هذا بالمقابسة في الكيفيات فقط، بل وفي يقالم والصغر والسرعة والإبطاء. أما ما يقال

إنه حار أو يابس بالإضافة إلى جنسه، فهو الذي يتوهّم فيه أنه قد جاز المتوسط في ذلك المجنس، مثل ما تقول في الكلب إنه حيوان بارد يابس، بالإضافة إلى المعتدل في جنسه الذي يقال هو الحيوان وهو الإنسان مثلاً. وأما الذي يقال فيه إنه حار أو بارد رطب أو يابس بالمقايسة إلى النوع، فهو الذي يقال بالمتوسط في ذلك النا نقول في الإنسان إنه حار يابس مزاجه من حيث هو إنسان، وهو الذي لا نقدر أن نقول فيه إنه حار أو بارد أو رطب أو يابس ولا سمين ولا قضيف، ولا يصدق عليه شيء من الأسماء التي تدل عن الخروج عن الاعتدال في صفة من الضفات. (ش، رط، ۱۹۸۵)

- نقول (إبن رشد): إن الحار والبارد والرطب واليابس ليس يدل على معنى واحد عند اليونانيين، وذلك أنهم يوقعون مرة الاسم المشتقّ على الكيفية نفسها ، ومرة يرفعونها على الجسم الحامل للكيفية؛ مثال ما يوقعونه على الكيفية قولهم: لون أبيض. وذلك أن البياض هاهنا هو صفّة للّون، واللون إسم من أسماء الكيفية المختصّة بها. ومثال إيقاعهم إياه على الجسم الحامل له قولهم: هذا الأسود فأر، وهذا الأبيض ثلج. فإسم الحار والبارد والرطب واليابس مرة بدلٌ عليه به على الجسم الحامل لها، رمرة يدلُّ به على الكيفيات أنفسها. لكن أسماء الكيفيات المختصة بها غير المشتقة لا تدلّ إلّا على الكيفية فقط، فإنه لا يقال الجسم يبوسة ولا رطوبة، وإنما يقال الجسم يابس أو رطب. ولذلك لا يقع في أمثال هذه الأسماء غلط،

وإنما يقع الغلط في الإسم المشتقّ. (ش، رط، ٩٣، ٩)

 إن الحارّ والبارد والرطب واليابس الذي بالفعل، يقال على الكيفيات التي في الغاية، ويقال على الغالب من الكيفيات الموجودة في الممتزج، وبالقياس إلى المعتدل من جنسه أو نوعه أو أي شيء اتّفق. (ش، رط، ١٤١) ٥)

رطب ويابس

- أما اليابس والرطب فيسمّيان بأسماء الانفعال؛ وذلك أنه يقال في كل واحد منهما إنه يتفرّق ويجتمع. (مف، أ، ١٦٤، ٧)

- إن الحارّ والبارد تصدر عنهما أفعال ليست نفس التسخين والتبريد، ولا دائرًا عليهما. وتلك الأفعال مشهورة. والرطب واليابس ليسا كذلك البتّه، ولا يُتصوّر الرطب إلّا من جهة سهولة تبول الشكل، وسهولة الاتصال، وسهولة تركهما. واليابس من جهة عسر قبول الأمرين وعسر الترك لهما. وهذه الأحوال منسوبة إلى الانفعال. فإن أريد أن يعرّف الفعل الذي لكل واحد منهما، على حسب التضاد، أو الانفعال الذي على حسب التضاد، أو الانفعال تعريفًا حقيقيًا به. (س، شك، ١٧٣، ١)

رطوبات

 الرطوبات يكثر تولدها في الأمماء: إما من الأغذية نفسها، وإما من شيء معين لها من خارج. أما الأغذية، فأن تكون رطبة، مثل الفواكه الرطبة والبقول الرطبة، وخصوصًا القرع فإن له خاصيته في إحداث القولنج. (س، قو، ١٦٦، ٤)

رطوبات البدن

- نقول (إبن سينا): إن رطوبات البدن منها أولى ومنها ثانية. فالأولى هي الأخلاط الأربعة التي نذكرها، والثانية قسمان: إما فضول، وإما غير فضول. (س، ق١، ٢٩، ٨)

رطوبات خلطية

 إن الرطوبات الخلطية المحمودة والفضلية تتحصر في أربعة أجناس: جنس الدم وهو أفضلها، وجنس البلغم، وجنس الصفراء، وجنس السوداء. (س، ق١، ٢٩، ١٧)

رطوبات العين

القول في رطوباتها (العين) هي ثلاث:
 الزجاجية، والجليدية، والبيضية. (كف، تم١، ٧٩، ٢)

الحاجة عندنا (الفارسي) إلى الرطوبات التي في
 العين ليس ليقع الشبع على شيء منها، بل
 ليكون حاصل العين كثير الرطوبة حتى يكون في
 مزاجه قريبًا من مزاج الدماغ. (كف، تم١،
 ٨٣٠ ١٩)

رطوبات في البدن

- الرطوبات التي في البدن أربعة هي: الرطوبة التي تكون في العروق الصغار. والرطوبة المبثوثة في كل واحد من الأعضاء كندي الملل. والرطوبة التي في المواضع الخالية التي فيما بين أجزاء الأعضاء. والرطوبة التي يكون بها أتصال أجزاء كل واحد من الأعضاء بعضها ببعض وهي التي إذا فنيت عطب البدن. (حن، ط، ٢٣٠)

رطوبات قابلة للخثورة

- الرطوبات القابلة للخثورة منها أرضية كالعسل،

ومنها هوائية أرضية مثل الزيت. وكل ما يختر بالبرد، وفيه هوائية، فإنه بييض أولا لجمود هوائيته وقربه من المائية. وكثير من الرطوبات إذا طبخت في النار ابيضت أيضًا كالزيت، وذلك لتحلّل الوسخ منه وتحلّل شيء من المائية والهوائية التي خالطته. وكثيرًا ما تسرّد لما يخالطها وينحصر فيها من الدخان بسبب يخالطها وينحصر فيها من الدخان بسبب الاحتراق. (س، شف، ٢٣٩، ٩)

رطوبات مشفة

الماء والرطوبات المشفة مختلفة الشفيف،
 فمنها ما هو ألطف كماء البحر، ومنها ما هو أغلظ كالماء الجاري والذي يخالطه شيء من
 الأصباغ. والأمر في الرطوبات المشفة والأحجار أبين. (كف، تم٢، ٤٠٤، ١٣)

رطوية

- الرطوبة التي تصعد من المياه بطريق البخار قال بعض الناس إن الشمس تجتذبها لتغتذي بها. وقولهم هذا ينتقض، ويتّضح كذبهم من ثمانية أوجه: أولها أن البخار في صعوده لا يتجاوز رؤوس الجبال، ولذلك لا نجد الغيوم تتولّد هناك. والثاني أنه لو كانت الشمس تغتلي لوجب أن تتملَّد في كل طرفة عين، ويؤول حالها إلى الفساد متى لم تجد غذاءً يغذوها. والثالث أنه كما توجد النار تحلّ الرطوبة إلى البخار بتوسط من القدور من غير أن تغتلى من ذلك البخار، كذلك الشمس تفعل هذا الفعل من غير أن تغتذي منه، وذلك أنها تحلّ الرطوبات إلى البخار بتوسّط من أجسام أخَر. والرابع أن الشمس هي أحد الأجزاء من السماوية إن كانت تحتاج إلى غذاء، فسائر الكواكب أيضًا يحتاج إلى ذلك. وأعظم هذه

الأجرام وكثرتها لا تفني الأرض وما عليها بغذائها فضلًا من البخار فقط. والخامس أن البخار الذي يرتقى في الصيف ينحل في الشتاء: إما في سنة واحدة بعينها، وإما في سنة أخرى. والسادس أن عظم الشمس، كما قد بيَّن أصحاب النجوم، ماثة وسبعون ضعف الأرض، وليس يمكن أن يفي بما هذا مقداره هذا المقدار من البخار . السابع أنَّ الشمس لو كانت محتاجة إلى الغذاء - ولذلك تقرب مِنَّا في بعض الأوقات وتبعد في بعضها لأنها لا تكتفي بما تجده في موضع واحد من الغذاء كما قالوا - لوجب أن تتحرُّك أيضًا إلى المواضع الخارجة عن المنقلبين، وذلك أن وجود البخار في تلك المواضع لأنها أبرد يكون أكثر. والثامن أن الشمس لو كانت تغتذي لوجب أن تختلف في العِظُم أو في اللون، أو في الشكل؛ كما أن النار أيضًا لأنها تغتذي تختلف في هذه الأشياء. (مف، آ، ١١٠، ٤)

- حد الرطوبة أنها مادة الحرارة في حركتها وغذاؤها المحبي لها. (جع، مر، ١٠٩، ١٨)

- أمّا الرطوبة فهي الخضرة العارضة في النار وأصلها أبيض، لأنّ البياض كله من الرطوبة وهو من تولّد كل صواد يعود بياضًا أو أيّ لون كان يحد بعد منا لا يخلو أبيض شديد البياض عظيمه. (جع، مر، ١٠٠٤)

 من شأن الرطوبة تلزيق الأشياء وتلدينها وإمكان
 مكثها عليه لا شك فيه. (جع، مر، ١٤٠٤) ١٢)

حد استخراج الرطوبة التقطير أيضًا حتى يخرج
 منه شيء ملتصق متعلك جدًا، فتلك العلكية هي
 الرطوبة المتقدم وصفها وليس تجمد أبدًا بل إن

أصابها حرّ النار تحلّلت فصارت هواءٌ ولكن في مدّة طويلة. (جع، مر، ٢٧٤، ٦)

 اليس على وجهين: يبس محسوس يستى ظاهرًا، ويبس بالقوة ويسمّى باطنًا. وكذلك الحرارة والبرودة والرطوبة فإنها تنقسم هذين القسمين بأعيانهما. (جع، ك، ٣١، ٢)

- أما الرطوية في بعض الأجسام فهي من أجل اختلاط الأجزاء المتحرَّكة مع الأجزاء الساكنة. (ص، ر٢، ٣٣٨، ١)
- إن الرطوبة هي الكيفية التي بها يكون الجسم قابلًا النحو الأول من القبول، واليبوسة هي التي بها يكون الجسم قابلًا النحو الثاني من القبول فلا يستبعد أن يكون الهواء رطبًا، وإن كان لا يلتصق؛ إذ الالتصاق ليس لنفس كون الشيء رطبًا بل للغلظ. والهواء إذا غلظ، فصار ماء، صار أيضًا على صفة الملازمة والالتصاق. (س، شك، ١٥٣)
- الكيفيات الملموسة الأولى هي هذه الأربعة: التنان منها فاعلنان، وهما الحرارة والبرودة، ولكونهما فاعلنين ما تحدّان بالفعل، بأن يقال إن الحرارة هي التي نفرّق بين المختلفات، وتجمع بين المختلفات، والبرودة هي التي تجمع بين المتشاكلات وغير وهما الرطوية واليوسة، ولكونهما منفعلتان متحدّان بالانفعال فقط. فيقال إن الرطوية هي والتشكّل بشكل الحاوي الغريب، وسهل الانحصار والتشكّل بشكل الحاوي الغريب، وسهل الترك له. واليوسة هي الكيفية التي بها يعسر انحصار الجسم وتشكّله من غيره، وبها يعسر تركه الجسم وتشكّله من غيره، وبها يعسر تركه لذلك. ولذلك فإن الجسمين الرطبين يسهل الترك اتصالهما مع التماس ويصعب، أو لا يمكن،

تفريقهما عن التماس المحفوظ إلى أن يتفرقا بل عن الاتصال بسهولة جدًّا. واليابس بالخلاف من ذلك. فلهذا ما تسمّى تانك فاعلتين وهاتان منهما يفمل في الآخر كما ينفعل منه. وكذلك كل واحد من الرطب واليابس يفعل في الآخر، وينفعل منه. لكنه إذا قيس الحاز والبارد إلى الرطب واليابس يفعل واليابس لا يؤثران فيهما، ووجدا يؤثران في الرطب واليابس لا واليابس، مما نعلمه بعد من حال الحل واليابس، مما نعلمه بعد من حال الحل والعقد وغير ذلك. (س، شك، ١٥٤٨)

- ليست الرطوبة انفعالية؛ لأن الرطب قد ينفعل إلى اليس، وهو رطب؛ بل بأن تزول رطوبته. وهذا النمط لا يجعل الكيفية انفعالية؛ بل نحو النمط الذي للرطوبة في قبول جسمها التشكيل والتوصيل بسهولة. فإن الجوهر يقبل بالرطوبة هذا التأثير، وهو رطب، ويبقى له ذلك ما بقيت الرطوبة. (س، شك، ١٧٤، ٧)

- اليابس هو الذي في طباعه ممانع، إلّا أن في طباعه إمكان قبول ذلك عند تكلّف يعشّمه القاسر إياه، فتكون نسبة الرطوية، من هذا الوجه، ومن حيث هي هكذا، إلى اليبوسة قريبًا من نسبة الأمر العدمي إلى الأمر الوجودي. فيكون الإحساس بالرطوبة ليس إلّا أن لا يُرى مانع ومقاوم، وباليبوسة أن يُرى مانع ومقاوم، وباليبوسة أن يُرى مانع ومقاوم، فالرطوبة وحدها لا تثبت عند الحسّ من جهة اللمس وحده جسمًا، واليبوسة تثبت ذلك.

- الرطوية من شأنها أن تليب وتحلّ. (س، شف، ٢٣٦، ١٥)

- يرى 'جالينوس' أن الحرارة تولّد اختلاط المقل والهذيان، ليلحق بهذا الطيش وسرعة

وقوع البداآت وافتنان العزائم، وأن البرودة تولّد البلادة وسكون الحركة، وليلحق بهذا بطء الفهم وتعذر الفكر والكسل؛ وأن البروسة نفعل السهر ويدلّ عليها السهر. وليشترط في هذا ما لم يكن عن الرطوبات البورقية، ولم يكن مع ثقل في الدماغ، ودوام استفراغ الفضول أو غير ذلك من دلائل الرطوبة، فإن الرطوبة المالحة والبورقية بشهادة 'جالينوس' نفسه، تفعل أرثًا كما في المشايخ. وأما الرطوبة، فتفعل النرم المستغرق، واشترط مع نفسك الشرط المذكور. (س، ق٠٤، ٩٢٣، ١٢)

- کل رطوبة قائمة لا تتحرّك فإن شكلها شكل سطح كرة. (خز، مح، ۲۲، ۲۲)
- الرطوية هي طبيعة الماء وقوامه. (بغ، مع، ١٤٩، ١٥)
- إن الرطب والرطوبة إسم لقوام الماء الجاري لا لقوام الهواء، بل هو باللطافة والرقة أولى.
 (بغ، مع، ١٤٩، ٢٧)
- إن الصلابة من البيس واللين من الرطوبة، إذ
 كان اللين هو الذي يتطامن تحت الفمز
 والصلب بخلاف ذلك. وكذلك اللطافة
 والغلظ، فإن اللطافة لما كانت أسرع شيء
 إلى الانحصار من غيرها، وكانت مائة لما
 تحل فيه كما يقول أرسطو، كانت من الرطوبة.
 (ش، كف، ١٦٠،١١٠)

رطوبة بيضية

- الرطوبة تعلو النصف المؤخّر من الجليدية إلى أعظم دائرة فيها، وقدّامها رطوبة أخرى تشبه بياض البيض، وتستى بيضية، وهي كالفضل عن جوهر الجليدية، وفضل الصافي صافي، ووضعت من قدّام لسبب متقدّم ولسبب كالتمام. والسبب المتقدّم هو أن جهة الفضل

مقابلة لجهة الغذاء، والسبب التمامي هو أن يدرج حمل الضوء على الجلبدية، ويكون كالجنة لها، ثمّ أن طرف العصبة يحتوي على الزجاجية والجليدية إلى الحدّ الذي بين الجليدية والييفية، والحدّ الذي ينتهي عنده الزجاجية عند الإكليل إحتواء الشبكة على الصيد، فلذلك تسمّى شبكية، وينب من طرفها نسج عنكبوتي يتولد منه صفاق لطيف... وذلك الصفاق حاجز بين الجليدية وبين البيضية ليكون بين اللطيف والكثيف حاجز ما. (س،

- جملة كل واحدة من العينين مركَّبة من عدَّة طبقات. فأولها شحمة بيضاء تملأ مقمّر العظم وهي معظم العين وتسمّى الملتحمة، وفي داخل هذه الشحمة كرة مستديرة جوفاء سوداء في الأكثر وزرقاء وشهلاء في بعض الأبصار. وجسم هذه الكرة رقيق، ومع ذلك صفيق ليس بالسخيف، وظاهرها ملتصق بالملتحمة، وداخلها أجوف وفي باطن داخلها شبيه بالخمل، والملتحمة مشتملة على هذه الكرة ما سوى مقدِّمها فإن الملتحمة ليس تغطى مقدّم هذه الكوة بل تستدير على مقدّمها. وتسمّى هذه الطبقة العنبية لأنها تشبه العنبة. وفي وسط مقدِّم العنبية ثقب مستدير نافذ إلى تجويفها، وهو مقابل لطرف تجويف العصبة التي المين مركبة عليها. ويغطى هذا الثقبُ وجميعٌ مقدَّم العنبية الذي تستدير حوله الملتحمة من خارج طبقة متينة بيضاء تسمى القرنية لأنها تشبه بالقرن الأبيض أيضًا في المشف. وفي صدر مقعّر العنبية كرة صغيرة بيضاء رطبة متماسكة الرطوبة ومع ذلك ترفة، وفيها شفيف ليس في الغاية بل فيها بعض الغلظ، ويشبه شفيفها شفيف

الجليد، تسمّى الجليدية. وسمّيت بهذا الاسم من أجل شُبِّه شفيفها بشفيف الجليد. وهي مركبة على طرف تجويف العصبة. . . . وهذه الرطوبة تنقسم بجزءين مختلفي الشفيف، أحدهما يلى مقدِّمها والجزء الآخر يلى مؤخِّرها. والجزء المتأخِّر منها يشبه شفيفه شفيف الزجاج المرضوض، فيسمّى هذا الجزء الرطوبة الزجاجية. وشكل مجموع الجزءين هو الشكل المستدير الذي ذكرناه. ويشتمل على مجموع الجزءين غشاء رقبق في غاية الرقة والسخافة يستى العنكبوتية لأنه يشبه بنسج العنكبوت. وفي صدر مقعّر العنبية ثقب مستدير هو على طرف تجويف العصبة، والجليدية مركبة في هذا الثقب. واستدارة هذا الثقب، وهو طرف العصبة، تحيط بوسط كرة الجليدية، وتلتحم العنبية بالجليدية من الدائرة المحبطة بهذا الثقب. ويقال إن العنبية منشأها من الطبقة الداخلة من طبقتي العصبة المجوّنة وأن القرنية منشؤها من الطبقة الخارجة من طبقتي هذه العصبة. ويملأ تجويف العنبية رطوبة بيضاء رقيقة مائعة صافية منشفة تستى الرطوبة البيضية لأنها تشبُّه ببياض البيض في رقَّته وبياضه وشفيفه. وهي تملأ تجويف العنبية وتماس مقدِّم الجليدية وتملأ الثقب الذي في مقدِّم العنبية وتماس مقعر القرنية. وكرة الجليدية مركَّبة على تجويف العصبة، ويلى تجويف المصبة الرطوبة الزجاجية، فتكون القرنية والرطوبة البيضية والرطوبة الجليدية والزجاجية متوالية متماسة. وجميع هذه الطبقات مشفّة، والثقب الذي في مقدَّم العنبية ـ مقابل لمقدّم تجويف العصبة، فيكون بين سطح القرنية وبين مقدّم تجويف العصبة سموت

مستقيمة تملأها أجسام مشقّة متماسة. (به، م، ١٢٩)

أما الرطوبة البيضية فهي مشفة ومع ذلك رطبة
ماتمة. أما شفيفها فلتنفذ فيها الصور وتصل إلى
الرطوبة الجليدية التي بها يقع الإحساس. وأما
رطوبتها فلترطب أبدًا الرطوبة الجليدية وتحفظ
عليها صورتها، لأن هذه الرطوبة، أعني
الجليدية، ترفة في الغاية، والغشاء الذي
عليها رقيق في الغاية، والغشاء الذي
يفسدها ويغير صورتها، وكانت الرطوبة البيضية
رطبة ماتمة لترطب أبدًا الجليدية وتحفظ عليها
رطوبتها. (به، م، ١٩٨٤)

- يقال إن المنبية منشأها من الطبقة الداخلة من طبقتي المصبية المجوقة، وإن القرنية منشأها من طبقتها الخارجة. ويملا تجويف العنبية رطوبة بيضاء رقية ماتعة صافية مشقة تسمى الرطوبة البيضية لأنها تشبه بياض البيض في رقتها وبياضها وشفيفها وتماس مقدم الجليدية وتملأ الثقب الذي في مقدّم العنبية. (كف، تما، ٥٩١،٥)

- البيضية رطوية لطيفة مشفة تشبه بياض البيض الذي يُستعمل في مداواة وجع العين منسطة على الجليدية مملوءة روحًا. وهي أرق قوامًا الميت غراء اللون وغذاؤها من الجليدية وفي التذكرة من المعبية. . . . ومفعتها مع أنها وجدت اضطرارًا لأنها فضل غذاء الجليدية، ولللك كانت صافية فإن فضل الصافي صافي، أنها تندى الجليدية كيلا تجف بالحرارة الطبيعية من ذاخل وبحرارة الهواء من خارج. (كف، من داخل وبحرارة الهواء من خارج. (كف،

- أما البيضية فإنها جُعلت لتندى هذه الرطوبة وتحفظ مزاجها من أجل الهواء الذي من خارج، ولتمنعها أيضًا من ملاقاة الطبقة التي فوقها وهي العنبية. (ش، كط، ٧٥، ٩)

رطوبة جليدية

- أما العضو الحاس الذي هو الرطوية الجليدية فليس قبوله لصور الألوان والأضواء كقبول الهواء والأجسام المشقة الغير حسّاسة بل على صفة مخالفة للصفة التي عليها تقبل الأجساء المشقة هذه الصور، وذلك أن هذا العضو متهيّئ للإحساس بهذه الصور، فهو يقبلها بما هو حسّاس مع قبوله لها بما هو مشف. وقد تبيّن أن انفعاله بهذه الصور هو من جنس الألم، وكيفية قبوله للإحسام المشقة الغير حساسة، إلا أن هذا العضو مع قبوله لهذه الصور بما هو حسّاس ومع تأثيرها فيه وتألمه بها ليس ينصبغ بهذه الصور انصباغا ثابتًا ولا تبقى صور الألوان والأضواء فيه بعد انصرافه عن مقابلتها وانصرافها عن مقابلتها

- أما الرطوبة الجليدية فقد جمعت صفات بها يتم الإحساس. وذلك أنها رطبة ومع ذلك ترفة وفيها بعض الشفيف وفيها بعض الغلظ، وعليها غشاء وغشاؤها في غاية الخفة. وشكل سطحها مركب من سطحين كربين مختلفين، والمقدّم منهما أعظم كرية من كرية الباقي. فأما كرنها رطبة فليسهل انفعالها بالأضواء لرطوبتها، فيسرع فيها تأثير الصور التي ترد إليها. وكرنها ترفة فليلطف حسها فتحسّ باللطيف الضميف من الصور، لأن الأجسام الترفة تكون لطيفة الحسّ. وكان فيها شفيف لتقبل صور الأضواء والألوان وتنفذ الأضواء والألوان فيها. وكان

فيها غلظ ولم تكن في غاية الشفيف لتدافع صور الأضواء والألوان التي ترد إليها وتمنعها من النفوذ بما فيها من الغلظ. فيما، وتظهر بمدافعتها وثبوت الضوء تأثيرُها فيها، وتظهر للقوة الحساسة صورة الضوء واللون التي تثبت فيها. ولو كانت في غاية الشفيف لنفذت الصور فيها ولم تثبت فيها. ولو لم تثبت الصورة في هذه الرطوبة لم تحس هذه الرطوبة في مطحها ولا في جسمها بشيء من الصور، ولم تنفعل بالصور الانفعال الذي هو من جنس الألم، ولم تظهر الصورة لها ولم تدركها. (به، م، 1000 عن عليه على المهاد، وه، م، م،

- كل من العينين مركَّبة من عدَّة طبقات. فأولاها شحمة بيضاء تملأ مققر العظم وهي معظم العين وتسمّى الملتحمة. وفي داخل هذه الشحمة كرة مستديرة جوفاء سوداء في الأكثر وزرقاء وشهلًا في بعض الأبصار، وجُسم هذه الكرة رقيق ومع ذلك صفيق ليس بسخيف. وظاهرها ملتصق بالملتحمة وباطنها أجوفء وعلى سطح داخلها شبيه بالخمل والملتحمة مشتملة على هذه الكرة ما سوى مقدّمها. وتسمّى هذه الطبقة العنبية لأنها تشبه العنبة وفى وسط مقدّمها ثقب مستدير نافذ إلى تجويفها مقابل لطرف تجويف العصبة التي العين مركّبة عليهاً. ويغطّي هذا الثقب وجميع مقدّم العنبية طبقة متينة بيضاء مشقة تستى القرنية لمشابهتها القرن الأبيض الصافي المشفّ. وصدر مقمّر العنبية كرة صغيرة بيضاء رطبة متماسكة الرطوبة مم رقة وشفيفها ليس في الغاية بل فيها غلظ ما يشبه شفيفها شفيف الجليدية، وهي مركبة على طرف تجويف العصبة. وفي مقدّم هذه الكرة تسطيح يسير يشبه تسطيح ظاهر العدسة. فسطح

مقدّمها قطعة من سطح كري أعظم من السطح الكري المحيط ببقيتها، وهذا السطح يقابل ثقب العنبية ووضعه منه وضع متشابه. وهذه الرطوبة تنقسم إلى جزئين مختلفي الشفيف: أحدهما يلي مقدّمها وهو الجليدية، والآخريلي مؤخّرها وشفيفه يشبه شفيف الزجاج المرضوض ولذلك تستى الرطوبة الزجاج وشكل مجموع هذين الجزئين الشكل المستدير. (كف، تما، ١٥٥، ١١)

- الجليدية رطوبة بردية في غاية الصفاء غير متلوّنة ليسهل قبولها للألوان والآثار منغمسة في الزجاجية إلى النصف عند الاتصال الأول من الإحليل. جوهرها شبيه بالجبن الرطب لين عند الحسن وهي مستديرة الشكل، إلا أن في مقدمها بسير تفرطح ولذلك سمّاها بعض المدسية. وفي مؤخرها يسير استدفاق، وهي في وسط العين وأشرف أجزائها. (كف، تما،)

- أما العينان فالأمر فيهما بين أنهما ألة الإبصار، لكن لما كانت على ما ظهر بالتشريح مؤلّقة من سبع طبقات، وثلاث رطوبات، فقد ينبغي أن نظر في منهمة واحدة واحدة منها. وقد يظهر أن الآلة الخاصة بهذه الحاسة هي الرطوبة المستديرة الشكل المسمّاة جليدية أو الشبكية أنه قد تبيّن في العلم الطبيعي أن ألة هذا الإدراك إنها يتم بالجسم المشف الذي هو الماء والهواء وليس يظهر جسم في العين في غاية الصفالة والصفا اللتين شأنهما أن يتولّدا عن ممازجة الهواء والماء غير هذين الجسمين، ممازجة الهواء والماء غير هذين الجسمين، وبهذا الصفاء الذي فيهما والشفيف أمكن أن يقبلا الألوان. وإنما جُعلت استدارة هذه يقبلا الألوان. وإنما جُعلت استدارة هذه

الرطوية مفرطحة قليلًا تنتلقى من المحسوسات مقدارًا كثيرًا. وأما سائر الرطوبات والطبقات فإنما جُعلت لمكان هذه الرطوبة الجليدية. (ش.، كط، ٧٤، ٣١)

رطوبة جليدية في الحدقة

- الرطوبة الرقيقة التي في الحدقة إذا كانت أرق، وأكثر مما ينبغي، رأيت العين أرطب مما ينبغي، وكذلك إذا كانت تلك الرطوبة أخلظ، وأقل مما ينبغي، كانت العين أجفّ. فأما الرطوبة الجليلية (في الحدقة)، فإن كانت أصلب مما ينبغي، فإنها تصبّر العين أجفّ. أرطب. وكذلك أيضًا، إن فضلت على الرطوبة الرقيقة حتى لا تعادلها، جعلت العين أجفّ. الرقيقة حتى لا تعادلها، جعلت العين أجفّ. وإن نقصت عنها، جعلت العين بخلاف ذلك.

رطوبة رقيقة في الحدقة

الرطوبة الرقيقة التي في الحدقة إذا كانت أرق، وأكثر مما ينبغي، رأيت العين أرطب مما ينبغي، وكذلك إذا كانت تلك الرطوبة أغلظ، وأقل مما ينبغي، كانت العين أجفّ. فأما الرطوبة الجليدية (في الحدقة)، فإن كانت أصلب مما ينبغي، فإنها تصيّر العين أجفّ. وإن كانت ألين مما ينبغي، جعلت العين أرطب. وكذلك أيضًا، إن فضلت على الرطوية الرقيقة حتى لا تعادلها، جعلت العين أجفّ. الرقيقة حتى لا تعادلها، جعلت العين أجفّ. وإن نقصت عنها، جعلت العين بخلاف ذلك.

رطوبة زجاجية

- جملة كل واحدة من العينين مركَّبة من عدَّة

طبقات. فأولها شحمة بيضاء تملأ مفعّر العظم وهي معظم العين وتسمّى الملتحمة، وفي داخل هذه الشحمة كرة مستديرة جوفاء سوداء في الأكثر وزرقاء وشهلاء في بعض الأبصار. وجسم هذه الكرة رفيق، ومع ذلك صفيق ليس بالسخيف، وظاهرها ملتصق بالملتحمة، وداخلها أجوف وفى باطن داخلها شبيه بالخمل، والملتحمة مشتملة على هذه الكرة ما سوى مقدِّمها فإن الملتحمة ليس تغطى مقدَّم هذه الكرة بل تستدير على مقدّمها. وتسمّى هذه الطبقة العنبية لأنها تشبه العنبة. وفي وسط مقدّم العنبية ثقب مستدير نافذ إلى تجويفها، وهو مقابل لطرف تجويف العصبة التي العين مركبة عليها. ويغطى هذا الثقبُ وجميعَ مقدِّم العنبية الذي تستدير حوله الملتحمة من خارج طبقة متينة بيضاء تسمى القرنية لأنها تشبه بالقرن الأبيض أيضًا في المشف. وفي صدر مقعر العنبية كرة صغيرة بيضاء رطبة متماسكة الرطوبة ومم ذلك ترفة، وفيها شفيف ليس في الغاية بل فيها بعض الغلظ، ويشبه شفيفها شفيف الجليد، تسمّى الجليدية. وسمّيت بهذا الاسم من أجل شبه شفيفها بشفيف الجليد. وهي مركّبة على طرف تجويف العصبة. . . . وهذه الرطوبة تنقسم بجزءين مختلفي الشفيف، أحدهما يلى مقدّمها والجزء الآخر يلى مؤخِّرها. والجزء المتأخِّر منها يشبه شفيفه شفيف الزجاج المرضوض، فيسمّى هذا الجزء الرطوبة الزجاجية. وشكل مجموع الجزءين هو الشكل المستدير الذي ذكرناه. ويشتمل على مجموع الجزءين غشاء رقيق في غاية الرقة والسخافة يستى العنكبوتية لأنه يشبه بنسج العنكبوت. وفي صدر مقعّر العنبية ثقب مستدير

هو على طرف تجويف العصبة، والجليدية مركّبة في هذا الثقب. واستدارة هذا الثقب، وهو طرف المصبة، تحيط بوسط كرة الجليدية، وتلتحم العنبية بالجليدية من الدائرة المحيطة بهذا الثقب. ويقال إن العنبية منشأها من الطبقة الداخلة من طبقتي العصبة المجوّفة وأن الفرنية منشؤها من الطبقة الخارجة من طبقتي هذه العصبة. ويملأ تجويف العنبية رطوبة بيضاء رقيقة مائمة صافية منشقة تسمى الرطوية البيضية لأنها تشبُّه ببياض البيض في رقَّته وبياضه وشفيفه. وهي تملأ تجويف العنبية وتماس مقدِّم الجليدية وتملأ الثقب الذي في مقدِّم العنبية ونماس مقعر القرنية. وكرة الجليدية مركّبة على تجويف العصبة، ويلى تجويف العصبة الرطوبة الزجاجية، فتكون القرنية والرطوبة البيضية والرطوبة الجليدية والزجاجية متوالية متماسة. وجميم هذه الطبقات مشفَّة، والثقب الذي في مقدَّم العنبية مقابل لمقدّم تجويف العصبة، فبكون بين سطح القرنية وبين مقدّم تجويف العصبة سموت مستقيمة تملأها أجسام مشفّة متماسة. (به، م، (Y+ . 1YA

 أما الزجاجية فإنها تجعلت لتغذوها (العين) على
 جهة الرشح، وذلك أن الدم لما كان بعيد الطبع
 من هذه الرطوية احتيج إلى متوسط يصير إليه
 الدم أولًا ويتحول، وحينئذ يمكن أن يكون غذاء لهذه الرطوية. (ش، كط، ٧٥، ٢)

- كل من العينين مركّبة من عدّة طبقات. فأولاها شحمة بيضاء تملاً مقشر العظم وهي معظم العين وتسمّى الملتحمة. وفي داخل هذه الشحمة كرة مستديرة جوفاء سوداء في الأكثر وزرقاء وشهلًا في بعض الأبصار، وجسم هذه

الكرة ر.يق ومع ذلك صفيق ليس بسخيف. وظاهرها ملتصق بالملتحمة وباطنها أجوف، وعلى سطح داخلها شبيه بالخمل والملتحمة مشتملة على هذه الكرة ما سوى مقدّمها. وتسمّى هذه الطبقة العنبية لأنها تشبه العنبة وفي وسط مقدّمها ثقب مستدير نافذ إلى تجويفها مقابل لطرف تجويف العصبة التي العين مركّبة عليها. ويغطّى هذا الثقب وجميع مقدّم العنبية طبقة منينة بيضاء مشفة تستى القرنية لمشابهتها القرن الأبيض الصافي المشفّ. وصدر مقتر العنبية كرة صغيرة بيضاء رطبة متماسكة الرطوبة مع رقة وشفيفها ليس في الغاية بل فيها غلظ ما يشبه شفيفها شفيف الجليدية، وهي مرتبة على طرف تجويف العصبة. وفي مقدّم هذه الكرة تسطيع يسير يشبه تسطيع ظاهر العدسة. فسطح مقدّمها قطعة من سطح كري أعظم من السطح الكري المحيط ببقيتها، وهذا السطح يقابل ثقب العنبية ووضعه منه وضع متشابه. وهذه الرطوبة تنقسم إلى جزئين مختلفي الشفيف: أحدهما يلى مقدِّمها وهو الجليدية، والآخر يلى مؤتحرها وشفيفه يشبه شفيف الزجاج المرضوض ولذلك تسمّى الرطوبة الزجاجية. وشكل مجموع هذين الجزئين الشكل المستدير. (كف، تم١، ٥٥، ١٣)

- الزجاجية رطوية صافية مع قليل حمرة تشبه لزجاج الذائب تملاً تجويف الشبكية إلى المجلدية، وهذ تحيط بمؤخّرها بحيث تفرز دائرة منها هي أعظم المدوائر المتوقّمة فيها، والسطح الذي هو نهايتها المتصل بالجليدية ليس مثل جوهرها في العمق لطافة، فإن جوهرها في العمق كالجبن الرطب الذي انعقد بعض انعقاده ودون انعقاد الجليدية، ووسطها

يشبه ما يجمد من المسم فوق الأمراق. ومنفعتها أنها تغذّي الجليدية وهي تغتذي من الشبكية على ما شُرح، ولولاها لكانت الجليدية تغتذي من الدم الصرف فيحمر لونها فتُرى الأشياء كلها إلى الحمرة ما هو. (كف، تم١، ٧٩)

إن الصور لا يصح أن تمتد من بعد الجليدية على استقامة خطوط الشعاع بل تنعطف عند وصولها إلى الرطوية الزجاجية. فليس للزجاجية تخصيص بخطوط الشعاع وإنما ذلك للجليدية فقط. والقوة القابلة التي في الزجاجية متخصصة مع الإحساس بهذه الصور بعفظ ترتيبها فقط. وإذ ذلك فكفية قبول الزجاجية للصور تخالف كفية قبول الجليدية. (كف، تما، ١٥٣٠)

رطوبة شبكية

- الرطوبة تعلو النصف المؤخّر من الجليدية إلى أعظم دائرة فيها، وقدّامها رطوبة أخرى تشبه بياض البيض، وتسمّى بيضية، وهي كالفضل عن جوهر الجليدية، وفضل الصافي صافي، كالتمام، والسبب المتقدّم هو أن جهة الفضل مقابلة لجهة الغذاء، والسبب التمامي هو أن يدرج حمل الضوء على الجليدية، ويكون كالجنة لها، ثمّ أن طرف المصبة يحتوي على الرجاجية والجليدية إلى الحدّ الذي بين الجليدية والبيضية، والحدّ الذي بين الجليدية والبيضية، والحدّ الذي ينتهي عنده الزجاجية عند الإكليل إحتواء الشبكة على الصيد، فلذلك تسمّى شبكية، وينت من طرفها نسج عنكبوني يتولد منه صفاق لطيف...

ليكون بين اللطيف والكثيف حاجز ما. (س، ق٢، ٩٥١، ٩١)

رطوية طبيعية

إن الرطوبة المعلّلة اللزجة هي أمنَّ الفِتَال للنار وممازجة الجسد لها تمنعها من التفريق والهرب، والرطوبة الطبيعية هي المطيّرة للجسد إن غليته وهو المانع لها من التفشّي إن غليها، ومتى اعتدلا لم يتغالبا وعملا عملاً واحدًا. هذا هو التركيب الحق الذي كتمه المحكماء وأظهرته (جابر بن حيان) بإذن الله تعالى وعونه. (جعم، ك، ١٣٧٧)

رطوبة معللة لزجة

إن الرطوبة الممللة اللزجة هي أمر القِتَال للنار وممازجة الجسد لها تمنعها من التفريق والهرب، والرطوبة الطبيعية هي المطيّرة للجسد إن غلبته وهو المانع لها من التفشي إن غلبها، ومنى اعتدلا لم يتغالبا وعملا عملاً واحدًا. هذا هو التركيب الحق الذي كتمه الحكماء وأظهرته (جابر بن حيان) بإذن الله تمالى وعونه. (جعم، ك، ١٣٧٧)

رطوبة وييوسة

الحرارة والبرودة من الكيفيات الأول فاعلة قوية! والرطوية واليبوسة ضعيفة منفعلة، بمنزلة المادة لتلك. وعلى هذا المثال توجد إذا قرنت اثنين مع اثنين، وواحدة مع واحدة. فالحرارة من الكيفيتين الفاعلتين أكثر فعلًا، والبرودة أقل. ومن الكيفيتين المنفعلتين فاليبوسة أكثر انفعالًا وأشبه بالمادة، والرطوية أقل. (مف، آ، ١٦٣،٥)

- أما اليبوسة والرطوبة فليس يمكن أن يوجد لهما

فعل واحد يكون عنهما بذاتهما؛ إلّا إذا امترجا بإحدى الكيفيتين الفاعلتين كانت كل واحدة منهما رابطة لصاحبتها متصلة بها ملتصقة كالدبق والغراه. وذلك أن اليبوسة مفرقة بذاتها تُشَيِّت، والرطوبة تسيل وتجري. (مف، آ، ١٦٣، ١١)

- إن اليبوسة منها أقرى من الرطوية أن القضيان اليابسة بسبب اليبس أقوى فعلاً وأشد. والعلل الحادثة عن إفراط اليبس يعسر برؤها، ومنها ما لا شفاء له، وأما القضيان الرطبة فأرخى وأضعف. والعلل المتولدة عن إفراط الرطوية أسهل بردًا. (مف، آ، ١٣٣، ٢٢)
- أما اليبوسة والرطوبة فلهما أن يقبلا هذه الآثار بأجمعها ويستحيلا من الحرارة. (مف، آ، ١٦٤٤ع)
- الكيفيات الملموسة الأولى هي هذه الأربعة: اثنتان منها فاعلتان، وهما الحرارة والبرودة، ولكونهما فاعلتين ما تحدّان بالفعل، بأن يقال إن الحرارة هي التي تفرِّق بين المختلفات، وتجمع بين المتشاكلات، كما تفعله النار. والبرودة هي التي تجمع بين المتشاكلات وغير المتشاكلات كما يفعل الماء. واثنتان منفعلتان وهما الرطوبة واليبوسة، ولكونهما منفعلتين ما تحدّان بالانفعال فقط. فيقال إن الرطوبة هي الكيفية التي بها يكون الجسم سهل الانحصار والتشكِّل بشكل الحاوي الغريب، وسهل النرك له. واليبوسة هي الكيفية التي بها يعسر انحصار الجسم وتشكِّله من غيره، وبها يعسر تركه لذلك. ولذلك فإن الجسمين الرطبين يسهل اتصالهما مع التماس ويصعب، أو لا يمكن تفريقهما عن التماس المحفوظ إلى أن يتفرقا بل عن الاتصال بسهولة جدًا. واليابس بالخلاف

- من ذلك. فلهذا ما تسمّى تانك فاعلتين وهاتان منفعلتين، وإن كان الحارّ والبارد كل واحد منهما يفعل في الآخر كما يفعل منه. وكذلك كل واحد من الرطب والباس يفعل في الآخر، ويفعل منه. لكنه إذا قيس الحارّ والبارد إلى يؤثّران فيهما، ووُجدا يؤثّران في الرطب والباس، لا يؤثّران فيهما، ووُجدا يؤثّران في الرطب والباس، مما نعلمه بعد من حال الحل والباس، مما نعلمه بعد من حال الحل والعقد وغير ذلك. (س، شك، ١٥٤٤)
- أما الرطوبة والبيوسة فقوتان منفعلتان. وذلك أن الرطوبة هي السهلة الانحصار من غيرها عسيرة الانحصار من ذاتها، والبيوسة بالعكس، أعني أنها عسيرة الانحصار من غيرها سهلة الانحصار من ذاتها. (ش، كف، ١١٠٠)
- نقول (إبن رشد): إن الرطوبة والبيوسة ... مبادئ الكيفيات الانفعائية ، وذلك أنه لا يمكن في الشيء المختلط أن ينفعل إلا من جهة الرطوبة ولا أن يتمسلك بصورة ذلك الانفعال إلا بالبيوسة . فإن الرطوبة متى خالطت البيوسة قبلت البيوسة الحدّ والشكل، والبيوسة متى خالطت الرطوبة كان لها قوام وتمسك بالشكل والحدّ كما يظهر ذلك في صناعة الخزف. (ش، آع، ٤٤، ٣)
- أما الرطوبة واليبوسة، فبين أيضًا من حدّهما منالك أنهما كيفيتان منغملتان في المكوّن، لا فاعلنان فيه، إذ كان التكوّن إنما يقبل الانفمال من قبلهما، وذلك أن من قبل الرطوبة يكون الاختلاط له، ومن قبل اليبوسة يكون له القوام والشكل. ولذلك قبل في حدّ الرطوبة إنها سهلة الانحصار من غيرها، عسيرة الانحصار من غيرها، عسيرة الانحصار من غيرها، عسيرة الانحصار من فاتها. وقبل في حدّ اليبوسة، إنها عسيرة

الانحصار من غيرها، سهلة الانحصار من ذاتها. (ش، رط، ۳۷۷)

- أمَّا الحرارة والبرودة والرطوبة والبيوسة، فمن قِبُلِ أَنْ كُلِّ وَاحْدَةً مَنْهُمَا تَفْعَلُ فِي صَاحِبَتُهَا، والمزاج الخالط يفعل في مجموعها، تتولَّد عن ذلك كيفية متوسّطة، ليس يمكن أن تُنسب إلى واحد من الطرفين، أعنى أن يقال فيها إنها من نوع أحد الطرفين، وإنها إنما تخالفه بالأقلّ والأكثر. وذلك أن هذه الكيفية المتوسطة، إنما يكتسبها الممتزج عن الخالط والطابخ. إلا أن هذه الكيفية، الفعل الصادر عنها ليس يمكن أن يكون بالصورة غير كل واحد من فعل الطرفين؟ بل إنما يخالف فعلها أفعال الطرفين بالأقل والأكثر. فمتى فرضنا امتزاج الكيفيات على السواء، كان هنالك فعلان ضرورة. وإذا كان ذلك، فليس هنالك صورة واحدة تحدث عن المزاج الطابخ، بل صورتان. فإذن ليس تستفيد مثل هذا الاختلاط القرى المنفعلة عن الفاعلة صورة واحدة، هي غير صورة الطرفين. وهذا كله، لا يخلو لمن ارتاض في العلم الطبيعي. (شر، رط، ۲۸۲، ۱)

إن الرطوبة والببوسة هما هيولا للحار والبارد
 في الأسطقسات البسيطة. فلزم عن ذلك أن تكون هيولاها في المركب، وأن يكون حظ تلك الفعل، وأما إذا قيست الحرارة بالبرودة، والرطوبة بالببوسة، وُجد كل واحد منهما فاعل وصاحبه منفعل.
 (ش، رط، ٣٨٥، ١١)

رعاد

الحنطة المسلوقة هي التي تُطبخ بالماء وكذلك
 كلّ شيء يُغلى بالماء فهو مسلوق ومنه البيض
 السليق. فأما البيض النيمبرشت فلفظة قارسية

وهو الذي سخن حتى حثر ولمّا يتمّ نضجه ويسمّى أيضًا الرعّاد. (أخ، م، ١٩١١)

رعاف

- الرعاف قد يكون قطرات، وقد يكون هائجًا لحقن شديد، وبسبب غلبة من الدم العالى بقوة، وربما كان الإنفجار عن شبحة عروق الدماغ وشرايينه، وهو غير قابل في الأكثر للعلاج. وأكثره يكون عقيب حدوث صداع والتهاب ومرض حاد، أو عقيب سقطة، أو ضربة، ويتبعه أعراض فساد أفعال الدماغ لا محالة، وربما كان لبخارات حارة متصعدة. والذي يكون عن الشرايين بتميّز عن الذي يكون عن الأوردة لرقّته وحمرته وحرارته، وأيضًا فقد يكون عائدًا بأدوار، وقد يكون عائدًا دفعة. وسيلان الرعاف من الأحوال التي تنفع وتضرّ. ومن وجد عقيبه خفّة رأس عن امتلاء، واعتدال لون عن حمرة شديدة، واعتدال سحنة بعد انتفاخ، فقد انتفع به، لا سيما في الأمراض الحارة، وفي الأورام الباطنة، وخاصة الدموية والصفراوية في الدماغ، ثم في الكبد، ثم في الحجاب، ثم في الرثة، فإن نقع الرعاف في ذات الجنب أكثر منه في ذات الرئة. والرعاف بحران كثير في أمراض حادة كثيرة، وخاصة مثل الجدري والحصبة، وأما إذا أسرف فأعقب صفرة لم تكن معتادة، أو رصاصية، أو كمودة من صفرة واسوداد، وذبولًا مجاوزًا للعدّ، وبرد الأطراف، فإنَّه وإن احتبس فعاقبته محذورة. (س، ق۲، ۱۰٤۰ ۲)

رعد

- أما الجزء اللطيف من البخار الدخاني المحتبَس في السحاب فصاعدًا إلى الجزء الأعلى من

السحاب فيستفرغ منه بسبب لطافته، وأما سائره فإذا بقي في السحاب وبرد السحاب بخروج ذلك الجزء الذي استفرغ منه، وهو الذي يسخنه، انعصر منه إذا تكاثف. فإذا انعصر صرف ما يخرج منه وأثرّح إلى أسفل لجهته، أعني الموضع المقابل للسحاب العاصر، فإذا قرع بجهة سحابة أخرى حدث عن ذلك الرعد. فإذا اشتعل بعد القرعة، لإمكان ذلك في طبيعته حدث البرق. (مف، آ، ١٤١١)

- قرع السحاب وهو الرعد، والتهاب البخار وهو البرق، وإن كانت عن سبب واحد هو البخار المعتصر من السحاب إذا انطفأ - إلا أن حدوث الرعد كون البرق، لأن القرعة تتقدّم الالتهاب. والإحساس بالبرق يكون قبل الإحساس بالرعد لأن حاشة البصر، وهي البرق، محسوسها ألطف من حاشة السمع التي الرعد محسوسها الخاص. (مف، آ، الرعد)

 إن الرعد إذا حدث يُشقق الأرض، وكثيرًا ما يخرج منها عند ذلك الكمأة. ولهذه العلة سمّى بعض الناس الكمأة نبات الرعد. (مف، آ، ١٤٤٠، ٢٠)

- الرعد حادث من هذا أيضًا (إصطكاك قطع الغيم العظيمة بعضها ببعض)، لأنّ البرق بوجَد بوجود الرعد، والرعد بوجَد بوجود البرق، لا يخلو أحدهما من الآخر. وإنما يُرى البرق في بعض الأحايين ولا يُسمع الرعد، ويُسمع الرعد ولا يُرى البرق. فأمّا رؤية البرق وعدم الرعد فلِبُعد المسافة وضعف الصوت، لأنّ القدح أيضًا تابع للطافة الجوهريّة. (جح، مر، ٨٠٢)

- أما ما يُتشكُّك به على أن سبب البرق والرعد

واحد من أن البرق يُرى قبل الرحد ثم يُسمع المرحد فلك شيء يعرض للسمع مع البصر. وذلك أنّا نبصر القرع إذا كان على بُعد قبل أن يصل إلينا الصوت الحادث عنه، كالذي يعتري اللبن يكونون في حاشية النهر مع الذين يقرعون بعض الأجسام في الحاشية الأخرى. (ش، آع، ١٦٨ ، ٢٣)

رعد وبرق

- أما الرعد والبرق نقد قال القدماء إن البرق هو نار تشتعل في السحاب، والرعد صوت انطقائها فيه. فإن السحب إذا تراكمت وتصادمت بحركة الرياح قدح منها نار كما تقدح المياه المتصادمة بحركات قرية، فإذا انطقت تلك النار في السحاب كان لها ذلك المرى رعد لا يتقدم برق ولعله صوت التصادم يرى رعد لا يتقدم برق ولعله صوت التصادم عن البرق لأن النظر يسبق السمع من جهة أن السمع يتأذى إليه المسموع بحركة المهواء المقروع وتموجه والبصر بالمحاذاة، فيتساوى فيه القريب والبعيد وهما أعني الرعد والبرق في فيه القريب والبعيد وهما أعني الرعد والبرق في زمان واحد. (بغ، مم، ٢٢١، ٣١)

رعدة

إنّ فلاطون لم يحسن في طبّه (حسب جالينوس) أنّ النافض والرعدة شيء واحد بعينه إذ كان النافض ليس هو علّة تكون في عضو واحد كالرعدة ولا يجد صاحب الرعدة حسّ البرودة كما يجد ذلك صاحب النافض. والحركة أيضًا في أصحاب النافض تكون من غير إرادة منهم لذلك خلوا من أن يحركوا أعضاءهم؛ وأمّا في

أصحاب الرعدة فليس تكون هذه الحركة دون أن يتحرّكوا. (بخ، ط، ٢٦، ١٣)

رعشة

- أما الشبّان فتحدث الرحشة بمن كان منهم قد برد بدنه بردًا شديدًا وهو بكثرة الشراب الصرف أو يتخم تخمًا متوالية أو يمكث دهرًا طويلًا يتملًا من الطعام ولا يستعمل الرياضة البئة. وقد تحدث الرحشة من شرب الماء البارد في غير وقته لأن جميع هذه الأشياء يحدث سوء مزاج بارد. (رز، حطا، ۱۳،۳)
- الأخلاط الغليظة أيضًا إذا هي سدّت مسالك الروح النفساني كانت من ذلك رعشةً. (رز، حطا، ١٣، ٨)
- إن الرعشة تكون إذا لم يبلغ ضعف العضل إلى
 أن تسقط القوة البئة حتى يحدث الاسترخاء،
 لكن يكون له من القوة ما يجاذب بها إلى فوق فيكون العضو بثقله الطبيعي يجاذبه إلى أسفل فتحدث عنه حركات متضارةً. (رز، حط١، ٣٠)
- الرعشة تكون في الأكثر من غلبة البرد على
 الحس العصبي من الأعضاء فلللك يضرّه
 الفصد في الأكثر الأمر، ورُبّما نفع في الندرة
 ولا ينفع إلّا من كان سببٌ رعشته احتقان دم
 كثيرٍ رديٌّ في البدن كدم الحيض والبراسير.
 (رز، حطا، ۱۷، ٥)
- الطبري قال: الرعشة تكون من الإكثار من الأشربة والماء بالثلج والباءة والسكر وينفع منها إسهال البلغم، وشرب الجندبيدستر والجلوس في الأدهان الحارة، ويدهن العضو ويمرّخ عصبه بدهن السوسن ودهن القسط. (رز، حطا، ٢٠١٩)
- الرعشة تكون من ضعف العصب، وقد تحدث

- من شرب الماء البارد في الحقيات ومن الإفراط من شرب الشراب ومن سوء مزاج بارد. (رز، حط1، ٢٦٠)
- إبن مرابيون قال: علاج الاختلاج كعلاج الرحشة، والرعشة تحدث لضعف قوة العصب كما تحدث في المشايخ والذين يشربون الثلج كثيرًا ويفرطون في النبيذ، عالجهم بحبً المنتن والشيطرج وحب الصنوبر وشحم الحنظل وجندبيدستر والغربيون مع جاوشير فإنه عجيبً. (رز، حطا، ٣٦، ٢)
- الرعشة إنما تكون إذا لم يكمل عليه المرض لقوة المحرّكة للعضو كما يكمل ذلك في الفالج. والعلّة تذهب بالعضو نحو مركزه والعضل يشيله فتحدث حركتين متضادتين. وتحدث الرعشة أيضًا من الغمّ والفزع والغضب ومن سوء مزاج بارد كما تغلب ذلك على المشايخ وعلى من يديم شرب الماء البارد أو الماء البارد وحده رديء جدًّا للعصب وخاصة فيما كان نحيف البدن. (رز، حطا، ۱۸،۱۶)
- الرعشة في الأكثر تكون من غلبة البرد على العصب. وربعا يقع في الندرة من كانت علته إنما أصابته من أجل دوام الامتلاء أو احتباس شيء كان ينصب منه. (رز، حط١، ١٤،٤١) الجماع الكثير يورث الرعشة، وكذلك الاستفراغ الذريع وجميع الأعراض التي تضعف القوة تورث الرعشة. (رز، حط١، تضعف القوة تورث الرعشة. (رز، حط١)
- إبن سوافيون قال: الرعشة تحدث من سوء مزاج بارد يوهن العصب، وعلاج ذلك المنع من شرب الماء البارد جدًّا وعلاج الفالج أجمع والذي يحدث من شرب الشراب الصرف.

فينبغي أن يمنع منه أولًا ثم يأخذ في تقوية الدماغ بالخل ودهن الورد أو دهن الآس والخلاف. (رز، حطه، ۱۲،۵۰)

- الرحشة...: هي علّة آلية تحدث لعجز القرّة المحرّكة عن تحريك العضل على الاتصال مقاومة للنقل المعاوق المداخل بتحريك الإرادة فتختلط حركات إرادية بحركات غير إرادية، أو ثبات إرادي بتحريكات غير إرادية، وهي آفة في القرّة المحرّكة، كما أن المخدر آفة في الحسّاسة. وهذا السبب إمّا في القرّة، وإمّا في الآلة، وإمّا في المجمّا، (س، ق٢، ٩٤٤، ١٧)

- الرعشة ربما كانت في جميع الأعضاء، وربما كانت في البدين، وربما كانت في الرأس وحده بحسب وصول الآفة إلى عضل دون عضل. وقد تكون الرعشة في البدين دون الرجلين، إمّا لأن السبب ليس في أصل النخاع، بل في الشّعب النافذة إلى البدين من العصب، وإمّا لأن السبب في أصل النخاع، لكنّة ينفضه إلى أقرب المواضع وأقرب الجوانب. (س، ق٢، 150، 10، 10.

- الأعراض اللاحقة لهذه الآلات، أعني آلات الحركة، هي أيضًا ثلاثة: إما أن تتعطّل فتسمّى كما قلنا استرخاء أو فالجًا، وإما أن تنقص فيسمّى ذلك خدرًا، وإن كان هذا الإسم إنما ينطلق على نقصان الحسن والحركة، وإما أن يجري مجرى ردينًا وهذا يسمّى رعشة وتشتّجًا.

 أما الرعشة فهي حركة مركبة تحدث للعضو من مقاومة القوة المحرّكة النفسانية لقوة الميل الذي في العضو ومجاذبتها لها إذ لم تستطع القوة المحرّكة أن تغلبها كل المغالبة، بل تُحدث

بينهما حركة متضادة أحيانًا إلى فرق، إذا غلبت القوة المحرّكة، وأحيانًا إلى أسفل إذا غلبت وقا المعلى الذي في العضو فيحدث بينهما لذلك تجاذب ما. وسبب هذا الضعف يكون أحد أصناف سوء العزاج، لكن أكثر ذلك إنما يعرض هذا العارض عن العزاج البارد فقط، أو البارد الرطب، والسبب في ذلك أن العصب إنما يلقى الأفات أكثر ذلك عن هذا العزاج على ما سلف من قولنا. (ش، كظ، على ما)

لا يبعد أن تكون الرعشة من حركات المرض
 الخارجة عن الطبع في الكيفية، وتكون حركة
 واحدة عن مرض واحد. (ش، رط، ۳۵۷، ۷)

- أما البروق والرعود فإنهما يحدثان في وقت واحد، ولكن البرق يسبق إلى الإبصار قبل الصوت إلى المسامع لأن أحدهما روحاني الصورة وهو الضوء والآخر جسماني وهو الصوت. (ص، ر۲، ۲۲، ۳)

الرعود والبروق والصواعق، فتقول (إبن رشد): إن هذه الثلاثة جنسها واحد وإنما تختلف بفصول تلحقها، وذلك أنه إذا كان الرعد إنما هو صوت يُسمع في السحاب وكان ممكنا أن يعرض للبخار الدخاني عندما يتكاثف السحاب أن يجتمع في عمق السحاب ثم يخرج بشدة وحمية فيندفع إلى أسفل أو إلى فرق أو أحد البجوانب حتى يُسمع له صوت، مثل ما يعرض للخشب الرطب إذا ألقي على النار وتولد فيه مثل هذا البخار، فباضطوار أن لا يكون سبب الرعد شيء غير هذا. ولما كان يُرى في السحاب نار ملتهة وهر المستى برقًا، وكان

ممكنًا إذا اشتدت حمية تلك الربح مع استعدادها للالتهاب أن تلتهب، فبالواجب ألا يكون أيضًا البرق شبيًا غير هذا. وكذلك لما كانت ترى هذه النار كثيرًا ما تنزل إلى أسفل حتى تبلغ إلى الأرض وهي المسمّاة صاعقة، وكان ممكنًا أن تبلغ هذه الربع الملتهة من جهة الضعاقة هي الربع الملتهة التي بهذه الصفة. فالصواعق تختلف باختلاف هيولى هذه الربع المعتهد التي بهذه الهوائي لم فعا كان منها عن الجوهر اللطيف الهوائي لم تفسد الأجسام المتخلخلة التي تمرّ بها. كما يحكى عن بعض الصواحق أنها تذبب التحاس ولا تحوق الخشب الذي يكون معه وتهلك الحيوان من غير أن يظهر عليه أثر احتراق. (ش، آع، م1)

رعونة وحمق

الفرق بين اختلاط الذهن وبين الرعونة والحمق - وإن كانا آفتي العقل وكان السبب المحدوث لهما جميعًا - قد يكون واقعًا في البطن الأوسط من الدماغ، أن اختلاط الذهن آقة في والحدق آفة بحسب التغير، والرعونة والحمق آفة بحسب التقصان، أو البطلان، أن أصناف آفات الخرفية والصبوبية، وقد عرفت أنّ أصناف آفات الأفعال ثلاثة. وأما أسباب هلنا المرض: فإمّا برودة ساذجة، وإمّا مع يسس مشتمل على جوهر البطن الأوسط من الدماغ في طول الأيام والمدد، وإمّا برودة مع بغلمية في تجاويف أوعيته. (س، ق٢، ٥٨٥٠)

رفع

- أما الرفع فهو أن يكون معنا كسر عدده أكثر من عدد مخرجه، فنقسمه على مخرجه، فما خرج

من القسمة فهو صحيح والباقي كسر. مثاله: أردنا أن نرفع سبمة عشر ثلثا فقسمناه على الثلاثة التي هي مخرج الثلث، خرجت خمسة وبقي اثنان وهما ثلثان. (كش، مع، ۸۳، ۸)

رقاقس

 الماهية: قبل إن الرقاقس دواء فارسي يشبه الثوم، وهما إثنان ملتويان، رأسهما مشقّق. أعضاء النفض: يزيد في المني جدًّا. (س، ق1، ٧٣١، ٢٢)

رقبة الرحم

إن المريء هو طريق جذب المعدة الغذاء عند المجوع، وهو بعينه طريق دفعه عند القيء، ورقبة المرارة هي سبيل إلى الجذب والاستفراغ، وكذلك رقبة الرحم فإنه طريق دخول المني وخروج الجنين، والدافعة في هذا العضو أبين من المجاذبة. (ش، رط، ۲۷۹، ۷)

رقبة المرارة

 إن المريء هو طريق جذب المعدة الغذاء عند الجوع، وهو بعيته طريق دفعه عند القيء، ورقبة المرارة هي سبيل إلى الجذب والاستفراغ، وكذلك رقبة الرحم فإنه طريق دخول العني وخروج الجنين، والدافعة في هذا العضو أبين من الجاذبة. (ش، رط، ۲۷۹، ۲)

رقة

 ليس التخلخل والتكاثف شيء غير زيادة الكمية ونقصانها. والتخلخل أبدًا تتبعه الرقة والتكاثف يتبعه الغلظ، ومعنى الرقة والغلظ هو سهولة انفصال الصورة عن المادة وحسرها. وذلك أن الأجسام الرقيقة سهلة الفساد والأجسام الغليظة ضدّ ذلك. (ش، آع، ٨٩، ٧)

رقة البول

مماذا تكون رقة قوام البول؟ إما من التخمة،
 وإما من السدد. (حن، ط، ۲۹٤، ٩)

- ويقِّهُ الأبسوالِ فسي السقِسوامِ

ذَلَّتُ عسلس قِسَّةِ الإنْسهِ خسامِ

وقَدْ يَرِقُ البَوْلُ بَعْدَ الشُّخَمِ

وسَسدَّةِ في السَكَسِيدِ أَوْ يَسنَ وَدَم

وغِلَظُ البَوْلِ وَلِيلُ الهَضْمِ أَوْ عَنْ كشيرِ بَلْغَمِ في الجِسْمِ

(س، آر، ۲۰٤۱)

رقیب

 الرقيب هو الذي يغرب بالغداة في المغرب إذا طلع هذا بالغداة في المشرق. وسمّي رقيبًا، لأنه كأنه يرقبه: فإذا طلع، غرب هو. قال بشر بن أبى خازم:

بن بي عرم. قدورهم تخلي أمام بيوتهم

إذا ما المتربا غاب قيصرًا وقيبُها "غاب قصرًا" أي عشيًا. ورقيب الثريا إكليل العقرب. وإذا طلعت الثريًا عشاء، سقط إكليل العقرب عشاء، وإذا طلعت بالغداة، سقط

إكليل العقرب بالغداة. (دي، نو، ١٠٩، ١٢)

، ک:

 حد الركن هو ما لها من المرتبات المدبرة للمزاج بما بلغ في التدبير مثل منزلته. (جع، مر، ۱،۱۱۲)

رماد

الرماد هو بقية جوهر أرضي قد تفرق أجزاؤه،
 لتصعد جميع ما في أجزائه من الدخان المتصمد. فإن كان جوهر الشيء مشتعلاً كان رمادًا، وإن كان غير مشتعل، بل متحجّرًا فقط،

أو ذائبًا، سمّاه قوم كلسًا. (س، شف، 177 م

رمان

- أما ثمرة الرمان فغير مناسبة في الكبر لورقة شجرتها وكذلك التين والعنب وغيرهما، وعلى هذا القياس حكم حبوب النبات ويذورها منها ما هو مناسب ومنها ما هو غير مناسب، كل ذلك لعلل وأسباب ومآرب. (ص، ر٢،
- الرمان: منه الحلو، ومنه الحامض، وكلاهما يرطبان إلا أن الحلو أرطب وأحرّ، وتكون عنه نفخة يسيرة، وخاصته أنه يمنع الأغذية من أن تفسد في المعدة. (ش، كط، ٢٥٣، ٢١)

رمان حامض

 الرمان الحامض نافع من خفقان الفؤاد. (رز، حطا٧، ٣٦، ٣)

رمد

- قال (جالينوس) الرمد ورم يحدث في الملتحم، والملتحم جزء من الغشاء المغشي على القحف من خارج، ولذلك ربما رأيت الورم في الرمد الشديد مجاورًا للعين إلى حواليها حتى يبلغ إلى الوجة. قال: وينبغي أن يعالج بالعلاج العام للورم من أجل أنه ورم ويزاد فيه من أجل العين لما هي عليه من شدة الحسّ وسرعة التحلّل أعراض أخر. يعالج الرمد بأدوية تقمع وتمنع ولا يحدث في العين خشونة، ... كيباض البيض واللبن وطبيغ الحلبة. (رز، حط٢،

- أما الرمد فأربعة أنواع: إما من دم حارّ جيّد ويكون بالكميّة، وإما من دم بلغمي، وإما من

دم صفراوي، وإما من دم سوداوي. (رز، حط۲، ۳۵،۶)

- قال (جاليتوس): من أصناف الرمد منها ما ينوب غبًا ومنها ما ينوب كل يوم. قال: وهذا الرمد يكون من فضول تنصب إلى العين من أعضاء أقوى منها ويلزم الأدوار لتساوي عللها. (رز، حط٢، ٥٠٠)

قال (جالينوس): الرمد في الصيف أكثر، ولا
 يكون مع الحبّى إلا في الندرة. وإذا حمّ
 صاحب الرمد في الصيف: إما أن يصع، وإما
 أن يعمى. (رز، حط٢، ٥٩،٤)

- من كتاب المين لحنين قال: الرمد ثلاثة أصناف: صنف يعرض من سبب باد يعرض للعين كالغبار والدخان والدهن ينصب في المين والشمس الداتم يصيب الرأس وهو أخفها كلها وينقضي بانقضاء السبب البادي. والثاني والثانث يكونان من مادة تسيل إلى الملتحم يورمه ويلزمه انتفاخ ووجع وصلابة وحمرة كما يعرض لسائر الأعضاء الوارمة، ويكثر المعوع وتشند الحمرة وتمتلئ عروق العين دمًا. (رز، حط۲، ۲۷، ۲۲)

قال (جالينوس): الرمد ورم حارّ في الملتحمة،
 والملتحم قطعة من الجلد المغشي على القحف
 وعلاجه مشترك لعلاج الأورام. (رز، حط٢،

الرمد فإنه يجري من العين في أول حدوثه
صديد رقيق غير نضيج ثم يسيل منها بعد ذلك
إذا ابتدأ النضج صديد رقيق أقل من الصديد
الأول وأغلظ، فإذا امتد الزمان نقصت كثرته
وغلظ قوامه وكثرت الدلائل التي تدلّ على
النضج حتى أنه تلتصق الأجفان منهم إذا ناموا

من المرض الذي يتولَّد في العين. (رز، حط١١، ١٩٧، ١٧)

الرمد منه شيء حقيقي، ومنه شيء يشبهه وسخن، ويستى التكذر، والتختر. والخثر وهو يسخن، ويرطب، يعرض من أسباب خارجة تثيرها وتحمّى يوم الاحتراقي، والفعداع الإحتراقي، وخمّى يوم الاحتراقية، والغبار، والدخان، والدر في الأحيان لتقييضه، والضربة لتهييجها، والربح العاصفة بصفقها. (س، ق٢، و١٠)

- من أصناف الرمد ما يتبع المجرب بعد حك المجرب. وأما الرمد بالجملة، فهو ورم في الملتحمة، فمنه ما هو ورم بسيط غير مجاوز للحدّ في درور العروق والسيلان والوجع، ومنه ما هو عظيم مجاوز للحدّ في العظم، يربو فيه البياض على المحدقة فيغطيها، ويمنع التغميض، ويستى كيموسيس، ويُعرف عندنا بالوردينج. (س، ق٢، ٩٥٦ ٢٠)

- من أصناف الرمد ما له دور ونوائب بحسب دور انصباب المادة وتولّدما واشتداد الوجع في الرمد، إمّا لخلط لدّاع يأكل الطبقات، وإمّا التغلوث كثير ممدّد، وإمّا لبخار غليظ. وبحسب التغاوت في الألم. ومواد ذلك كما علمت، إمّا من العروق التي تؤدّي من الرأس نفسه، وإمّا من العروق التي تؤدّي ألى العين مادة رديئة حارة أو باردة، وربّما كان من العين نفسها، وذلك أن يعرض لطبقات العين فساد مزاج لخلط محتبس فيها، ولم طال عليها فتحيل جميع ما يأتيها من الفذاء إلى الفساد. ومن كانت هينه جاحظة، فهو أقبل لعظم الرمد وتتوئه لرطوبة عينه، واتساع لعظم الرمد وتتوئه لرطوبة عينه، واتساع مسامها. (س، ق۲، ۹۵۷)

رمضان

- (سُمّي) رمضان حين بدأ الحرُّ وأرمضت الأرض، وكانوا (العرب) يعظَّمونه في الجاهليَّة. (بي، آ، ١٣، ١٣٥)

رمل

 أما الرمل فهو عكس الماخوري وذلك أنه سبع نفرات مثله ولكن أوله نفرة مفردة ثقيلة، ثم نفرتان متواليتان لا يكون بينهما زمان نفرة. ثم أربع نقرات كل اثنتين منها متواليتان لا يكون بينهما زمان نفرة مثل قولك فاعلن مفاعلن مثل صياح القباج تن تنن تنن كى ككي ككى ككي .
 (ص، ۱، ۱۷۰، ۱۰) (من المناسلة المفاحلة المناسلة)

رمل راسب في البول

على ماذا يدل الرمل الراسب في البول؟ على
 حجارة تتولد إما في الكليتين وإما في المثانة.
 (حن، ط، ٣٣١، ٤)

رمي

- الرمي يكون إذا صارت حركة المنقول أسرع من حركته الطبيعية. (أر، ط، ٧٤٩، ٥)

روائح

- الروائح . . . نوعان: طیّب، ومنتن. (ص، ر۲، ۳٤۲ ،۲۲)

 إن الرواقح قد ندل على الطعوم مثل الرافحة الحلوة والحامضة والحريفة والمرّة، كانت الروائح تالية للطعوم. فالطعوم أكثر صحّة دلالة، ثم الروائح، ثم الألوان. (س، ق١، ٣٤٩. ٢٤)

أما الروائع فإنها تحدث عن حرارة، وتحدث
 عن برودة، ولكن مشتمها ومسعطها هي الحرارة
 في أكثر الأمر، لأن العلة الأكثرية في تقريب

الروائح إلى القوة الشامّة هو جوهر لطيف بخاري. (س، ق١، ٣٥٢، ١٤)

- أما الروائح فليست فصولها عندنا (إبن رشد) بيُّنة كفصول الطعوم، ولذلك ليس لها أسماء كما للطعوم، ما عدا قولنا رائحة منتنة، ورائحة عطرة، وإنما يشتق لها أكثر ذلك من أسماء الطعوم، فنقول: رائحة حامضة، وحريفة، ومرّة؛ وغير ذلك، ولذلك ما كانت من الروائح بهذه الصفة فمزاجها مزاج ذلك الغالب عليها. وأما الروائح العطرة فإنما تكون عن مزاج حارً ضرورة، والمنتنة عن مزاج بتولَّد عن رطوبة غريبة، وعن حرارة عفونية، ودلالات الروائح ضعيفة جدًّا، وذلك أنه قد يتَّفق أن يكون الدواء مركبًا من أجزاء بعضها لا رائحة لها، وبعضها لها رائحة؛ فمتى حكمنا على جميع الدواء برائحة نكون قد غلطنا، وحكمنا على الكل بالجزء، مثل من ظنّ أن الورد حارّ لما كان عطر الرائحة. (ش، كط، ٢٤٣، ١٢)

رواصير

- الرواصير جمع ريصار وهو الريجار معرّب. (أخ، م، ۱۹۲، ۳)

رواضع المتخيلة

من رواضع المتخيّلة: الذاكرة، والحافظة،
 ومن رواضع النطقية وخدمها: المفكرة،
 والذاكرة، والحافظة كما قيل أكثر روحانية
 من المتخيّلة، (ش، كط، ٥٥، ٢٣)

رواضع النطقية

- من رواضع المتخيّلة: الذاكرة، والحافظة، ومن رواضع النطقية وخدمها: المفكرة،

والذاكرة، والحافظة كما قيل أكثر روحانية من المتخيّلة. (ش، كط، ٥٥، ٢٣)

روح

إنّ حدّ الروح هو الشيء اللطيف الجاري مجرى الصورة الفاعلة. (جع، مر، ٩،١٩٩)
 الفرق بين النفس والروح أن الروح لا دهانة لها، والنفس هي في ذاتها دهن وكل دهن فإنه متشبّث متملّق بالأجسام ممازج لها. فالمزاج إذّا للنفوس والأدهان. (جح، ك، ٢٧)
 إذّا للنفوس والأدهان. (جح، ك، ٢٧) ١١)
 إعلم أن الروح هو بالاعتدال، والاعتدال أردت أن قرح حد المراحة المراح

إذًا للنفوس والأدهان. (جع، ك، ١٦٠) - إعلم أن الروح هو بالاعتدال، والاعتدال يُعلب في حجرنا. فإذا أردت أن يبغى إكسيرك بعد تشميعك له فخذ من إكسيرك جزءًا واحدًا فألقه على ألف جزء من القمر وألق من ذلك الجزء جزءًا على ألف حتى تقوم الساعة فإنه يصبغها بإذن الله شمسًا. وألتي جزءًا من الإكسير على ألف ألف جزء من النحاس يأتيك شمسًا إبريزًا. (جع، ك، ١١٠٠)

- إن النفس هي القاهرة عند الذوب، فإن هذا المعنى يكسبها ما لا تكسبه من غيره، وأنها تجعل حكم الإحساد الذائبات المتطرّقات من الأجساد. والروح والمجسم خادمين عبدين لأن كل عبدين خادمين وكل خادمين عبدين. فأما الجسد فخدمته الحجاب لها عن النار أن تأكلها وتهلكها، وأمّا الروح فخدمتها أن تنشرها وتبسطها ومخزنها وتجعل لها وللجسد رونقًا وماء وضياء لا يعملها غيرها. ولذلك قال الحكيم سقراط رحمه الله ركب روح الإكسير أضعاف جسده. (جحم، ك،

كل روح عقدته بجسم ذاتب أو كذائب عقدًا
 محكمًا لم يفارق أيضًا. وكل روح عقدته
 بجسم لا يذوب منع ذلك من الذوب أن يذوب

والفوص كروح الزجاج إذا عقدت به الزيبق فإنه لا ينعقد به ويمنعه اللوب وإنما ينعقد بالكبريت. لأن كل شيء لا يخالطه الشيء لا يعقده وكلما عقدته بما يلوب ولا يمازج ذاب ولم يمازج، لأن كل شيء راجع إلى أصله وطبعه فإن عقدته بما يلوب ويمازج ذاب ومازج. (جح، ك، ١٣٠، ١٣٠)

الروح هي العاملة، والنفس هي الصابغة المنابضة، والمجسد هو العاسك للثقل الفنابط الملازق للجسد الملقى عليه لمشاكلته له. وصورة ذلك أن لا يكون لأحد من هذه الثلاث جزء يجوز أن ينفرد به عن صاحبه. فإنه إن كان كذلك لم تسبق النار إلى ما لها أن تسبق إليه فتأكله وتهربه، لكن تعمل في الجميع عملاً ويصابرها وينبتها عن النفس فتعمل الثلثة عملا واحدًا، إلا أنها تركبت تركبًا محكمًا بجودة واحدًا، إلا أنها تركبت تركبًا محكمًا بجودة الامتزاج والاتحاد فصار المتولّد منهما شيء أخر رابعًا مخالفًا في العمل والطبخ والشبح.

- والرُّوعُ يَنْقَسِمُ لِلطَّبْدِيِّ وَسِنَ البُّخارِ الطَّيْبِ النَّقِيِّ وَلِلَّذِي فِي القَلْبِ قَلْ تَنَفَّى وَلِمَّذِي فِي القَلْبِ قَلْ تَنَفَّى وَلِمَّذِي فِي الحَياةُ تَبُقَى وَلِمَّذِي يَسِمُ مِلْهُ البِماغُ وَلِمَّانِهُ البِماغُ وَفِي البِحْسَاءُ البِماغُ وَفِي البِحْسَاءِ جِنْسُهُ يُسماغُ وَفَي البِحْسَاءِ جِنْسُهُ يُسماغُ وَأَحْسَمَ لَنَّ أَنُواحَهُ البِمُطُونُ وَلَي البِحُسُونُ وَالسَّرَاقُ يِسِه يَسَكُونُ وَكَالُ رُوحٍ فَسَلَسِها قُسواحَها وَحُسْلُ رُوحٍ فَسَلَسِها قُسواحَها وَحُسلُ رُوحٍ فَسَلَسِها قُسواحَها وَسَواحَها وَسَواحَها (س، ار، ۱۸، ۱۲)

روح باصرة

- قوة الإبصار ومادة الروح الباصر، تنفذ إلى العين من طريق المصبين المجوّفتين ... وإذا انحدرت العصبة والأغشية التي تصحبها إلى الحجاج اتسع طرف كل واحد منهما، وامتلأ، وانبسط اتساعًا يحيط بالرطوبات التي في اللاقة التي أوسطها الجليدية، وهي رطوبة صافية، كالبرد والجليد، مستديرة، ينقص تفرطحها من كالبرد والجليد، مستديرة، ينقص تفرطحت ليكون المتشنّج فيها أوفر مقدارًا. (س، ق٢،

- يقال إن الروح الباصرة تنبعث من مقدّم الدماغ وتملاً تجويف العصبتين الأوليين المتصلتين بالدماغ، وتنتهي إلى العصبة المشتركة فتملاً تجريف هذه العصبة، وتمتد في العصبتين الثانيتين الجوفاوين فتملاهما، وتنتهي إلى الجليدية فتغطيها القوة الباصرة. (به، م، ١٣٠١٢٩)

إن الروح الباصرة تنبعث من مقدِّم الدماغ وتمالاً تجريفي العصبتين الأوليين، وتنتهي إلى العصبة المشتركة فتملاً تجويفها، وتمتد في العصبتين الأخيرتين فتملاهما وتنتهي إلى الجليدية فتعطيها القوة الباصرة؛ وبين محيط الجليدية الملتحم بالعنبية وبين الثقب الذي في مقمر العظم مسافة مقدرة. (كف، تما، ٥٦، ١٣)

- القول في الروح الباصرة ومنفعتها: الروح الذي في هذه الرطوبات إنما هي لإفادة قوة عظيمة تمين في أفعال المين لأنها الحاملة للقوة الباصرة من الدماغ إلى المين. ويدل على وجودها وخصوصًا في البيضية أن المين من الحي مملوءة متصدّرة، ومن الميت متقلصة منكمشة. (كف، تما، ١٨٤)

لا شك أن الإبصار إما يكون بقوة باصرة وتلك القوة إنما تقوم بروح تحملها وتستى الروح الباصرة. وهذه القوة وهذه الروح هما من القوى والأرواح النفسانية. فمبدؤهما لا محالة اللماغ وإنما يتم الإبصار بنفوذ تلك القوة، وهذه الروح من الدماغ إلى العينين أو ما يقرب منهما، فإن هذه القوة لو بقيت في الدماغ لكان إدراكها تخيلًا لا إبصارًا. والقوى والأرواح إنما ينفذان من الدماغ إلى الأعضاء بتوسط إنما ينفذان من الدماغ إلى الأعضاء بتوسط العصب، فلذلك لا بد للعين من عصب تنفذ فيه القوة الباصرة والروح الحاملة لها. (نف، شق، ۲۵۷) ٨)

روح حيوانية

- الروح الطبيعية تنبعث من الكبد، وتنفذ في العروق غير الضوارب إلى جميع البدن، وتخدم القرى الطبيعية. والروح الحيوانية تنبعث من القلب وتنفذ في العروق الضوارب إلى جميع البدن، وتخدم القوى الحيوانية. (حن، ط، ١٧٠ ٨)
- الأرواح عند الفلاسفة هي ثلاث: الروح الطبيعية وهي في الحيوان في الكبد وهي مشتركة بين الحيوان والنبات، وتنبعث في العروق غير الضوارب إلى جميع البدن. والروح الحيوانية هي للحيوان الناطق وغير الناطق وهي في القلب وتنبعث منه في الشرايين، وهي العروق الضوارب إلى أعضاء البدن. (أخ، م، ١٦٦، ١٣)
- الروح الحيوانية تسمّى النفس الغضبية. (أخ، م، ١٦٦، ١٩)

روح طبيعية

- الروح الطبيعية تنبعث من الكبد، وتنفذ في

روحانيات الزهرة

- ينبتّ من جرم الزهرة قوة روحانية فتسري في جميع العالم وأجزائه وبها تكون زينة العالم وحسن نظامه وبهاء أنواره ورونق الموجودات وزخرف الكائنات والتشوق إليها والعشق لها والمحبّات والمودّات أجمع، . . . ويسمّى الفلاسفة هذه القوة وما يتفرّع منها روحانيات الزهرة. (ص، ر٢، ١٢٥، ١٢٠)

روحانيات الشمس

- إنه ينبث من جرم الشمس قوة روحانية في جميع العالم فتسري في أفلاكه وأركان طبائعه ومولداتها في جميع الأجساد الكلية والجزئية. وبها يكون صلاح العالم وتمام وجوده وكمال بقائه كما تنبعث من القلب الحرارة الغريزية في جميع الجسد التي بها تكون حياة البدن وصلاح الجسد. ويسمّى الفلاسقة هذه القوة وما انبثّ منها في العالم روحانيات الشمس، وذلك بحسب اختصاصها بجسم جسم كاختصاص الحرارة الغريزية بعضو عضو من الجــد وشرح كيفيتها يطول (ص، ر۲، ۱۲٤، ۱۰)

روحانيات القمر

- ينبئ من جرم القمر قوة روحانية تسري في جميع جسم العالم وأجزائه وتكون النفس للموجودات في العالمين جميعًا تارةً من عالم الأفلاك إلى عالم الكون والفساد من أول الشهر وتارةً من عالم الكون والفساد نحو عالم الأفلاك من آخر الشهر، وهي القوة المتوسطة بين عالم الأفلاك ممدن البقاء والدوام وبين عالم الأركان معدن الكون والفساد ... ويسمّى الفلاسفة هذه القوة رما ينبثّ عنها من

المروق غير الضوارب إلى جميع البدن، وتخدم القوى الطبيعية. والروح الحيوانية تنبعث من القلب وتنفذ في العروق الضوارب إلى جميع

البدن، وتخدم القوى الحيوانية. (حن، ط،

– الأرواح عند الفلاسفة هي ثلاث: الروح الطبيعية وهي في الحيوان في الكبد وهي مشتركة بين الحيوان والنبات، وتنبعث في العروق غير الضوارب إلى جميع البدن. والروح الحيوانية هي للحيوان الناطق وغير الناطق وهي في القلب وتنبعث منه في الشرايين، وهي العروق الضوارب إلى أعضاء البدن. (أخ، م، ١٦٦، ١١)

- الروح الطبيعية تسمّى النفس النباتية والنامية والشهوائية. (أخ، م، ١٦٢، ١٩)

روح مفكر

- أما الروح المفكّر، فليكون للإنسان متى أراد الفكر في أمر تحرّك ذلك روح إلى التفيش في المخزون في الخيال وفي الحافظة ليقع بسرعة على الأمر الذي يتوصّل به إلى المطلوب، وسرعة حركة الروح يحتاج فيه إلى رقة قوام ذلك الروح، وقلَّة برودته. (نف، شق، (7 - , 779

روح نفسانية

- الروح النفسانية تنبعث من الدماغ وتنفذ في العصب إلى جميع البدن وتخدم القوى النفسانية. (حن، ط، ١٨، ٣)
- الروح النفسانية وهي للحيوان الناطق، وهي في الدماغ تنبعث منه إلى أعضاء البدن في الأعصاب. (أخ، م، ١٦٦، ١٤)

الأفعال روحانيات القمر. (ص، ر٢، ١٠)

روحانيات المريخ

- ينبت من جرم المرتبخ قوة روحانية تسري في جميع العالم من الأفلاك والأركان والمولدات وبها يكون النزوع والنهوض نحو المطالب والنشاط نحو الأعمال والصنائع والترقي في المعالي وطلب الغايات للبلوغ إلى التمام والوصول إلى الكمال في الموجودات كلها. وتسمّي القلاسفة هذه القوة وما ينبث منها في العالم روحانيات المرّيخ. (ص، ر٢، ١٤٤١ ٤٢)

روحانيات المشتري

- ينبئ من جرم المشتري قوة روحانية تسري في جميع العالم بها يكون اعتدال الطبائم المتضادات وتأليف القوى المتنافرات وسبب المتولّدات الكائنات وحفظ النظام على الموجودات . . . وتسمّي الفلاسفة هذه القوة وما ينبث من أفعالها روحانيات المشتري . (ص، ۲۲ ، ۱۲۰)

روحانيات زحل

ينبت من جرم زحل قوة روحانية تسري في
 جميع العالم من الأفلاك والأركان والمولدات
 وبها تكون تماسك الصور في الهيولي وانبثاثها
 . . . ويستي الفلاسفة هذه القوة روحانيات
 زحل. (ص، ۲۲، ۱۲٤، ۱۹)

روحانيات عطارد

- ينبت من جرم عطارد قوة روحانية تسري في جميع جسم العالم وأجزائه بها تكون المعارف والإحساس في العالم والخواطر والإلهام

والوحي والنبوّة والعلوم أجمع . . . وتسمّي الفلاسفة هذه القوة وما يتبمها روحانيات عطارد . (ص. ، ۲۷ ، ۲۳)

روذا إيذا

- رُوذًا إِيْذًا: هو الرُّمَّان. ذكره جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ١٤٦، ٤)

رياح

- أما الرياح فتولد المطو لأحد ثلاثة أسباب: إما المدفعها السحاب من موضع آخر إلى ذلك الموضع وتكثيفها له، كالذي يعرض في المواضع الحارة؛ وإما لأنه إذا هربت برودة البخار من حرارة الربح غارت في العمق وغلظت المادة وأحدثت المطر؛ وإما لأنها بحل البخار الدخاني الذي مع البخار الرطب يحدث المطر بحرارته وتلطفه حتى يفارقه. فإذا والمطر يحل الربح، لأن الماء المنحدر إذا لقي البخار الدخاني المتصاعد أطفاه وأحمده. وأما الرباح فتسكن المطو لأحد شيئين: إما لتلطيفها البخار الرطب بحرارتها وحلها إياه أو لأنها بحركتها تبدده. (مف، آ، ۱۱۷)

إن الرياح فيما قرب من الأرض لا تكون قوية
 تبدد السحاب. فأما في الموضع الأعلى فتبدد
 السحاب من الرياح إذا هبت. (مف، آ، 1/4

- الرياح أربع هي: الشمال والجنوب والصبا والدبور. (حن، ط، ٢٤٠)

 الرياح تتغيّر إما المجهة كالشمال فإنها باردة والجنوب حارّة، وأما الشرقية والغربية فمعتدلتان، وإما للمواضع التي تمرّ بها. والتي تنشأ منها فإنها بحسب طبائع تلك

الأمكنة تكتسب طبائعها. (رز، حطه١.) ٢٠٢٠٣)

 الرياح التي تهبّ في المدينة التي قبالة المغرب ثلاث: الهابّة من المغرب الصيفي وتسمّى محوة، والهابّة من المغرب الشتوي وتسمّى حيزبون، والهابّة الوسطى وهي الدبور؛ وهذه الرياح معندلة وأعدلها الدبور، وأبيسها محوة، وأبردها الحيزبون لأنها ماثلة إلى الشمال. (رز، حطه١، ٢٠٥، ١٠)

 الرياح أربع وهي الصبا والدبور والجريباء والتيماء. (ص، ١١، ٧٥، ١٤)

 إن الرياح ليست شيئًا سوى تموّج الهواء شرقًا وغربًا وشمالًا وجنوبًا وفوقًا وتحتًا، فإذا صدم في حركته وجريانه الجبال الحيطان والأشجار والنبات وتخلّلها حدث من ذلك فنون الأصوات والدوي والطنين مختلفة الأنواع كلُّ ذلك بحسب كبر الأجسام المصدومة وصغرها وأشكالها وتجويفها. (ص، ر١،

 إن الرياح كثيرة التصاريف في الجهات الست ولكن جملتها أربع عشرة نوعًا المعروف منها عند جمهور الناس أربع وهي الصبا والدبور والجنوب والشمال. (ص، ۲۷، ۲۲، ۲۷)

- سقوا (العرب) الرياح بوارح لمجيئها عن شمال باب الكعبة وكل آيب من اليسار نحو البمين فإنه عن صناعة الزجر والعيافة بارح غير مرضي، كذلك تلك الرياح وإن كانت شمائل فإنها حينئل هناك مختدمة لم يبن معها من صفات الشمال غير تبريد الماء بالليالي فكرهوها وسقوها بالبرح ونسوها إلى المنازل الطالعة بالتشريق، بالبرح ونسوها إلى المنازل الطالعة بالتشريق، لأن الطالع يأخذ من جانب المشرق نحو يمين المستقبل إياه وذلك من لدن طلوع الثريا إلى

طلوع الصرفة، فيقولون بارح الثريا وبارح الدبران عند طلوعهما وكذلك إلى آخرها. (بي، قم٣، ١١٤٧، ٥)

- قال القدماء في الرياح والأمطار أن البخار الرطب المائي مادة المطر، والغبار الأرضي الدخاني مادة الريح. (بغ، مع، ٢١٧، ١٩)

قد قسمت الرياح من جهة مهابها إلى اثني عشر
 قسمًا تنشعب عن أربعة أقسام أوّل شرقية وغربية
 وشمالية وجنوبية. ويقسم كل واحدة من هذه
 بثلثة أقسام: فشرقية وسطى، وشرقية شمالية،
 وشرقية جنوبية، وكذلك في البواقي. (بغ،
 مع، ٢٢٠، ١٥)

- الرياح المشهورة أربع: الصبا وهي التي تهبُّ من جهة المشرق، والدبور وهي التي تهبُّ من جهة المغرب على مقابلة الشرقية، والشمال وهي التي تهبُّ من تحت القطب الشمالي، والجنوب وهي التي تهبُّ مقابلتها وتهبُّ بين هذه الرياح رياح أخرى يسميها العرب جميمًا النكباء، لتنكبها المهاب المشهورة. وعدد هذه الرياح على ما نجده في النسخة المنسوبة من هذا الكتاب إلى أرسطو ثمانية رياح: إثنتان منها بين الصبا والجنوب، إحداهما أقرب إلى الصبا والثانية أقرب إلى الجنوب. وإثنتان بين الدبور والجنوب، إحداهما أيضًا أقرب إلى الدبور والأخرى أقرب إلى الجنوب. وإثنتان أيضًا بين الصبا والشمال، إحداهما أقرب إلى الشمال والأخرى إلى الصبا. وإثنتان بين الدبور والشمال إحداهما أقرب إلى الدبور والثانية أقرب إلى الشمال. فيكون على هذا عدد الرياح إثنتا عشر ريحًا. (ش، آع، (14 . EA

- أما ما هي الرياح فإنها أبخرة دخانية مستديرة

حول الأرض. وذلك أنه قد تبيَّن أن البخار الصاعد من الأرض صنفان: أحدهما البخار الرطب والآخر الدخاني. فأما البخار الرطب فتكون عنه الأمطار، وأما البخار الدخاني فتكون عنه الرياح، إذ كانت مواد الموجودات المتضادّة متضادّة. فأما أن الأمطار تضادّ الرياح فذلك ظاهر من أن الرياح تسكن إذا غلبتُ الأمطار، وكذلك تكفُّ الأمطار وتنقضي إذا غلبت الرياح. والسبب في ذلك أن مادتيهما مختلفتان. ولذلك تكثر الرياح في السنين القحطة وتقلُّ في السنين المطرة، وإنما يوجد كل واحد منهما ينشئ صاحبه في بعض الأوقات بالعرض. فإن الأرض يعرض لها عندما تترطب بالأمطار ثم تسطع عليها الشمس أن يصعد منها بخار دخاني كثير كالحال في الحطب الأخضر إذا وُضع على النار، وكذلك يعرض أيضًا للرياح أن تحرَّك الأبخرة الرطبة من مواضع شتّى وتجمعها إلى موضع واحد، وبنخاصة الجنوب، لتكاثف الأبخرة هنالك، ويكون عنها المطر. كما يقال إن ذلك يعتري كثيرًا في بلاد الحبشان. (ش، آع، ٤٩، ١٥)

- أما أن الرياح تستدير حول الأرض فهو ظاهر من سير السحاب بها على استدارة، فإنها لو مرّت على خط مستقيم لم ينتقل السحاب من موضع إلى موضع على استدارة، وكان يكون بعدها في حين انتقالها من جميع المواضع بعدًا واحدًا. (ش، آع، ١٢،٥٥)

- نقول (إبن رشد): إن الرياح ليست تكون على الأكثر في زمان الحرّ الشديد ولا البرد الشديد، وذلك أن البرد الشديد من شأنه أن يكثف وجه الأرض فيمانع صعود البخار الدخاني، وبالجملة فليس من شأنه أن يولده. وأما الحرّ

الشديد فإنه يفعل في وجه الأرض شبيها بالاحتراق فيفنى لذلك جوهر البخار الدخاني. وأما في غير هذبن الوقتين فيكثر هبوب الرياح هبريًا الشمالية والجنوبية، لأنها تنشأ من المواضع التي عن جنبتي مداري الشمس الصيفي والشنري. وأما الرياح الشرقية أو الغربية فيقل هبوبها ولا سيّما ما كان منها ناشئًا من تحت إحدى المدارات، وذلك لشدة التسخين الذي هنالك. (ش، آع، ٢٥،٥)

رياح أربع

- الرياح الأربع الصبا والمدبور والجرميا والتيمن. (ص، ر٣، ٢٠٥، ٩)

رياح باردة

- أما الرياح التي تمرّ بجبال أبرد: إما قبل الوقت الذي تهبّ بمنزلة الرياح التي تمرّ بجبال عليها ثلج، أو بمواضع فيها مياه كثيرة؛ وإما من قبَل الوقت الذي تهبّ فيه بمنزلة الني تنهبّ في الشاء؛ وإما من قبَل المادة التي تتولّد منها، بمنزلة التي تتولّد من بخار دخان غليظ، وتكون هذه الرياح أقل بردًا من الأسباب التي تضادّ هذه الاسباب. (مف، آ، ١٢٩، ٨)

- أما من الشيء الذي تقله الرياح في أكثر الأمر فيسمّى بعضها "ثلجية"، بمنزلة الرياح المشرقية، المائلة إلى ناحية الشمال، وبعضها "بردية" بمنزلة الرياح المغربية المائلة إلى الجنوب، وبعضها "سحابية" بمنزلة الريح المشرقية المائلة إلى الشمال الريح المغربية المائلة إلى الجنوب، وبعضها "برقية" بمنزلة الريح الشمالية وذلك أن هذه الريح نشرها

يخص الحرارة حتى يعود البرق الذي يكون بالعَرَض. (مف، آ، ١٣١، ٨)

رياح برقية

- أما من الشيء الذي تنقله الرياح في أكثر الأمر فيسمنى بعضها "ثلجية"، بمنزلة الرياح المشرقية، المائلة إلى ناحية الشمال، وبعضها "بردية" بمنزلة الرياح المغربية المائلة إلى الجنرب، وبعضها "سحابية" بمنزلة الريح المثرقية المائلة إلى الشمال الريح المغربية المائلة إلى الجنوب، وبعضها "برقية" بمنزلة الربح الشمالية وذلك أن هذه الربح نشرها يخص الحرارة حتى يعود البرق الذي يكون بالمرض. (مف، آ، ١٣١، ١٠)

رياح ثلجية

- أما من الشيء الذي تنقله الرياح في أكثر الأمر فيستى بعضها "ثلجية"، بمنزلة الرياح المشرقية، المائلة إلى ناحية الشمال، وبعضها "بردية" بمنزلة الرياح المغربية المائلة إلى الجنوب، وبعضها "سحابية" بمنزلة الريح المشرقية المائلة إلى الشمال الريح المغربية المائلة إلى الجنوب، وبعضها "برقية" بمنزلة الريح الشمالية وذلك أن هذه الريح نشرها يخص الحرارة حتى يعود البرق الذي يكون بالعرض. (مف، آ، ۱۳۱، ۷)

رياح جنوبية

 إن الرياح الشمائية إذا هبّت تدفيها الجنوبية وتبطلها، لأنها بسبب كثرة البخار تولّدت عنه أكثر وبسبب قرب الموضع الذي تهبّ منه أقوى. وأما الرياح الجنوبية فإنها إذا هبّت لا تدفع الرياح الشمائية ولا تبطلها بسبب تلة

البخار الذي تولّدت عنه، ويسبب بُعْخ الموضع الذي تهبّ منه. (مف، آ، ١٣١، ٤)

 في الرياح الجنوبية: الجنوب مرخّية للقرّة مفتحة للمسام مثورة للأخلاط محرّكة لها إلى خارج مثقلة للحواس، وهي مما يُفسد القروح ويُنكس الأمراض ويُفسف ويحدث على القروح والنقرس حكاكًا ويهيج الصداع. ويجلب النوم ويورث الحمّيات العفنة لكنها لا تخشن الحلق. (س، ق١، ١٢٤، ٣)

رياح حارة

- الرياح الحارّة تكون في بعض الأوقات أشدّ حرارة، وفي بعضها أقل حرارة: إما من قِبَل المواضع: المواضع: الوقت تتولّد عنها. أما من قِبَل المواضع: الوقت والسنة التي تهبّ فيها؛ وأما من قِبَل أوقات السنة فعثل أن تهبّ في الصيف. أما من قِبَل المادة فعثل الذي يتولّد من بخار دخاني لطيف، وذلك أن جميع هذه الأشياء تجعل الريح أسخن، والأسباب المضادّة لها تجعلها أقل سخونة. (مف، آ، ٢٢٩،٣)

رياح حولية

- الرياح التي تهب في كل سنة في وقت محدود بعينه في السنة على نظام معلوم تسمّى "الحولية". والتي تهب قبل هذه الرياح تسمّى باسم مشتق من الرسل (رسلية). (مف، آ، ۲۲،۱۲۰)
- السبب الذي له لا تهبّ الرياح الحولية في الأزمان التي تغرب فيها الشمس أو تبعد فيها أكثر من كل واحد من الانقلابين: أنها في الوقت الذي تغرب يمنع من هبوبها شبئان: أحدهما: البخار في ذلك الوقت الذي يكون

قليلًا والحرارة؛ ولهذه العلَّة تتبدُّد ولا تصعد. والثاني: أن جميع الأجسام في ذلك الوقت جامدة يابسة، ولذلك لا ترطب الأرض من الثلج وهو بعدُ جامدٌ لا يمرف تولَّد البخار، كما لا ينتفع في ذلك بالجليد؛ ولأن الأرض في نفسها رطبة، ولذلك لا يمكن أن يتولَّد البخار، كما لا يمكن ذلك في اليابس من المدر. وأما في الأزمان التي تبتعد فيها الشمس من الانقلاب بُعْدًا كثيرًا فلا تهبّ الرياح الحولية لأن البخار في ذلك الوقت لم ينحلّ لشدّة ضعف الحرارة. وأما في الأزمان التي تبدأ الشمس منها تفارق كل واحد من الانقلابين فتهبُّ هذه الرياح، لأن الأجسام، بسبب قرب الشمس، سهلة القبول للآثار لاسترخائها في الشمس وتخلخلها، إذا أخلت الشمس تبعد في الانقلاب الصيفي نحر الانقلاب الشتوي. وتهبُّ الرياح الجنوبية الحولية إذا ابتدأت الشمس تبعد من الانقلاب الشتوي نحو الانقلاب الصيفي. (مف، آ، (T . 1 Y Y

رياح رسلية

 الرياح التي تهب في كل سنة في وقت محدود بعينه في السنة على نظام معلوم تسمى "الحولية". والتي تهب قبل هذه الرياح تسمّى باسم مشتق من الرسل الرسلية". (مف، آ، ۱۲۰،۲۷)

رياح سحابية

أما من الشيء الذي تنقله الرياح في أكثر الأمر
 فيسمّى بعضها "ثلجية"، بمنزلة الرياح
 المشرقية، الماثلة إلى ناحية الشمال، وبعضها
 'بردية" بمنزلة الرياح المغربية الماثلة إلى

الجنوب، ويعضها 'سحابية' بمنزلة الريح المشرقية المائلة إلى الشمال الريح المغربية المائلة إلى الجنوب، وبعضها 'برقية' بمنزلة الربح الشمالية وذلك أن هذه الربح نشرها يخص الحرارة حتى يعود البرق الذي يكون بالعرض. (مف، آ، ١٣١، ٩)

- الرياح السحابية تقال على ثلاث جهات: إحداها الربيح التي تهبّ في نفس السحاب، وهي بالحقيقة سحابية. وسمّاها الملاحون السماوية. ويبلغ من قرّتها وشدّتها أنها تخطف الناس وتصعد بالمراكب مع ما فيها، وتقتلع سحابية. وحدوثها يكون إذا هبّت ريحان متضادّتان ممّا، ودفعت القوية عليها بالضعيفة السحاب وكلّت عن الضعيفة من بعد سكون الحركة القوية وهدوئها العام. والثالثة الربح التي تصدم جزءًا من الأجرام ثم تنبو عنه التي تصدم جزءًا من الأجرام ثم تنبو عنه راجعة، وهي إيضًا سحابية بالتوهم، لا البحقيقة. وهي أيضًا سحابية بالتوهم، لا بالحقيقة. (مف، آه ۱۳۱، ۲۳)

الرياح السحابية تحدث بالجملة في الخريف وفي الربيع خاصة، لاختلاف هذين الوقتين وذلك أن هذين الوقتين لما كانا بين فصلين عظيمين، وهما الشتاء والصيف، وجب أن يكونا مختلفين. وأما فُرادى فحدوثها في الخريف أكثر منه في الربيع، وذلك أن اختلاف الخريف في الربيع ينمي. (مف، آ،

رياح شرقية

إن الربح الجنوبية كما يقول أرسطو تأتي من
 الجهة المرتفعة من الأرض فننصب من الهواء

علينا انصباباً فتنحدر الأبخرة، وإلا فقد كان ينبغي أن تكون هذه الربح بابسة لمكان حرارة الموضع، اللهم إلا أن تكون هنالك مياه كثيرة؛ وأما برد ربح الشمال ويسها فين لأنها تهب من براري باردة ومن موضع منخفض. وأما الرباح الشرقية فإنها يُقلق بها أنها أسخن من المربح الغربية لكون الجهة الشرقية أسخن من البجهة الغربية . (ش، آع، ٥٥، ٥)

رياح شمالية

 إن الرياح الشمائية إذا هبّت تدفعها الجنوبية وتبطلها، لأنها بسبب كثرة البخار تولّدت عنه أكثر وسبب قرب الموضع الذي تهبّ منه أقوى. وأما الرياح الجنوبية فإنها إذا هبّت لا تدفع الرياح الشمائية ولا تبطلها بسبب قلّة البخار الذي تولّدت عنه، وبسبب بُعُد الموضع الذي تهبّ منه. (مف، آ، ١٣١، ٢)

- في الرياح الشمالية: الشمال تقرّي وتشدّ وتمنع السيلانات الظاهرة وتسدّ المسام وتقرّي المهضم وتمثل البطن وتدرّ البول وتصبّح المهواء المغن الباطن وتدرّ البول وتصبّح الهواء المغن الشمال حدث من الجنوب إسالة، ومن الشمال عصر إلى الباطن وربما أدّى إلى انفتاح إلى خارج، ولذلك يكثر حيثة سيلان المواد من ألرأس وعلل الصدر والأمراض الشمالية والرحم وأوجاع المصب، ومنها المثانة والرحم والجب والصدر والاتشعرار. (س، ق١،

رياح متضادة وغير متضادة

الرياح المتضادة وغير المتضادة يخالف بعضها
 بعضًا في هبوبها وفي الوقت الذي تهبّ فيه وفي

فعلها. أما في الهبوب فلأن الرياح المتضادة في أكثر الأمر لا تهبّ ممّا. والعلّة في ذلك أنه لا يمكن في أكثر الأمر في المواضع المتضادة أن يتولّد بخار واحد بعينه في وقت واحد بعينه. فإذا هبّت ممّا غلبت القوية منها الضعيفة وأبطلتها. . . . وأما الرياح التي ليست بعضها يعضًا . ويتبيّن ذلك من أنه إذا هبّت رياح مختلفة ممّا جرّت السفن في البحر إلى ناحية مختلفة ممّا جرّت السفن في البحر إلى ناحية واحدة بعينها. (مف، آ، ١٢٩ العام)

- أما في الزمان فتخالف الرياح المتضادة بعضها بعضًا من قِبَل أن الرياح المتضادّة تهبّ في أكثر الأمر في أوقات متضادّة، وذلك أن حركتها تكون مم الشمس؛ وفي الأوقات المتضادّة تكون الشمس في الانقلابين المتضادين. وأما الرياح غير المنضادّة فنهبّ معًا في وقت واحد بعينه. وأما اختلافها في الفعل فمن قِبَل أن الرباح المتضادة كثيرة إما لأن تفعل جميعًا فعلًا واحدًا بعينه، بمنزلة الشمال والجنوب، إلا أن الأولى منهما تُحدث الصحوء والثانية تُحدث المطر، وكثيرًا ما تفعل جميعًا فعلًا واحدًا بعينه. . . . وذلك أن هذه الربح في أول هبوبها تخفّف الهواء لأن الشمس في مشارقها تخفّف البخار اليسير الذي يكون في المشرق. ثم إنها بآخرة تُحدث المطر، لأن الشمس إذا لبثت فوق الأرض أصعدت بخارًا كثيرًا. (مف، آ، (1.15.

رياح متوالية

الرياح التي يتلو مواضع هبوبها بعضها بعضًا
 يهب بعضها بعفب بعض بحسب انتقال
 الشمس، وذلك أن حركتها مع الشمس؛ وأما
 التى ليست متضادة فليس يمكن أن يكون هبوبها

رياضات

- أمّا الرياضات فينها المُعْتَدِلُ

ويَنْتَرِي لِيشْلِ فا أَنْ يُمُعَتَلِلْ
فيلِّهُ أُسِمَدُلُ الْأَبْسِدانَا
ويُسْخُسرِجُ الْأَلْسِدانَا ويُسْخَسَلُ الْأَلْسِدانَا ويُسْخَسِرُجُ الْأَلْدانَا ويُسْخَسِرُ لِلْغُسِداءِ
ويُسْخِلُ السِجِسْمَ لِيلِاغْسِدا لِلسَّحَاءِ
ويُسْخِلُ السَّخْسِرَ لِللَّهُ السَّخْسِرَ لِللَّهُ السَّمْخِيرَ لِللَّهُ السَّعْمِيرَ لِللَّهُ اللَّهُ السَّعْمِيرَ اللَّهُ السَّعْمِيرَ اللَّهُ السَّعْمِيرَ اللَّهُ السَّعْمِيرَ اللَّهُ السَّعْمِيرَ اللَّهُ السَّعْمِيرَ السَّعْمِيرَ اللَّهُ السَّعْمِيرَ السَّعْمِيرَ اللَّهُ السَّعْمِيرَ السَّعْمِيرَ اللَّهُ السَّعْمِيرَ السَّعْمِيرَ السَّعْمِيرَ اللَّهُ السَّعْمِيرَ اللَّهُ السَّعْمِيرَ اللَّهُ السَّعْمِيرَ اللَّهُ السَّعْمِيرَ اللَّهُ اللَّهُ السَّعِيرَ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الْمُعْمِيرَ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الْمُعْمِيرَ الْمُلْكِيرَةِ الْمُؤْمِ اللَّهُ الْمُعْمِيرَ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الْمُعْمِيرَ اللَّهُ اللَّهُ الْمُؤْمِ اللَّهُ الْمُعْمِيرَ الْمُؤْمِ اللَّهُ الْمُؤْمِ اللَّهُ الْمُؤْمِ الْمُؤْمِ الْمُؤْمِ الْمُؤْمِ اللَّهُ الْمُؤْمِ الْمُ

رياضة

- الرياضة يُعنى بها التعب والحركة. (أخ، م، ۱۹۹، ۹)

الرياضة هي حركة إرادية تضطر إلى التنفّس العظيم المتواتر والموفق لاستعمالها على جهة اعتدالها في وقتها به غناء عن كلّ علاج تقتضيه الأمراض المارّية والأمراض المزاجية التي تتبعها، وتحدث عنها، وذلك إذا كان سائر اندبيره موافقاً صوابًا. (س، ق١، ٢١١، ٦) أصبت في سائر التدبير معها مع إنعاشها الحرارة المغريزية وتعويدها البدن الخقة، وذلك لأنها تثير حرارة لطيفة فتحلّل ما اجتمع من فضل كل يوم، وتكون الحركة معينة في إزلاقها وتوجيهها إلى مخارجها فلا يجتمع على مرورة الأيام فضل يعتد به، ومع ذلك فإنها كما قلنا الأيام الحرارة الغريزية وتصلّب المقاصل تنشي الحرارة الغريزية وتصلّب المقاصل

يتلو بعضه بعضًا على ترتيب. فإن كانت متضادة أمكن ذلك فيها، وذلك أنه في الأول تبتدئ جميمًا ممّا؛ ثم إنها بآخرة إذا تحرّكت الضعيفة وغلبتها القوية أما أولًا فإن الضعيفة تسكن وتهدأ؛ ثم إنها بعد سكون القوية وهدوئها تمود ثانية فتتحرّك إذا كانت مادّتها بافية. وليس ذلك دائمًا، لكن في أكثر الأمر. (مف، آ،

رياح مشرقية

في الرياح المشرقية هذه الرياح إن جاءت في
آخر الليل وأول النهار، تأتي من هواء قد تعدل
بالشمس ولطف وقلت رطوبته فهي أيبس
وألطف، وإن جاءت في آخر النهار وأوّل
الليل فالأمر بالخلاف. والمشرقية بالجملة خير
من المغربية. (س، ق١، ١٢٤ ٧)

رياح المعدة

 الأرواح التي في المعدة تنفش سريعًا لحرارة الموضع وسعة المجاري التي للريح واستوائها والمتولدة في الأمعاء وخاصة في القولن فعسرة ما يتحلّل لبرودة الموضع وانفراج خلقته واستدارته وضيق مجاري الربح منه وتكاثفه.
 (ز، حطه، ١٦٤، ٧)

رياح مفربية

في الرياح المغربية هذه الرياح إن جاءت في
آخر الليل وأوّل النهار من هواء لم تعمل فيه
الشمس فهي أكتف وأغلظ، وإن جاءت في آخر
النهار وأوّل الليل فالأمر بالخلاف. (س،
ق١، ١٢٤، ١٢)

والأوتار، فيقوى على الإفعال فيأمن الانفعال، وتعتد الأعضاء لقبول الغذاء بما ينقص منها من الفضل، فتتحرّك القرّة الجاذبة وتحلّ العقد عن الأعضاء فتلين الأعضاء وترق الرطوبات وتتسع المسام، وكثيرًا ما يقع تارك الرياضة في اللق لأن الأعضاء تضعف قواها لتركها الحركة الجالبة إليها الروح الغريزية التي هي آلة حياة كل عضو. (س، ق١، ٢١١، ١٩)

- الرياضة: منها ما هي رياضة يدعو إليها الاشتغال بعمل من الأعمال الإنسانية، ومنها رياضة خالصة وهي التي تقصد لأنها رياضة فقط. وتتحرّى منها منافع الرياضة ولها فصول، فإن من هذه الرياضة ما هو قليل، ومنها ما هو صديع، ومنها ما هو صديع، ومنها ما هو حيث أي مركّب من الشدة والسرعة، ومنها ما هو متراخ مركّب من الشدة والسرعة، ومنها ما هو متراخ وبين كل طرفين معتدل موجود. (س، ق١،

إن الرياضة بالجملة هي حركة الأعضاء بإرادة ما، وذلك أولا للأعضاء التي لها حركة إرادية، وثانبًا للأعضاء التي تجاور هذه، وهي الأوردة وآلات الغذاء، ولما كانت الرياضات هي حركات الأعضاء كان منها جزئيًا وكليًّا، وذلك أن منها ما هي رياضة لجميع البدن، وهي الحركة الكلية النقلية لجميع الحيوان، ومنها ما لهي رياضة مخصوصة بعضو ما مثل أن الصوت رياضة الرئة، والقيام والقعود رياضة للصلب.

رياضة قوية`

أما الرياضة القوية فإنها تستفرغ من البدن أكثر
 مما يحتاج إليه، فهي بذلك تضعف، كما نرى

ني أصحاب المهن القوية. وأما الضعيفة فإنها لا تستفرغ كل ما يجب استفراغه، فلذلك كانت زائدة في الاعضاء، ومسمنة للبدن. (ش، كط، ٣١٧ ٢٩)

رياضة معتدلة

الرياضة المعتدلة فعلها بالجملة تنمية الروح الغريزي، ودفع الفضول عن آلات الغذاء، وتحليلها، وتصليب الأعضاء أنفسها، وهي في هذا المعنى أفضل شيء تنمى به الحرارة، وذلك أن الحرارة التني تنمى بها هي من ذات الحرارة الغريزية. (ش، كط، ٣١٧) ١٧)

رياضيات

- الرياضيات أربعة أنواع: أولها الأرثماطيقى، والثاني الجومطريا، والثالث الأسطرنوميا، والرابع الموسيقى. (ص، ر١، ٢٣، ١٨)
- أول الرياضيات معرفة خواص العدد لأنه أقرب العلوم تناولًا . (ص، ر١، ٢٤، ٥)
- الرياضيات أربعة أنواع: أولها الأرثماطيقى وهو معرفة العدد وكمية أجناسه وخواصه وأنواعه وخواص تلك الأنواع ومبدأ هذا العلم من الواحد الذي قبل الإثنين. والثاني المقادير والأبعاد وكمية أنواعها وخواص تلك الأنواع. ومبدأ هذا العلم من النقطة التي هي المؤرف الخط أي نهايته. والثالث الأسطرنوميا يعني علم النجوم وهو معرفة تركب الأفلاك وتخطيط البروج وعدد الكواكب وطبائعها ودلائلها على الأشياء الكائنات في هذا العلم من حركة الشمس. والرابع الموسيقى وهو معرفة انتأليفات واليتب بين الأشياء المختلفة معرفة التأليفات واليتب بين الأشياء المعلم معرفة التأليفات واليتب بين الأشياء المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والجواهر المعتلفة والمواهد والجواهر المعتلفة والمواهد والجواهر المعتلفة والمواهد والجواهر المعتلفة والمواهد والمعتلفة والمواهد والمعتلفة

من نسبة المساواة نسبة الثلاثة إلى الستة كنسبة الاثنين إلى الأربعة. (ص، ر١، ٤٩، ١٢)

رپ

- أما الربح فهي كثرة البخار اليابس الذي يتصاعد من الأرض ويتحرّك فوقها. وأما مادّتها فليست الهواء كما ظنّ قوم، لكن البخار الدخاني. والدليل على ذلك أمَّا أوَّلًا فإنَّ المادة القريبة للأنواع المختلفة يجب أن تكون مختلفة، والهواء مادّة للمطر. فيجب إذن أن لا تكون مادة الربح الهواه، لكن شيء آخر. والدليل الثاني على ذلك أن الهواء حارّ رطب، ويُعْلِم ذلك أنه قد يلزمه دائمًا بخاران، أعنى الدخاني والرطب، فيفيد من الأول حرارة ومن الثاني رطوبة. وأما الربح فحارّة يابسة، ويدلّ على ذلك لطافة حركتها وشدّتها وقوّتها وحدّتها. فيجب من ذلك أن لا يكون الهواء مادّة الربع. والدليل الثالث من سرعة زمان حركة كل وأحد منها وطوله، وذلك أن الهواء المتحرُّك بالمروحة أو حائط يسقط تسكن حركته بغتة، وأما الرباح فتثبت مدّة طويلة. فليس الهواء إذن مادّة الربح. والدليل الرابع أن تولُّد الرياح إنما يكون بمقدار واحد بعينه، لكن في السنين اليابسة يكثر، وهي التي يتولَّد فيها البخار الدخاني كثيرًا. وأما في السنين الرطبة فيكون فيها تولُّد الأمطار وتولَّد الرياح. فقد وجب أن تكون مادّة الربح هي البخار الدخاني، لا الهواء. والدليل السادس أن مهبّ الرباح من المشرق والمغرب بمر بها دائمًا ويجفّف الأرض أقل. وأما من ناحية الجنوب والشمال فلأن الشمس تقرب من إحداهما ويصعد منه البخار ويبعد من الآخر، فتنحدر منه الأمطار وتبتل الأرض، فتهبّ الرياح منه

كثيرًا. فقد وجب أن لا يكون الهواء مادّة الربح، لكن البخار الدخاني. (مف، آ، ۱۲،۱۱۳)

تهبّ (الريح) في الموضع الذي تلقى فيه خط دائرة معدَّل النهار والأفق في المشرق الربح التي تسمّى 'المشرقية'، أعنى الصبا؛ ومن النقطة التي من ناحية المغرب: 'الريح المغربية '، وهي الدبور؛ ومن كل واحد من المواضع التي تماس فيها دائرتا الانقلابين دائرة الأفق ريحٌ أمام الموضع الذي تلقاه فيه دائرة الانقلاب الصيفي الأفل في المشرق الربح التي تستى النُّسُم. وأما من الموضع الذي تلقى فيه هذه الدائرة الأفق في المغرب الربح التي تدعى محوة، وكذلك أيضًا ترى في الانقلاب الشنوي، فإن الربح التي تهبّ من النقطة التي تماس عليها هذه الدائرة الأفق في المشرق تدعى الأزْيَبُ؛ والتي نهبّ من النقطة التي تماسها عليها في المغرب تسمّى الحرنبون. ويهبّ في كل واحد من الموضعين اللذين تماس عليها كل واحدة من الدائرتين العظيمتي الأفق ريعٌ. وأما من الذي يماس فيه أعظم الدوائر الأبدية الظهور الأفق في المشرق: الربحُ التي تدعى السع. وأما من الموضع الذي تماسٌ فيه هذه الدائرة الأفق في المغرب: الريحُ التي تسمّى الجربياء. وكذلك أيضًا أعظم الدوائر الأبدية الخفاء فإنه تهبّ منها في الموضعين اللذين تماس فيها الأفق ريحان. أما التي تهبّ من الموضع الذي تماس فيه من ناحية المشوق الريح التي تدعى النُّعامَي. وأما التي تهبّ من الموضع الذي تماسّه فيه من ناحبة المغرب فالتي تسمّى الهير. (مف، آ، (1,177

- الفرق بين الجشاء والربح الخارجة من أسفل:
 أن هذا يكون محتبسًا في فم المعدة والآخر في
 الأمعاء. (رز، حطه، ١٥٢، ٩)
- إن الريح لبست شيئًا سوى تموّج الهواء بحركته
 إلى الجهات الست. (ص، ر٢، ٢٢، ٩)
- الربح تؤلم بالشديد. والربح الممدّدة: إما أن تكون في تجاويف الأعضاء وبطونها كالنفخة في المعدة، أو في طبقات الأعضاء. وليفها كما في القولنج الربحي أو في طبقات العضل، أو تحت الأغشية وفوق العظام أو حول المضل بينها وبين اللحم والجلد، أو مستبطئا المعضو كما يستبطن عضل الصدر وسرعة انفشاشه أو طول لينه، وهو بحسب كثرة مادته وقلّته وغلظ مادته ورقتها واستحصاف للعضو وتخلخله فحسب. (س، ق١٤٨،٢)
- الربح هواء متحرّك، والهواء ربح ساكنة. (بغ، مع، ۲۱۷)

ريح بيضاء

إن البيت إذا كانت فيه كُرَى كثيرة تدخل منها الربع تكون تلك الربح ضعيفة لتفرّقها. وإذا كانت كوة واحدة مفتوحة كان هبوب الربع قوبًا. وتسمّى التي تهبّ من هذه الناحية في هذا الوقت "الربع البيضاء" و"الدجاجية" لأن الدجاج يبيض إذا هبّت من غير قرع الديوك إياهن. (مف، آ، ١٣١، ١٧)

ريح جنوبية

 الربح الجنوبية تستى الزبح الهابة من الناحية الجنوبية من العالم. وهذه الرباح باردة، لأن الموضع الذي تهبّ منه بارد؛ وذلك أن مهبّها من الناحية التي من وراء المنطقة. وقد تستى أيضًا الربح الجنوبية الهابة من الناحية الجنوبية

من هذا الموضع المعمور؛ وهذه الناحية - لأن ممرّ الشمس عليها - دائمًا يابسة لا نداوة لها. وبحسب ذلك يجب أن لا يتولّد فيها بخار، ولا تهب فيها رباح. (مف، آ، ١١٨٨، ٩)

إن الربح الجنوبية كما يقول أرسطو تأتي من الهواء الجهة المرتفعة من الأرض فتنصب من الهواء علينا انصبابًا فتنحدر الأبخرة، وإلا فقد كان ينبغي أن تكون هذه الربح يابسة لمكان حرارة وأما برد ربح الشمال ويسها فيين لأنها تهب من براري باردة ومن موضع منخفض. وأما الرباح الشرقية فإنها يُظنّ بها أنها أسحن من الرباح الغربية لكون الجهة الشرقية أسخن من الرباح الغربية لكون الجهة الشرقية أسخن من الجهة الشرقية أسخن من الجهة الشرقية (ش، آع، ٤٥، ٣٢)

ريح دجاجية

إن البيت إذا كانت فيه كُوى كثيرة تدخل منها الربع تكون تلك الربع ضعفة لتفرّقها. وإذا كانت كوة واحدة مفتوحة كان هبوب الربع قربًّا. وتسمّى التي تهبّ من هذه الناحية في هذا الوقت "الربع البيضاء" و"الدجاجية" لأن الدجاج بيض إذا هبّت من غير قرع الديوك إياهن. (مف، آ، ١٢١) ١٧)

ريح سحابية

- الربح المنحقة من فوق، إن كان انحطاطها في دفعة واحدة، سبّبت: "الربح السحابية"؛ وإن كان حلى استخارة سبّبت "زويعة" و"استدارة". والزويعة تكون إمّا من أسفل، وإما من فوق. فأما التي تكون من فوق فإذا انعصرت الربح من الجزء الأعلى من غمامة متكاثفة ولم تقدر أن تنفذ في سائر الغمامة وتنعكس راجعةً

ريح الكلية

- ربع الكلية: قد يتولّد في الكلية ربع غليظة تمدّدها. وبدلٌ على أنها ربع، وجع وتمدّد من غير ثقل ولا علامات حصاة، ويكون فيه انتقال ما، وثقل على الخواء، وعلى الهضم الجيّد. (س، ق٢، ١٥٢٩، ٢٢)

ريح متولدة في البدن

 أريح المتولِّدة في البدن، إن كانت لطيفة، فهي طبيعية، وهي شبيهة بريح الشمال، وإن كانت غليظة بخارية ضبابية، فهي خارجة عن الطبع، وشبيهة بريح الجنوب. وما كان من الريح كذلك، فهي تسمى نفخة، وانتفاخًا. (جا، ش، ٤٣٥، ٢)

ريح ممددة

- الريح تؤلم بالتمديد. والريح الممددة: إما أن تكون في تجاويف الأعضاء ويطونها كالنفخة في المعدة، أو في طبقات الأعضاء. وليفها كما في القولنج الريحي أو في طبقات العضل، أو تحت الأغشية وفوق العظام أو حول العضل بينها وبين اللحم والجلد، أو مستبطئا المعضو كما يستبطن عضل الصدر وسرعة انفشاشه أو طول لينه، وهو بحسب كثرة مادته وقلته وغلظ مادته ورقتها واستحصاف للعضو وتخلخله فحسب. (س، ق١٤٨، ٢٤)

ريق

- الريق، فإن كثرته وزبديته تدلَّ على رطوبة المعدة المرسلة للرطوبة المائية اللعابية، وجفوف الفم، وقلّة الريق يدلَّ على يبس المعدة، وحرارته على الحرارة. (س، ق٢، ١٢٤٢، ١٥) على استدارة إلى أن تجد موضعًا تخرقه وتخرج منه وتنحط على استدارة، والعمامة لازمة لها. وأما من أسفل فإذا صدمت الريح في انحطاطها جسمًا صلدًا اضطرّت لذلك السبب إلى الرجوع إلى فوق فمنعتها ربح أخرى تنحط في أثرها من العودة إلى خلف وقسرتها بذلك السبب لأن تتحرّك إلى جانبٍ حركة استدارة. (مف، آ،

ريح الشمال

إن الربح الجنوبية كما يقول أرسطو تأتي من الهواء الجهة المرتفعة من الأرض فتنصب من الهواء علينا انصبابًا فتنحدر الأبخرة، وإلا فقد كان ينبغي أن تكون هذه الربح يابسة لمكان حرارة الموضع، اللهم إلا أن تكون هنالك مباه كثيرة؛ وأما برد ربح الشمال ويبسها فين لأنها تهت من براري باردة ومن موضع منخفض. وأما الرياح الشرقية فإنها يُظن بها أنها أسخن من الرياح الغربية لكون الجهة الشرقية أسخن من
ريح الشوكة

ربع الشوكة (قرحة في إيهام اليد) سببه أخلاط حادة تنفذ في العظم وتأكله. ومذهب ربع الشوكة مذهب وجع المفاصل، إلّا أنّ المادة في وجع المفاصل تكون في اللحم. وفي ربع الشوكة تكون في العظم، وتكون دبابة تُفسد العظم جزءًا بعد جزء. (س، ق٦، ٢٠٢٢، ٥)

ريح في المثانة

 الريح في المثانة: قد تكون محتسة، وقد تكون منتقلة. والسبب أغفية نافخة، أو كثرة رطوبة في المثانة مع ضعف حرارة. (س، ق٢، ١٦٥٦، ٣)

ز

زئبق

- إن الزئيق والكم يت متى امتزجا وكان مقدارهما على النسبة وطبختهما حرارة المعدن على ترتيب واعتدال إنعقد من ذلك على طول الزمان الذهب الإبريز، ومتى لم تكن أجزاؤهما على تلك النسبة وقصرت حرارة المعدن عن طبخهما صارت فضة بيضاء، ومتى كانت أجزاء الكبريت زائدة الحرارة نشفت رطوبة الزئبق وغلب اليس عليها وصارت نحاسًا أحمر. ومتى كان الزئبق والكبريت غليظين غير صافيين صار منهما الحديد. ومتى كان الزئبق أكثر والكبريت أقل والحرارة ناقصة غلب البرد عليها وصارت أسربًا. وعلى هذا القياس تختلف جواهر المعادن بحسب مقاديرالزئبق والكبريت وامتزاجهما على النسبة والخروج إلى الزيادة والنقصان واعتدال طبخ الحرارة لها والخروج منها بالإفراط والتقصير. (ص، ر١، ١٩١، ٧) - أما الزئبق فهو جسم رطب سيّال يطير إذا أصابته حرارة النار لا صبر له على حرّ النار وهو يخالط الأجسام المعدنية بالتدبير ويرخيها ويكسرها ويوهنها، فإذا أصابت تلك الأجسام حرارة النار طار الزئبق ورجع إلى حالته الأولى صلبًا كما كانت. (ص، ر٢، ١٠٣)

إن الكبريت والزئبق أصلان للجواهر المعدنية
 الذائبة كما أن التراب والماء أصلان للأجسام
 الصناعية كاللبن والأجر والكيزان والمغضاير

والقدور وكلما يعمل من الطين. (ص، ر٢، ١٠٣)

- زئبق: الماهية: منه مشتق من معدنه، ومنه مستخرج من حجارة معدنه بالنار، استخراج الذهب والفضة وحجارة معدنه - إذا كان صافيًا - لا يختلط به تراب أو حجر، فهو في لون السنجفر، بل السنجفر في لونه، ولا يلحقه. . . . الأفعال والخراص: مصعده قابض. (س، ق، ، ، ، ، ،)

 الزئبق: يسمّى زاووقًا ومنه التزويق في التصوير، والمزبقات هي الدراهم الزيوف المطلية به - وكان في الأيام التي لا تبعد عن أيامنا قطّاع دراهم خلاظ مملسة الأطراف والحواشي إلى السواد كأنها سنجات الموازين تسمّى مزبقة. (بي، ج، ٢٢٩، ٢٢٩)

الزئبق والكبريت ... بل والفضّة والذهب والتحاس والرصاص والحديد، فإن لكل واحد من هذه معدناً في أرض توجد فيها مادته وتحلّ فيها صورته وتفعل الصورة منه شيئاً بعد شيء كلما نزح عن معدنه. (بغ، مع، ١٣٦٧) والثقف ويُستخرج ويوجد أيضاً، وقد يُصفّى والفضّة توجد منها كالماء. وكذلك الذهب والفضّة توجد مخلوطة في الترب بين أجزاء صغيرة وكبيرة، وقد يوجد معها المس في معادنها أو في معادن أخرى جرت في المياه مع الترب إلى معادن الذهب الترب إلى معادن الذهب الترب إلى معادن الذهب معانطت به. (بغ،

 الكبريت غالب الدهنية بامتزاج المائية بالأرضية وتشبّث النارية والهوائية وأرضيته أقل وناريته أكثر لذلك يشتعل سريعًا وفي الزاجات مع الملحية كبرينية وفي الزئبق مائية أغلب ونارية

قلبلة جدًّا، وكذلك هوائيته. فثقله لعدم النارية والهوائية وميعانه للمائية وصعوده بالحر لمائيته ولجودة امتزاجه، يعسر انحلال مزاجه وبياضه لهوائيته القليلة الجيّدة الامتزاج بالمائية. ويعقده الكبريت بما يحلُّ من مائيته فيجعله كالرصاص فإن الرصاص الذائب كالزئبق والزئبق المنعقد كالرصاص الجامد. (بغ، مع، ۲۳۰ (۱۷)

زئبق حي

- أما الزئبق الحق فإن أكثر من يشربه لا يتضرّر به، فإنه يخرج بحاله من الأسفل، بل من يصبّ في أذنه الزئبق الحيّ، فإنّه يعرض له ألم شديد وأختلاط عقل، وربَّما تأدَّى إلى التشنَّج ويحسّ بثقل شديد من ذلك الجانب، وربَّما تَأْذَى إلى صرع وسكتة لتأذّي جوهر الدماغ ببرده ورجرجته وثقله. (س، ق۳، ۲۰۸۱، ۱۳)

زائحة

- الزائجة هي صورة مربعة أو مدوّرة تعمل لمواضع الكواكب في الفلك ليُنظر فيها عند الحكم لمولَّد أو غيره. واشتقاقه بالفارسية من زائش أي المولِّد، ثم أعربت الكلمة فاستُعملت ني المولَّد وغيره. (أخ، م، ٢٣٠، ٩)

زائد

- الجبر والمقابلة: ومبناه على ثلاثة أجناس، وهي الأعداد والأشياء والأموال وقد يلحق بذلك الكعوب، والعدد لا أمنّ له. وأمنّ الأشياء واحد، وأسّ الأموال إثنان، وأسّ الكموب ثلاثة، وليس في هذه الأجناس معلوم غير العدد؛ والشيء والجذر بمعنى واحد، وهو عبارة عن مجهول. والمال ما قام من ضرب

الشيء في مثله. والكعب ما قام من ضرب المال في جذره. والجبر في الاصطلاح إزالة حرف الاستثناء (وما بعده) وردّه في المعادل في الجهة الأخرى. والمقابلة والمعادلة النظر بين ألقاب المسئلة وطرح الجنس من مثله، الناقص من الزائد. والزائد ما قبل الاستثناء والناقص ما بعده. (قل، غب، ۹۱، ۵)

- زاج: الماهية: الفرق بين الزاجات البيض والحمر والخضر والصفر والقلقديس والقلقند والسوري والقلقطار، أن الزاجات هي جواهر تقبل الحلّ مخالطة لأحجار لا تقبل الحلّ، وهذه نفس جواهر تقبل الحلِّ قد كانت سيَّالة، فانعقدت، فالقلقطار هو الأصفر، والقلقديس هو الأبيض، والقلقند هو الأخضر، والسورى هو الأحمر. وهذه كلها تتحلُّ في الماء والطبخ، إلَّا السوري، فإنَّه شديد التجشد والإنعقاد. والأخضر أشدّ انعقادًا من الأصفر وأشدَّ انطباخًا، وكلِّ زاج، فإنَّه يشبه في الطبع واحدًا ممّا يشبه لونه. وقد سبق إلى وهم "جالينوس" إن الزاج الأحمر يتولُّد من القلقطار إذ رأى قلقطارًا مَرَّةً قد اشتمل عليه زاج أحمر متناثر منه، وفي هذا نظر. الاختيار: الأخضر المصري أقوى من القبرسي، لكن في أمراض العين القبرسي أقوى، وغير المحرق أقوى. فالمحرق ألطف، وألطفها القلقديس والأخضر، وأعدلها القلقطار، وأغلظها السوري، ولذلك لا ينحلُّ في الماء. وقرَّة الزاج الذي فيه تلميعات ذهبية قريبة من قوة القلقطار، وأجود القلقطار السريع التفقت النحاسي النقي الغير العتبق. وزاج الحبر المستى سحيرة أجوده الصلب الذي ذهبيته

(8, 148

يلمع، وقرّته كالقلقطار، وأجود السوري ما يحمل من مصر فيتفتّت عن سواد ويكون ذا تجاويف كثيرة، زهم المذاق (نتن المذاق أو الراتحة) قابضه وكذلك شمّه. . . . الأفعال والخواص: كلّها محرق يحدث الخشكريشة (قشرة الجرح)، والزاج الأحمر أقلّ لذمًا من القلقطار، وزاج الأسالفة أقبض الجميع، والقلقطار معتدل القبض. (س، ق١،

 الشب والنوشادر والزاج من جنس الأملاح،
 إلّا أن نارية النوشادر أكثر من أرضيته فينصقد
 بكليته. والزاج أرضيته أكثر من مائيته وناريته أقل من أرضيته. (بغ، مع، ١٣٠، ١٣)

- الزاج: هذا أصناف ثلاثة فمنه الزاج الأحمر، ومنه القلقطار، ومنه الزاج الأخضر، وهذه كلها فيها قوة تحرق مع قبض، وهذه الأنواع تختلف باللطافة والغلظ، فأغلظها الأحمر ثم يليه القلقطار ثم الأخضر، وكأن الأحمر مادة للقلقطار أو قلقطار في طريق الكون، وكذلك نسبة القلقطار إلى الأخضر وذلك مشاهد، من أمرها في استحالة القلقطار إلى الأخضر، وكذلك الأحمر إلى القلقطار. وزعم جالينوس أنه لما دخل المعدن الذي كان في جزيرة قبرص ألفى فيها ثلاثة عروق ممتدة فأسفلها الأحمر ثم القلقطار ثم الأخضر، وهذا الترتيب يدلّ منها. على الذي قلناه، وكأن نسبة الأخضر إلى القلقطار هي نسبة الزاج من النحاس، والزاج الأحمر قليل التلذيع للحم لغلظ جوهره، والقلقطار والأخضر أكثر تلذيعًا، والأحمر لا يذرب، ولا الأخضر، والقلقطار يذوب، وذلك أن الأحمر جمد جمودًا حجريًا،

والأخضر أفرط عليه الطبخ. (ش، كط، ٢٩١٦)

زاجات

- الزاجات سبعة: الأسود والأصغر والشبّ والقلقديس والقلقطار والقلقند والسوري. (رز، أس، ١٦،٢)

- الزاجات أنواع ثلثة: أصفر مصمّت صلب، وأصفر فيه عيون ذهبية يصلح للصيافة، وأخضر مختلط بتراب يصلح للأساكفة والصبّاغين. (رز، أس، ٢٠،٤)

زاوية

الزاوية سطح أحاط به خطان ملتفيان عند نقطة من غير أن يتحدا خطأ واحدًا، أو جسم أحاط به سطوح ملتقبة عند نقطة يتصل كل سطحين منها عند خط من غير أن يتحدا سطحًا واحدًا. والتقطة التي يتصل أو متقاطع عليها خطأن فصل مشترك لهما، وكذلك الخط للسطوح، والسطح للأجسام. (صي، نه، ١١٣،١١٣) - الزاوية هي منحرف أحد الخطين المنحرف عن

الزاوية هي منحرف أحد الخطين المنحرف عن
 الآخر عند اتصالهما، فإن اتصلا عموديًا فهي
 قائمة وإلا بالأكبر منفرجة، والأصغر حادة.
 (صى، زف، ٤٦، ١)

زاوية حائة

 أنواع الزوايا المسطحة ثلاثة: قائمة ومنفرجة وحادة. فالزاوية الفائمة التي إذا أخرج أحد الفيلمين المحيطين بها كانت الزاوية التي تحدث مثل الأولى. والزاوية الحادة هي أصغر من القائمة. والزاوية المنفرجة هي أكبر من القائمة. (أخ، م، ٢١٩، ٢)

- (الزاوية) القائمة هي التي إذا قام خط مستقيم

على خط آخر مستقيم قيامًا مستويًا حدث عن جنيه زاويتان مساويتان وكل واحدة منهما يقال لها زاوية قائمة . . . وإذا قام ذلك الخط قيامًا غير مستو على خط مستقيم حدث عن جنيه زاويتان مختلفتان إحداهما أكبر من القائمة يقال لها المنفرجة . والأخرى أصغر من القائمة يقال لها الحادة ومجموعهما مساو لقائمتين لأن الزاوية الحادة تنفص عن القائمة بمقدار زيادة المنفرجة على القائمة . . . فهذا عدد أنواع الزوايا . (ص، را، ۳۵، ۱۱)

إذا كانت زاوية حادة معلومة من مثلث فإن نسبة
 الباقي بعد نقصان مربع وترها من مربعي
 ضلعيها إلى المثلث معلومة. (صي، مع،
 ۱۲،۲۸

- إذا قام خط مستقيم على خط مستقيم، وحدثت عن جنبته زاويتان متساويتان فهما قائمتان؛ وكل من الخطين عمود على صاحبه، والزاوية التي هي أصغر من قائمة حادة، والتي هي أعظم منفرجة والخط المستقيم القائم على سطح مستو، بحيث يحيط مع كل خط يغرض فيه ملاقيًا له بقائمة، عمود على السطح. (صي، ته، ١١٣، ١٥)

زاوية حاذة مستقيمة الخطين

- كل زاوية حادة مستفيمة الخطين فُصل من أحد ضلعيها خطوط متساوية متوالية وأخرج من تلك المفاصل أحمدة على الضلع الآخر، فالخطوط التي يفصل مواقع الأعمدة من ذلك الضلع أيضًا متساوية. (صي، رش، ٣٤، ١٥)

زاوية قائمة

- أنواع الزوايا المسطّحة ثلاثة: قائمة ومنفرجة وحادّة. فالزاوية القائمة التي إذا أخرج أحد

الضِلْمين المحيطين بها كانت الزاوية التي تحدث مثل الأولى. والزاوية الحادّة هي أصغر من القائمة. والزاوية المنفرجة هي أكبر من القائمة. (أخ، م، ٢١٨، ١٩)

- (الزاوية) القائمة هي التي إذا قام خط مستقيم على خط آخر مستقيم قيامًا مستويًا حدث عن جنبيه زاويتان متساويتان وكل واحدة منهما يقال فها زاوية قائمة . . . وإذا قام ذلك الخط قيامًا غير مستو على خط مستقيم حدث عن جنبيه زاويتان مختلفتان إحداهما أكبر من القائمة يقال لها المنفرجة . والأخرى أصغر من القائمة يقال لها الحادة ومجموعهما مساو لقائمتين لأن الزاوية الحادة تقص عن القائمة بمقدار زيادة المنفرجة على القائمة . . . فهذا عدد أنواع الزوايا . (ص، را، ۵۰ ، ۷)

زاوية مستقيمة الخطين

كل زارية مستقيمة الخطين فرضت نقطة فيما
 بين خطيها فإنه يمكن أن يوصل بينهما بخط
 مستقيم يجوز بتلك النقطة. (صي، رش،
 ٩٥،٣٥)

زاوية مسطحة

الزاوية المسطحة هي فرجة بين خطين مستقيمين
 متلاقيين على نقطة واحدة من غير أن يقحدا،
 فإذا أخرج أحد الخطين حدثت زاوية أخرى،
 فإن كانت مساوية للأولى فهي قائمة، وإن
 اختلفتا فالأضيق من القائمة حادة والأوسع
 منفرجة. (كش، مح، ١٢٩، ٢٠)

زاوية منفرجة

- أنواع الزوايا المسطّحة ثلاثة: قائمة ومنفرجة وحادّة. فالزاوية القائمة التي إذا أخرج أحد

الغيلمين المحيطين بها كانت الزاوية التي تحدث مثل الأولى. والزاوية الحادة هي أصغر من القائمة. والزاوية المنفرجة هي أكبر من القائمة. (أخ، م، ٢١٩، ٢)

- (الزاوية) القائمة هي التي إذا قام خط مستقيم على خط آخر مستقيم قيامًا مستويًا حدث عن جنيه زاويتان متساويتان وكل واحدة منهما يقال لها زاوية قائمة . . . وإذا قام ذلك الخط قيامًا غير مستوعلى خط مستقيم حدث عن جنبيه زاويتان مختلفتان إحداهما أكبر من القائمة يقال لها المنقرجة . والأخرى أصغر من القائمة يقال لها الحادة ومجموعهما مساو نقائمتين لأن الزاوية الحادة تنفص عن القائمة بمقدار زيادة المنفرجة على القائمة . . . فهذا عدد أنواع الزوايا . (ص، ر١ ، ٥٢ ، ١٠)

- إذا كانت زاوية منفرجة من مثلّث معلومة فإن نسبة فضل مربّع وترها على مربّعي ضلعيها إلى المثلّث معلومة. (صيء مع، ٢٨، ٢٢)

- إذا قام خط مستقيم على خط مستقيم، وحدثت عن جنبتيه زاويتان متساويتان فهما قائمتان؛ وكل من الخطين عمود على صاحبه، والزاوية التي هي أصغر من قائمة حادة، والتي هي أعظم منفرجة والخط المستقيم القائم على سطح مستو، بحيث يحيط مع كل خط يفرض فيه ملاقيًا له بقائمة، عمود على السطح.

(صي، ته، ١١٣٣)

زيانى

 الزباني زبانيا العقرب أي قرناها. وهما كوكبان مفترقان، بينهما في رأى العين مقدار خمسة أذرع. وطلوع الزباني آخر ليلة من تشرين الأول. وسقوطهما لليلة تبقى من نيسان. ونومها ثلث ليال. وهم (العرب) يصفون نومها

بهبوب البوارح، وهي الشّمأل الشديدة الهبوب، وتكون في الصيف حارّة. قال ذو الرّمة:

ورقرقت للزبانى من بتوارحها هَيفُ أنشَّت بها الأصناع والخَبَرا و"الهيف"، الربح الحارّة. "أنشَّت بها الأصناع"، وهي مصانع الماء. و"الخَبَر"، جمع خَبرة، وهي أرض يكون فيها ماء قائم، وينت فيها السدر. (دي، نو، ١٦٨، ٩)

الزَّباني وهي كوكبان مضيآن مفترقان بينهما
 خمسة أذرع بموضع يصلح أن يكون زباني
 العرب ولكنّها من صورة الميزان. ويقال إنّ
 اسمها مشتق من الزَّبن وكلّ واحد منهما مندفع
 عن صاحبه غير مقترن. (بي، آ، ٣٤٥) ٤)

زبد

الزبد يحدث في الرطوية من الربح المنزرقة في الماء، ومع زرق البول والربح الخارجة مع البول في جوهر البول معونة لا محال، وخصوصًا إذا كانت الربح غالبة في الماء كما يعرض في بول أصحاب التمدد من النفّاخات الكثيرة. والزبد قد يدلّ بلونه كما يدلّ بسواده وشقرته على البرقان وقد يدلّ بصغره وكبره، فإن كثرته تدلّ على الزوجة، وإما يقلّه وكثرته، فإن كثرته تدلّ على لزوجة وربح كثيرة، وإما ببقاته طويلًا أو ببقائه سربعًا فإن بقاءه بطبيًا يدلّ على اللزوجة والعب الباقية في علل الكلى، ويدلّ على طول المرض لدلالته على الرياح واللزوجة. وبالجملة فإن المخلط الملزج في علل الكلى رديء، وبالجملة فإن المخلط الملزج في علل الكلى رديء، ويدلّ على أخلاط رديتة وبرد. (س، ق١٠ ١٩٦٠) ١٤)

زُيرة

- الزَّرة، زُرة الأسد، أي كاهله. والكاهل مَعْوِز المعبقة، المعنق وهي كوكبان نيّران على إثر الجبهة، بينهما قيد صوط. ويسمّيان الخراتين. والواحدة ويقال: زبرته، شمره الذي يزبئر عند الغضب في قفاه، أي يتغش. وتحت النجمين نجوم صغار، يقال هي الشعر الذي يتغش. وبه سمّيت زبرة. وطلوعها لأربع لبال يبقين من آب. وسقوطها لخمس وعشرين لبلة تخلو من شباط. ونومها أربع لبال؛ ولم نسمعه منسوبًا إليها في الشعر، إنها يُسب إلى الأسد. قالوا: ويكون في نوء الزبرة مطر شديد. فإن أخلف، ويكون في نوء الزبرة مطر شديد. فإن أخلف، فقد. وعند طلوع الزبرة يُرى سهيل بالعراق.

- الزُّبرة زبرة الأسد أي كاهله ومغرز عنف ... وهي كوكبان بينهما قيد سوط ويسميان الخرتين من الخرت وهو الثّقب. فكأنّ كلَّ واحد منهما ينفذ إلى جوف الأسد وهما على الفخذ من صورة الأسد بالحقيقة وأحدهما على مغرز الذّنب، ويطلوعهما يُرَى سهيل بالعراق. (بي، آن ١٣٤٤.

زبرجد

- الزبرجد والزمرد نوعٌ واحدٌ وإنما العوام يسمّونه باسمين. وطبعه بارد رطب ومعدنه جبال المشرق. واختلفوا في عينه فقيل إنه بخار الذهب يتصمّد من المعدن فإذا كثر ذلك يتحجّر وله خاصية واحدة في دفع السموم. (جغ، ع، ١٠٦)

- أما الزمرد والزبرجد فهما حجران يابسان باردان جنسهما واحد موجودان في معادن اللهب، وخيرهما وأجودهما أشدّهما خضرةً

وصفاة وشفاقًا. ومن أكثر النظر في الزبرجد ذهب عن بصره الكلال ومن تقلّد منه أو تختّم به سلم من الصرع. (ص، ۲۰، ۲۰۰ ۲۱)

- الزمرد والزبرجد إسمان يترادفان على معنى
 واحد لا يتفصل أحدهما عن الآخر بالجودة
 والندرة ويختص بهما الزبرجد ثم يعمّهما. وما
 يعمّهما من المراتب المنحقة إسم الزمرد.
 (بی، ج، ۱۲۰،۱۲۰)
- الزمرّد والزبرجد وهذان إسمان مترادفان: إما على موضوع واحد وإما على موضوعين وأحدهما معدوم. وإسم الزمرّد هو الأعمّ. (خز، مع، ۲۷)
- الزمرّد والزبرجد إسمان مترادفان على موضوع واحد لا ينفصل أحدهما عن الآخر إلا بالجودة والندرة ويختصّ بها الزبرجد ثم يعمّها إسم الزمرّد. وتسمّى خرزاته قصبات لاستطالتها وتجويفها. ومعدنه في صعيد مصر. (خز، مح، ١٣٩، ١٥)

زبل

- زيل: الماهية: الإزبال تختلف باختلاف أنواع الحيوان، بل قد تختلف بحسب اختلاف أشخاص نوع واحد، وخصوصًا الناس. وزيل البطّ لا يُستعمل لفرط حرارته، وزيل البائي والصقر والباشق وسائر الجوارح، فقلما تُستعمل لأنها مفرطة جدًّا. . . . الأفعال والخواص: بعر الماعز وخصوصًا الجبلي، يُستعمل على كل سيلان دم. روث الحمار محرق، وغير محرق على كل سيلان دم. زيل الحمام من المحمّرات ومع دقيق الشعير محلّل. بعر الماعز المحرق يصير الطف، ولا يصير أسخن. (س، ق١، ٥٠٣، ٥)

زج

- إن الزجَّ هو الحركة التي تكون ... عن الشيء، وإما ... عن شيءٌ إلى شيء آخر. (أر، ط، ٧٤٩، ٢)

ذجاج

- إن الزجاج إنما يُعمل في الرصاص من وجه
 يشدّه ويصلبه ويجعله في كبان الفضة. فإن كان
 لا يقدر على الغوص فإنه ليس من الذائبة إلا
 بعد تدبير طويل حتى يصير متطرّقًا. وأمّا
 الزرنيخ والكبريت فبخلاف ذلك لأنهما
 غائصين وممازجين لأن فيهما جوهرًا يذوب
 ويمازج. (جح، ك، ١٣٢، ٦)
- الزجاج أنواع يتخذ من رمل وقلي. وأجودها الشاميّ الأبيض الصافي المشابه بالبلّور. (رز، أس، ١٤، ١٨)

ذخا

- إنّ جميع السواد والحاد والمحلّل الأرضيّ في الطبع والحامض والمرّ وما أشبه ذلك، والبلد الكثير الوباء من أقسام رُحل البطيء المشي. وخووج ما في بطن أرضه إلى ظاهرها من النبات في الجبال والمُشبِ. ومن الحجارة السُود والزُرق والخُضر وما وَالَى ذلك. (جع، مر، ٤٤٧)
- زحل منقسم قسمین: ماه وأرض. (جع، ر، 878)
- (زُحَل) بارد يابس ذكر نهاري نحس. (ص، ر١، ٨٢، ٥)
- زُحَل يدور في البروج الإثني عشر في كل
 ثلاثين سنة بالتغريب دورة واحدة يقيم في كل
 برج سنتين ونصفًا وفي كل درجة شهرًا، وفي
 كل دقيقة اثنتي عشرة ساعة. وتقابله الشمس في

كل سنة مرّة واحدة إذا صارت الشمس في السابع منه وتربعه مرّتين مرّة يمنة ومرّة يسرة. وتقارنه في كل سنة مرّة إذا صارت معه في برج واحد ودرجة واحدة، ثم تجاوزه الشمس ويظهر زحل بعد عشرين يومّا من المشرق بالغدوات قبل طلوع الشمس. (ص، ر١، ٨١)

- النحسان: زُحل والمرّيخ. فإن أحدهما دليل على منحسة أبناء الدنيا وهو زُحل، وذلك أنه إذا استولى على المواليد دلّ ذلك على الشقاء والبؤس والفقر والمرض والعسر في الأمقياء ومن كانت هذه حاله في الدنيا فهو من الأشفياء فيها. وأما المرّيخ فإنه دليل على منحسة أبناء الآخرة، وذلك أنه إذا استولى على المواليد دلّ لهم على الشرور من الفسق والفجور والقتل والسرقة والفساد في الأرض، ومن كانت هذه حاله في الدنيا فهو من الأشفياء في الآخرة.
- إن الشمس من بين الكواكب كالملك وسائرها كالأعوان والجنود في التمثيل، والقمر كالوزير وولي العهد، وعطارد كالكائب، والمريخ كصاحب الجيش، والمشتري كالقاضي، وزُكل كصاحب الخزائن، والزهرة كالجواري والخدم. (ص، ١٥، ١٢٣)
- زُحَل مثل الأرض إحدى وتسعين مرة. (ص، ر۲، ۲۸، ۱۲)
- زُحَل: أسود حقير خسيس كريه المنظر كريه الرائحة مربّع في تربيعه اعوجاج. (ص، ر٤، ٣٧٣، ١٧)
- أما زحل فقد وجد بطلميوس بالحاسب ما بين مركزيه ثلاثة أجزاء وربع وسدس جزء، ونصف قطر تدويره ستة أجزاء ونصف بالأجزاء التي بها

نصف قطر حامله ستون جزءًا؛ فيكون بُعده الأبعد تسعة وستين جزءًا وثلثي جزء وربعه، ويُعده الأقرب خمسين جزءًا ونصف وسدس جزء؛ فالأبعد مثل الأقرب ومثل خمسيه؛ فضرب بُعد المشتري الأبعد في واحدٍ وخمسين، بلغ تسعة عشر ألفًا وتسعمائة وشلائة وستين مثلًا لنصف قطر الأرض، وهو وللهد الأبعد لزحل. (صي، ته، ٢٩٥، ٧)

زحير

أما القروح التي تكون في المعى المستقيم ويقال لها الزحير فإنها تُحدث تزحَّرًا شديدًا جدًّا وشهرة للقيام إلى الخلاء قوية ولكنه لا يخرج منه إلا الشيء المنزر. وهذا الشيء يكون في أول الأمر رقبقًا حتى إذا طالت المدة انحدر منها شيء من جنس الخراطة، ويكون كلما ينزل منهم من ذلك غير مختلط لما ينحدر فوق أعنى الثفل. (رز، حطك، ١٥، ١٧)

- بين وجع القولنج وبين المغص فرق كثير وكذلك بينه وبين الزحير وذلك لأن التزخر هو الانزعاج إلى إخراج البراز، والقولنج وجع لا يوهم أن معه خروج البراز؛ فأما المغص فإنه ربح تدور مع رطوية توهم أنه يكون خروج البراز ثم لا يكون أو يكون أقل مما أنذر. (رز، حطا، ١٠، ١١)

- إختلاف الدم أربعة أضرب. أحدها: يُستفرغ فيه دم خالص صرف كالذي يصيب من يقطع منه عضو فيقى ما كان يشفيه ذلك العضو لعذاب في البدن فيخرج الاختلاف. أو من يكون قد اعتاد الرياضة فتركها فيجتمع في بدنه من الدم ما كان يتحلّل عند استعماله للرياضة فيخرج ذلك بالاختلاف وهذا يخرج بأدوار ويخرج منه دم كثير مائي يشبه غسالة اللحم،

وهذا يكون من ضعف القوة المغيَّرة في الكبد أو يخرج منه دم أسود براق. وكذلك يكون إذا كانت الكبد تجد تغيير الفذاء إلا أنه يمنع عن تفوذه مانع كالسدد وما شابهها فيطول لبث ذلك اللام في الكبد محترقًا ويسود ثم يتأذى الكبد فصيرة المدة وربما كان هذا دمًا خالصًا وربما كان جامدًا، وربما كان هذا دمًا خالصًا وربما وهذا يكون عن قروح تحدث في المعى. وإن كان معه تزخر شديد شمّي زحيرًا، وإن كان يجيء ولا زحير معه سمّي ذوستطاريا. (رز،

 زحير يحدث عن القرحة في المعى المستقيم الذي عند طرف الدبر أكثر وأشدّها يحدث عن قروح المعى الذي فوق هذا الموضع. (رز، حطه، ٨٩، ١٣)

زرقة العين

- تكون زرقة العين من سبعة أسباب هي: أضداد تلك التي تفعل الكحلة وهي كثرة الروح الباصر وصفاؤها، وعظم الرطوبة الجليدية ونتوءها، ونقصان الرطوبة الشبيهة ببياض البيض وصفاؤها، ونقصان سواد لون الطبقة العنبية. (حن، ط، ۲۳۰، ۱۰)
- قال (بختيشوع): العلّة المسمّاة الزرقة إنما هو إفراط يبس الرطوبة الجليدية وهو أعظم آفات العين. (رز، حط٢، ١٨٥،١٣٠)
- إعلم أنّ الزرقة تعرض: إمّا بسبب في الطبقات، وإمّا بسبب في الرطوبات، والسبب في الرطوبات، القها إن كانت الجليدية منها كثيرة المقدار، والبيضية صافية وقريبة الوضع إلى خارج ومعتدلة المقدار أو قليلته، كانت العين زرقاء بسببها إن لم يكن من الطبقة

منازعة، وإن كانت الرطوبات كَيرة، أو اللهيدية قليلة، والبيضية كثيرة، أظلم إظلام المعيد، قليد، قلب المعيدية قائرة، كانت المعين حكام، وإلى المنبقة، فإنها إن كانت سوداء كانت العين بسبها كحلاء، وإن كانت زرقاء صبّرت العين زرقاء. والعنبية تصير زرقاء، إمّا لعدم النضح مثل النبات، فإنّه أوّل ما ينبت لا يكون ظاهر الضغم، بل يكون إلى البيض، ثم إنّها مع النضح تخضر، ولهذا السبب تكون عون النفضج تخضر، ولهذا السبب تكون عون رطوبة بالغة، وإما لتحلّل الرطوبة التي يتمها المصنغ إذا كانت نضيجة جدًا، مثل النبات عندما تتحلّل رطوبته يأخذ يبيض، وهذه زرقة عن يس غالب. (س، ق٢، ٩٨٣) ٧)

زرقة الهواء

زرقة الهواء أقوى من الألوان الترابية بل كثير
 من أنواع الحمرة والخضرة. (كف، تم٢،
 ٣٧٧ ٧)

زرنباد

- زرنباد: الماهية: أصول نبات يشبه السعد، لكته أعظم وأقلَّ عطريّة، ذو لون أغير يُجلب من بلاد العين. ... الزينة: مسمن يدفع رائحة الشراب والثوم والبصل. أعضاء الصدر: مفرح القلب. أعضاء الغذاء: يحبس القيء. أعضاء النفض: يعقل البطن، وينفع من رياح الأرحام. (س، ق١، ٤٩٢، ١٤٤)

زرنيخ

الزرنیخ: هو حجر الفضّة. (جع، ر، ۲،۱۰)
 ان کل جسد کثیف وله مع کثافته ذوب فهو

أغرص إذا طُهِّر. ألا ترى أن الزرنيخ إذا سحقته بالدهن جيداً ثم صقدته ورددته حتى يصير في حد الرصاص كان ألطف وأغوص منه وهو ترابي. وكذلك كل إكسير ذائب ظُهُّرت روحه عليه فهو أغرص من الترابي الذرور الميت. (جع، ك، ١٣٢، ٢)

إن الزجاج إنما يُعمل في الرصاص من وجه يشدّه ويصلبه ويجعله في كيان الفضة. فإن كان لا يقدر على الغوص فإنه ليس من الذائبة إلا بعد تدبير طويل حتى يصير متطرّقًا. وأمّا الزرنيخ والكبريت فبخلاف ذلك لأنهما غائصين وممازجين لأن فيهما جوهرًا يذوب ويمازج. (جح، ك، ١٣٢، ١٠)

- الزرنيخ ستة أنواع: نوع منها أخضر مختلط بحجارة وهو أردؤها. والآخر أصفر غير صافي مختلط بأرضية يصلح للحمامات. ونوع آخر أصفر مشبع صفائح مذهب جيد لعملنا. ونوع آخر زرنيخ أحمر صافي الحمرة صفائع جيد في عملنا. ونوع آخر أصفر مشوب بحمرة جيد لمملنا. (رز، أس، ٣٠٩)

زرنيخ: العاهية: جوهر معدني، منه أخضر،
 ومنه أصفر، ومنه أحمر. . . . الأفعال
 والخواص: كله معفن لذاع، والأحمر منه
 أجود من القلدتيون. (س، ق١، ٤٩٥، ٧)

زرنيخ أصفر

زعفران

- الزرنيخ الأصفر: قوة هذا الدواء قوة تحرق، وهو متى أحرق كان ألطف، والناس يستعملونه في حلق الشعر. (ش، كط، ٢٩٠، ٢٤)

- إبن ماسويه قال: الزعفران رديّ للذهن والإكثار

منه يحرق الدم، والكندر يحرق الدم وهو جيد للحفظ، والفجل يلطّف الحواس إذا أكل. (رز، حطًا، ٩٦، ٢٠)

الزعفران يفرح القلب تفريكًا قويًّا. (رز،
 حطاً
 ۸۲۱،۸)

- زعفران: الماهية: معروف مشهور. ...
الأفعال والخواص: قابض محلًا منضج لما
فيه من قبض مغر، وحرارته معتدلة مفتح، قال
"جالينوس": وحرارته أقوى من قبضه، ودهنه
مسخن. قال "الخوزي": إنه لا يغيّر خلطًا
البتّة، بل يحفظها على اليبوسة، ويصلح العفونة
ويقرّي الأحشاء. (س، ق١، ٤٩٩، ١٠)

ريسوي . مسلمان المحرارة في الدرجة الثانية ، ومن اليبوسة في الأولى، وهو دواء منضج، مقرّ للقلب، فيه جوهر قابض، وجوهر حار، عطر، والقبض مما يعين على إنضاجه للحوجه

في المسام وثبوته. (ش، كط، ٢٧٨، ٣)

زی

- الزقّ لتصعيد الزيبق والكبريت والزرنيخ ونحوها. (أخ، م، ٢٥٨، ٣)

زكام

- الزكام والنزلة: هانان الملّتان مشتركتان في أن كل واحد منهما سيلان المادة من الدماغ، لكن من الناس من يخصّ باسم النزلة ما نزل وحده إلى الحلق، وباسم الزكام ما نزل من طريق الأنف. ومن الناس من يسمّى جميع ذلك نزلة، ويسمّى بالزكام ما كان نازلًا من طريق الأنف رقيقًا، وملحًا متواترًا، مانمًا للشمّ، منصبًا إلى العين وجلدة الوجه، وبالجملة إلى مقدّمة أعضاء الوجه. والنزلة قد تنتفض إلى الحلق، والرئة، وإلى المريء، والمعدة، فريما

قرّحتها، وكثيرًا ما يهيج بها الشهوة الكلية، وقد تتنفض في العصب إلى أبعد الأعضاء. وقد يتولِّد منها الخوانيق، وذات الرئة، وذات الجنب، والسلّ خاصة، ولا سيما إذا كانت النزلة حارة حادة، وأوجاع المعدة، وإسهال، وسعج إذا كانت حامضة، أو مالحة. وقد يتولّد منها أيضًا القولنج، وخصوصًا من يتولّد منها أيضًا القولنج، وخصوصًا من المحاطي الخام منها. (س، ق٢،

زلازل

- عدد الآراء التي قيل بها في الزلازل أربعة: أحدها رأي أناكسمانس، وهو القائل إن رؤوس الجبال إذا تساقطت من على الأرض حدثت لها زلزلة عظيمة. . . . والرأي الثاني رأي انكساغورس، تلميذه، وهو القائل إن الهواء يحمل الأرض بالطبع بسبب عرضها، بمنزلة حمل الماء للورق وصفائح الذهب. وزعم أن الجزء الداخل من الأرض سخيفٌ متخلخل، والجزء الخارج متكاثف مثلبُّد. ولهذه العلَّة إذا دخل الهواء إلى المواضع السخيفة المتخلخلة منها ولم يمكنه الخروج بسبب التكاثف والتلبد العارضين لطاهر الأرض من الأمطار التي تسقط عليها - حرَّكَ الأرض وزلزلها إذا تحرُّك طلبًا للخروج، . . . والرأي الثالث رأي ديمقراطيس، وهو القائل إن في الأرض غايات مملؤة؛ ولهذه العلَّة إذا دخل الغايات من العبون في أوقات الأمطار مياه أخَر كثيرة بأكثر مما ينبغي كرَّت تلك المياه وتضاغطت تضاغطًا يزلزل الأرض، . . . وأما في أوقات عدم المطر فتحدث الزلازل لأن الأرض إذا جفت جذبت إليها الرطوبة بالتشوق الغريزى الذي فيها، كذلك فإذا سقط ما تجتلبه من

الفنايات التي فيها حركتها لقربه منها وأحدثت السرلازل، ... والسرأي السرابيع رأي أرسطوطاليس، وهو القائل إن الأرض قائمة بذاتها يابسة. فإذا ترطبت من الأمطار ينبع منها ما يحدث بخارًا كثيرًا. ويثبه هذا البخار في مبله إلى الناحية التي يعبل إليها، بخار السراج جانب يميل منذ أول الأمر يصير جميعه، كذلك أيضًا هذا البخار. والأعراض التي يحدثها أيضًا هذا البخار. والأعراض التي يحدثها حدثت منه الأعراض التي تكون على وجه حدثت منه الأعراض التي تكون على وجه إلارض فإنه الأرض؛ وإن كان ميلانه إلى عمق الأرض فإنه إذا اجتمع هناك تضافطً حدثت عنه الزلازل.

إن الأوقات الجزئية التي تعرض فيها زلزلة الأرض هي التي تعدم فيها الربح خاصة، وذلك أن الزلازل بالليل أكثر منها بالنهار، وبالغدوات في أنصاف النهار أكثر منها في سائر الأوقات. والسبب في ذلك أن بخار الأرض الذي في ظاهرها يفسد بالليل ويحبس الربح في باطنها. وأما بالغدوات فإن الشمس تحل البخار وتحرّكه ولا تقدر على أن تفشة. (مف، آ، ١٣٦، ٩)

 إن الزلازل تكون في أكثر الأمر إذا انكشف الغيم، وذلك أن الهواء إذا عَدِم ضوء القمر برد، وكَثَفَتْ تجاويف الأرض وحُصِر في باطنها البخار الدخاني. (مف، آ، ١٣٨، ١٣٨)

 إنّ الزلازل إنما تحدث من استبطان رياح في بطون الأرض إمّا لكونها من باطن الأرض وانحصارها وقلة وجود المنافذ لخروجها، فإذا ترادفت وكثرت طلبت المخرج فزحم بعضها بعضًا فانزعج لها ذلك المكان. وبكثرة حركتها

ويكثرة مادّتها وتواصُّلها تكون زيادتها وعظم حركتها ودوامها . . . وربما كانت من خارج، واختفاؤها وامتناع رجوعها لكثرة ترادفها في المدخل فيكون ذلك عنها، وهو قليل جدًّا. (جمع، مر، ٧٥، ٩)

الأراضي تختلف في كثرة الزلازل فيها وقلتها بحسب استعدادها لأن يتولّد فيها مثل هذا البخار وبحسب انسداد مسامها أيضًا، ولذلك أي أرض اجتمع لها الأمران جميمًا كانت في تزلزل دائم كالجزائر التي يتقق لها مع استعدادها لتولّد هذا البخار الريحي أن يكون بقرب البحر حتى يمنع ماء البحر تلك الرياح من الخروج. كما يقال إنه يعرض في الموضع الذي بالأندلس المعروف بكنيسة الغراب، فإنه يُسمع فيها دائمًا شبه الدوي الذي يتقدّم الزلزلة على ما ذُكر. (ش، آع، ١٥٠، ١٠)

زلازل الأرض

 إن زلازل الأرض تعرض خاصة إذا عدمت المريح، وذلك يكون إذا احتبس البخار الدخاني في الأرض. ولهذه العلّة تكون أمثال هذه الزلازل قوية بسبب كثرة البخار المجتمع في باطن الأرض. (مف، آ، ١٣٦، ٣)

إن الزئزلة تكون في الموضع الذي هي متخلخلة رابية وبياه البحر تجري على ظاهرها وسطحها فتتكاثف، وذلك أن الأرض إذا كانت بهذه الحال فبسبب تخلخلها تجتمع فيها الربح وتجرفها بكثرتها وسرعتها. وبسبب غلبة التراب عليها تجد الربع موضعًا واسمًا عظيمًا يمكنها أن تجتمع فيه. وبسبب المياه الجارية على ظهرها تحتفر البحار في عمق الأرض وتزئزلها. وذلك أن هذه المياه غليظة جارية. ولهذه الملة لا يمكن البخار - بسبب غلظها ولهذه الملة لا يمكن البخار - بسبب غلظها

زلازل الأرض

وثقلها - إلا أن يخرقها ويصعد. ولأنها مياه جارية تمدم جريتها انحرافها. وبسبب كثافة سطح الأرض لا يمكن البخار اللخاني أن يخرج. فلجميع هذه الأسباب أحدث الزلزلة. (مف، آ، ١٣٦، ١٥)

 إن الزلزلة من الأزمان كلها تكون في الخريف والربيع أكثر منها في الصيف والشتاء. والسبب في ذلك أن الشتاء - لشدة برده - يجمد البخار، والصيف يحله ويفشه. (مف، آ، ۱۳۲ ۳۲)

- كثرة زلزلة الأرض وقلّتها يكون إما بسبب مقدار الربح الفاعلة لها، وإما بسبب التجويفات التي تتقدّمها. وذلك أن الربح الفاعلة للزلزلة إذا كانت يسيرة حدث ذلك في أكثر الأمر، وتكون الزلزلة قلبلة المدّة سربعة. وإن كانت كثيرة وجب فيها أن تلبث، وحدث ذلك في الفرط، وتكون الزلزلة متصلة دائمة مدّة طويلة، وكذلك أيضًا تجويفات الأرض التي تنفذ فيها، فإنها إن كانت مستفيمة كان لبنّت الزلزلة مدّة يسيرة؛ وإن كانت معوجة كان لبنها زمانًا طويلًا. (مف، آ،

- زلزلة الأرض والصوت المسموع معها حدوثهما جميعًا ممًا. إلّا أنّا نحن نحسّ أولًا بالصوت، لأن حاشته ألطف من حاسّة المجسّة. (مف، آ، ١٣٩، ١١)

- المياه التي تنبع مع زلزلة الأرض لا يمكن فيها أن تكون بسبب الزلزلة، لأن من شأن الماء بالطبع أن يرسب إلى أسفل، والأرض إذا تزلزلت تُشال إلى فوق. وأما تصاعد المياه في وقت الزلزلة إلى فوق فتكون إذا دفعتها الريح قسرًا؛ ولذلك لا يمكن فيها أن تكون بسبب

الزلزلة. وأما أن تتحرّك قسرًا وأن تندفع إلى فوق فيمكن ذلك فيها. (مف، آ، ١٣٩، ١٩) الأسباب التي من أجلها وإن كانت زلزلة الأرض والربح تحدثان جميمًا على البخار الدخاني إلا أن الزلزلة تلبث في موضع واحد، وذلك أن أكثر ما تكون الزلزلة بمدينة واحدة وذلك أن أكثر ما تكون الزلزلة بمدينة واحدة

والربح جهتها إلى موضع بعيد. وذلك أن

هبوبها يمتد في جميع البلد، (مف، آ،

(ALIE+

- بعض زلازل الأرض يكون عُرْضًا، ويكون في العمق، وبعضها في العَرْض والعمق جميعًا. والتي تكون منها في العَرْض تسمّى الانتلافية والمرتمشية، وتحدث كثيرًا. وأما التي تكون في العمق فتسمّى باسم مشتنّ من اسم الفرعة إلا أنها والانتفاخ؛ وحدوثها يكون في الفرض المنتسرة. وأما التي تكون في العَرْض فتسمّى حجارة. وأما التي تكون في العَرْض فتسمّى باسم مشتنّ من اسم السلم، بسبب انتصابه، ولأن حركتها عليه تكون في العمق. ولا انتصابه ليس هو استقامة، لكنه منحن قلبلًا، والحركة تكون عليه العُرْض. (مف، آ، والحركة تكون عليه في العُرْض. (مف، آ،

- عند الزازلة تفور عيون، وتظهر عيون في بعض أوقاته، وتتقل عيون من مكان إلى مكان. والسبب في ذلك أنه يكون في بطن الأرض عروق تجري فيها الماء إلى عيون ظاهرة فوق الأرض وما يكون حول العرق من تربة الأرض يكون صلبًا. وإذا كانت الزلزلة التي سببها خروج البخار المجتمع في بطن الأرض، فإذا أصاب مجرى الماء خلل تربته فوجد الماء منافذ أخر أقرب إلى المركز فخرج في واحد منها وانقطع عن المجرى الأول وربما كان ماء

محتبسًا في بطنها؛ فيخرق البخار محبسه ويجعل له طريقًا إلى وجه الأرض فبنبع منه. (كر، خ، ٢٠،٢)

- أما في الأرض التي رخاوتها أو صلابتها على
 صفة واحدة، فإنه يقل غور مياه عيونها وقنيها
 وقد يزيد ماه الفناة وينقص عند الزلزلة. (كر،
 خ، ۲۲، ۱۱)
- كما أن في بطن الأرض ماء جار ومتحير،
 كذلك يكون فيه هواء ساكن وهواء مخترق.
 ومتى كثف هذا الهواء خرق الأرض وخرج منها فذلك سبب الرجفة والزلزلة. (كر، خ،
 ٢٢ ، ١٤)
- الزلزلة هي اختلاج الأرض عن حركة هواه محتبس في غور عظيم من أغوارها. أما لسخونة عرضت له أو لقوة ريحية حركته. وإذا كانت الأرض مستحصفة الظاهر صخرية كالجبال أو ما يقاربها كثرت وقويت حركة الهواء فيما يوجد من أغوارها. وقد يكون لانهدام جبال في أغوار من الأرض فتزلزلها ويكون ذلك في زلزلة على أثر زلزلة على الأكثر. وقد يُسمع دويّ الربح في خروجها من الأرض بانشقاقها ويكون له صوت شديد جدًا.. فإن لم يكن في البلاد الجبلية أغوار عظيمة لم توجد فيها الزلازل، وإن وُجدت الأغوار في غير الجبلبة ربما كانت فيها الزلازل أقل وعلى الأقلّ. وإذا كانت الأغوار العظيمة في الأراضى المستحصفة كانت فيها الزلازل أعظم فأكثر على الأكثر. فقد تتزلزل أراضي فتنخسف فيها خسفات وتظهر فيها مياه في أغوار الخسوف. (بغ، مع، ٢٢١، ٣)

زلق الأمعاء

- أما زلق الأمعاه: فهو أن يخرج ما يتناوله

الإنسان من الطعام سريمًا، ويكون حاله إذا خرج كمثل حاله عندما أكل. وهذه العلّة تحدث: إما من قِبَل ضعف القوة الماسكة غاية ما يمكن. وذلك يحدث على الأمر الأكثر من صوء مزاج بارد رطب. وإما من قِبَل أن القوة الدافعة تتحرّك على غير ما ينبغي. وذلك يكون بسبب قروح تحدث في السطح الداخل من المعدة والبطن. (جا، ش، ٢٣٤، ٣)

- زلق الأمعاء هو أن تخرج الأطمعة غير متغيرة عن حالها التي أكلت لا في القوام ولا في الربح خروجًا سريمًا. ويحدث لضعف الأمعاء فيثقل عليها إمساكه ولو قليلًا. (رز، حط٦، 1، ١٦٥)
- زلق الأمعاء الكائن من ضعف الأمعاء يكون ضعفها من برد، ويكون لين البطن والاختلاف المدائم من نوازل دائمًا من الرأس إلى المعدة.
 (رز، حطة، ١٦٩، ٨)
- بولس: الفرق بين زلق الأمعاء والمبطون أن في زلق الأمعاء يخرج الطعام بهيئته، والمبطون يخرج وقد انهضم بعض الهضم. (رز، حطة، ۱۷۲ م)
- فيلغربورس: زلق الأمعاء هو أن يخرج الطعام نيًا. (رز، حط٦، ٢٠٢، ٢)

زلق الكلية

- ديانيطس هو أن يخرج الماء كما يشرب في زمان قصير، ونسبة هذا المرض إلى المشروب وإلى أعضائه، نسبة زلق المعدة والإمعاء إلى المطعومات. وله أسماء باليونانية غير ديانيطس، فإنّه قد يقال له أيضًا دياسقومس، وقدراميس، ويسمّى بالعربية الدوارة، والدولاب، وزلق الكلية، وزلق المجاز، والمعبر، فيشرب ولا

يروى، بل يؤل كما يشرب غير قادر على الحبس البقة. . . . وسبب ديانيطس حال الكلية، إمّا لضعف يعرض لها، وانساع، وانفتاح في فُوهات المعجرى، فلا ينضم ريشا المبدد المستولي على البدن، أو على الكبد، وربّما فعله شرب ماء بارد، أو حصر شديد من برد قارس. وإمّا لشدة المجاذبة لقوة حارة غير طبيعية مع مادة، أو بغير مادة - وهو الأكثر-، فتجذب الكلية من الكبد فوق ما تحتمله، فتحذمه، ثم تجذب من الكبد، والكبد مما قبلها، فلا يزال هناك انجذاب متصل للمائية، وانتفاع. (س، ق٢، ١٥٨٠، ٧)

زلق المجاز

- دیانبطس هو آن پخرج الماء کما پشرب فی زمان قصير، ونسبة هذا المرض إلى المشروب وإلى أعضائه، نسبة زلق المعدة والإمعاء إلى المطعومات. وله أسماء باليونانية غير ديانيطس، فإنّه قد يقال له أيضًا دياسقومس، وقراميس، ويسمّى بالعربية الدوارة، والدولاب، وزلق الكلية، وزلق المجاز، والمعبر. وصاحبه يعطش، فيشرب ولا يروى، بل يبوّل كما يشرب غير قادر على الحبس البَّة. . . . وسبب ديانيطس حال الكلية، إمّا لضعف يعرض لها، واتساع، وانفتاح في فُوِّهات المجرى، فلا ينضمّ ريثما تلبث المائية في الكلية. وقد يكون ذلك من البرد المستولى على البدن، أو على الكبد، وربّما فعله شرب ماء بارد، أو حصر شديد من برد قارس. وإمّا لشدّة الجاذبة لقوّة حارة غير طبيعية مع مادة، أو بغير مادة - وهو الأكثر-، فتجذب الكلية من الكبد فوق ما تحتمله،

فتدفعه، ثم تجلب من الكبد، والكبد مما قبلها، فلا يزال هناك انجذاب متصل للمائية، واندفاع. (س، ق۲، ۱۵۸۰)

زمان

- الزمان ليس يُظنّ به أنه مركّبٌ من الآنات. (أر، ط، ٤٠٥، ١١)
- لیس یکون الزمان خلوًا من حرکة. (أر، ط، 813، ٤)
- الزمان هو عدد الحركة من قِبَل المتقدَّم والمتأخَّر. (أر، ط، ٢٤٢٠)
- إن الزمان هو الذي يُعَدُّ، لا الذي به في النفس يُعَدُّ. (أر، ط. ٤٢٠، ٩)
- قد ظهر أن الزمان عدد الحركة من قِبَل المنقدّم والمتأخر، وأنه متصل، إذ كان عددًا لمتصل.
 (أر، ط، ٤٣٧، ٤)
- الزمان عدد، لا العدد الذي به يُعَدُّ، بل العدد المعدود. (أر، ط، ٤٤٢، ٣)
- إن الزمان تُحصّل به الحركة وتُحدُّ به من قِبَل أنه عددها، وقد يُحصّل الزمان أيضًا بالحركة ويُحدُّد بها، فإنَّا نقول: زمانٌ كبير وزمانٌ يسير. (أر، ط، ٤٤٣،١)
- الزمان يتبع الحركة من قِبَل أنها من الكم وأنها من المتصل وأنها من المنقسم. وذلك أن من قِبَل أن المقدار بالحال التي هو عليها صارت الحركة بهذه الحال التي هي عليها، ومن قِبَل أن الحركة بحال كذا، صار الزمان بحال كذا. (أر، ط، ٤٤٣)
- قال أرسطوطاليس: ولما كان الزمان مقدار الحركة والتحرّك، وإنما يُقدِّر الحركة بأن تُحدِّد به حركة ما فتُحصى بها الحركة بأسرها، كما يُحصى بالذراع الطول بأن يحدَّد بها مقدار ما يقدّر الكل، فإن وجود الحركة أيضًا في الزمان

يجوز أن يكون من آنات موضوعة بعضها إلى جنب بعض، ولكن الآن إذا سال عمل زمانًا كما قلنًا. (أس، ز، ٢١، ١٥)

- إن الزمان، مع أنه عدد حركة، فهو أيضًا عدد سكوني، لأنا تقول إنه يسكن يومًا أو ساعة، كما نقول ذلك في الحركات. فهو عدد سكوني،
 ... كما أنه عدد حركة. (أس، ز، ٢٢، ٩)
 ليس للزمان كون وإنما الكون للآن، وكونه في الوهم، لا في ذات الزمان لأن جوهره واحد في ذاته. ولا يجوز عليه التغيّر ولا التبدّل، بل الأشياء كلها هو المغيّر لها. (أس، ز،
- أمّا الزمان والمكان فإنهما على ما قالت جلّ الفلاسفة تنقسم أربعة أقسام: زمان ومكان للحرارة، وزمان ومكان للبرودة، زمان ومكان لليوسة، زمان ومكان للرطوبة. (جح، مر، دي، ١٥)

(IA cYY

- الزمان قسمان: فواحد ثابت على حالة واحدة وهو الكواكب، والآخر لا يزال منتقلًا وهو عالم الكون والفساد، ولكل واحد من العالمَيْنِ أزمان في حركاتها. (جح، مر، ١٠٥١)
- أمّا الزمان فهو ما قدرته الحركة من الزمان الذي هو المدّة غير المقدّرة. (رز، رف، ۱۹۸ ۱۲)
 الزمان المقدّر بالحركة يبطل أيضًا ببطلان المتحرّك ويوجد بوجوده إذ هو مقدّر بحركته. (رز، رف، ۱۹۸ ، ۱۱)
- طبيعة الزمان من تأكد الوجود في ذاتها وقوة الثبات في جوهرها بحيث لا يجوز عدمها رأسًا ولم تكن قطَّ معدومة أصلًا فلا بله لها ولا انتهاء بل هي قارة أزليّة. (رز، رف، ١٩٩، ٩) - ذكر بعض المنطقيين أن الزمان في الحقيقة معدوم الذات واحتجّ بأن الوجود للشيء إما أن

هو أنها هي وآنيتها نقدٌر الزمان، وذلك أنه يقدُّر معًا الحركة وآنية الحركة؛ ومعنى أنها توجد في زمان هو أنه يعدُّ آنيتها. (أر، ط، ٤٤٨، ٤٤)

- قال أرسطوطاليس: وإذا كان الزمان مقدار الحركة فإنه يكون أيضًا مقدار السكون وذلك أن كل سكون ففي زمانٍ. فإنه ليس كما أن ما كان في الحركة فواجب أن يتحرَّك كللك ما كان أيضًا في زمانٍ، وذلك أن الزمان ليس هو حركة، بل عدد الحركة. (أر، ط، ٢٥٦، ٤) إن الزمان يُقتَّدُّرُ بالحركة على الاستدارة. (أر، ط، ٢٥٦، ٤) ط، ٤٨٠، ٧)
- يجب ضرورة أن يكون أيضًا الزمانُ غير منقسم
 وأن يكون مؤلفًا من آنات هي غير منفسمة.
 (أر، ط، ٢١٦، ١٦)
- واجبٌ ضرورةً أن يكون الزمان متَّصلًا. (أر، ط، ۲۲۲، ۲)
- الزمان ليس هو في المتحرّك ولا في العكان
 الذي هو للمتحرّك، بل في هو كل مكان
 (أس، ز، ۱۹، ۱۹)
- الزمان موجود، وهو الذي هو عند حركة الفلك. (أس، ز، ۲۰،۷)
- إن العدد على ضربين: عدد يعد غيره وهو ما في النفس، عدد يُعد بغيره كأعيان الأشياء وأشخاصها في الدواب وغيرهم. والزمان مما يُعد بغيره، أي بالحركة، لأنه على حسب الحركة وقلتها وكثرتها يكون، وعلى حسب العظم الذي تتحرّك عليه كذلك الحركة. (أس، ز، ۲۰، ۲۰)
- إذا ترقمنا الحركة توقمنا الزمان؛ وكذلك إذا توقمنا الزمان توقمنا الحركة. (أس، ز، ۲۰،۲۰)
- الزمان واحد بالفعل، وإن انقسم بالقوة. وليس

يكون بعامة أجزائه كالخط والسطح أو بجزء من أجزائه كالعدد والقول. وليس يخفى علينا أن الزمان ليس يوجد بعامة أجزائه إذ الماضي منه قد تلاشى واضمحلّ والغابر منه لم ينمّ حصوله بعد. وليس يصحّ أيضًا أن يكون وجوده بجزء من أجزائه إذ الآن في الحقيقة هو حدّ الزمانين وليس بجزء من الزمان . . . وإذا كان الأمر على ذلك فالزمان إذن ليس يصعّ وجوده لا بعامة أجزائه ولا ببعض أجزائه، وإن شبتًا يكون طباعه بحبث لا يوجد بأجزائه كلها ولا ببعض منها فمن المحال أن يلحق بجملة الموجودات. وإذا كان ذات الزمان غير موجود أصلًا فليس بجائز أن نعله في الكميات، فإنَّ ما لا وجود له لا أنيَّة له والذي لا أنيّة له لا يوصف بوقوعه تحت شيء من المقولات. (رز، رف، ۲۰۰، ۱)

- إن صريح العقل حاكم بأنه يمكن قسمة الزمان إلى السنين، وقسمة السنين إلى الشهور، وقسمة الشهور إلى الأيام، وقسمة الأيام إلى الساعات، ويُعلم بالضرورة أن الساعة جزء من اليوم الذي هو جزء من الشهر الذي هو جزء من السنة التي هي جزء من المدة. (رز، رف،

 الزمان مدَّة تعدَّها الحركة مثل حركة الأفلاك وغيرها من المتحرَّكات. والمدَّة عند بعضهم هي الزمان المطلق الذي لا تعدَّه حركة، وعند أكثرهم أنه لا توجد مدّة خالية عن الحركة إلَّا بالوهم. (أخ، م، ١٦٥، ١٤)

- إن الزمان أربعة أقسام وهي: الربيع والصيف والخريف والشتاء. (ص، ر١، ٧٥، ١٠)

- إن الزمان كله نصفان: نصفه نهار مضيء، ونصفه ليل مظلم، وأيضًا نصفه صيف حار

ونصفه شتاء بارد، وهما يتداولان في مجيئهما وذهابهما كلما ذهب هذا رجع هذا وتارةً يزيد هذا وينقص هذا. وكلما نقص من أحدهما زاد في الآخر بذلك المقدار حتى إذا تناهيا إلى غايتهما في الزيادة والنقصان ابتدأ النقص في الذي تناهى في الزيادة وابتدأت الزيادة في الذي تناهى في الزيادة وابتدأت الزيادة في الذي تناهى في النقصان. (ص، ر١،

- أما الزمان عند جمهور الناس فهو مرور السنين والمشهور والأيام والساعات، وقد قبل إن عدد حركات الفلك بالتكرر، وقد قبل إنه مدّة بعدها حركات الفلك. (ص، ۲۰، ۱۳، ۱۲)
- الزمان أجزاؤه ليست موجودة معًا. (بج، سم، ١٤٠ ٨)
- الزمان لا يمكن أن يتصوَّر إلا مع الحركة. (بج، سم، ٤٩،٤)
- إن كل زمان فهو منقسم، لأن كل زمان فبعضه ماضي، وبعضه مستقبل. فإن كان زمان لا ماضي فيه ولا مستقبل، فلبس يمكن فيه حركة. (بج، سم، ٧٥، ٧)
- لمّا تبيّن أن كل زمان فهو منقسم إلى ما ينقسم دائمًا، لم يكن للزمان لا أوّل ولا آخر، إلا وهو جزء منه. (بج، سم، ٧٥، ٢٨)
- إن في الزمان غير منقسم أصلًا، وهو الآن.
 (بج، سم، ٢٦، ١٨)
- الحركة يلزمها التقسيم ضرورة، والحركة والبُعد والزمان في الانقسام متساوقة، ونسب أقسامها بعضها إلى بعض واحدة، إذا كانت الحركة غير مختلفة. (بح، سم، ٧٩، ١٥)
 الحركة والطول والحركة والزمان تتساوق في الانقسام وفي التقدّم وفي التناسب، إذا كانت

غير مختلفة. والزمان يساوق الطول بتوسط

الجركة عليه. فإن كان أحدها متناهيًا، كانت الأُخَر متناهية. فإن كان غير متناء، كانت الأُخَر غير متناهية. (بج، سم، ٢٩، ٢٩)

 الزمان والحركة أشد تشابها وألزم تساوقًا من الحركة والطول، لأن أجزاء تلك ليست ممًا، بل هي أبدًا بالقوة، وهي سبب ما لا نهاية له. (بج، سم، ٤٨٠٤)

– الزمان، فالموجود فيه أبدًا بالفعل متناو. (بج، سم، ۸۰، ۷)

 إن الزمان ينقسم بانقسام الحركة، والحركة تنقسم بانقسام الطول، سواء كانت متشابهة أو مختلفة، فإن البيان واحد. (بج، سم، ۱۰،۸۰)

- الزمان لا يخلّ، والزمان ملازم للحركة، وهو شيء بعد شيء. فالحركة إذن لا تخلّ. (بج، سم، ١٢٤، ٢١)

- إن طرف كل زمان فهو آن، وكل آن فهو بين زمانین. فكل زمان فقبله زمان متصل به، وكل آن فهو واسطة. فإن وضعنا أنَّا ليس بواسطة، فلم يكن ذلك إلّا معدومًا لا قبل وجوده ولا بعد وجوده، فإنه يحتاج إن كان حدث أن يكون قبل معدومًا، فيكون ضرورة زمان، أو يكون قد عدم بعد وجوده فيحتاج إلى زمان، فأنحاء الوجود كلها موجودة. (بج، سم، ١٥٢، ٥) - أما حدوث الحركة جملة واحدة، بأن يكون الجنس غير موجود أصلًا في وقت ما، كما يظهر ذلك في وجود بعض الأجسام، كدود القزّ الذي لا يمكن وجوده في الزوال الشتوي، ثم يوجد بعد أن لم يوجد وقتًا ما، فإن ذلك قد تبيّن أنه غير ممكن، وذلك أن الزمان مساوق للحركة، إذ كان عددًا لها، فإن لم تكن حركة النقلة فهى حركات متشافعة. فإن كانت

متشافعة، فهل بعض لبعض بالذات أو بالعرض؟ فإن كان بالعرض، فقد يمكن ألا يكون، فقد يمكن ألا يكون، بل هو إن وضع كذب. لكن إن كان عدم الحركة ليس محالًا، بل يمكن، فعدم الزمان ممكن، لكن قد تبيّن أن ذلك محال. فإذن كل حركة ضرورة بعد حركة. (بع، سم، ١٥٧، ٢١)

- إن المفهوم في المرف العامي من الزمان هو الشيء الذي فيه تكون الحركات وتتفق وتختلف بالمعية والقبلية والبعدية وبالنسبة إليه بالسرعة والبطه. ويقسمونه (الفلاسفة) إلى ماض رحاضر ومستقبل وإلى أجزاء يسمونها أيامًا وساعات وسنين وشهورًا، ويحدون أقسامه بالحركات كالأيام بطلوع الشمس وغروبها والشهور بدورات القمر والسنين بدورات الشمس، أو بحالات من الحالات الزمانية كأوقات الحرّ والبرد فإنها أشهر عند المسمّين. (بغ، مم، ٢٩، ١٩)
- الزمان: إنه شيء يدخل تحت التقدير فهو كمية أو له كمية لأن له أجزاء تعدّه وتقدّره وهي الأقسام التي قُسم إليها من الساعات والأيام والشهور والأعرام، لكنه لبس بمتصل في الوجود لأن ما انقضى منه قد عدم. (بغ، مع،
 ٧٧ ،١٨)
- إنّا إذا تأمّلنا وجود الزمان وكون أجزائه إما ماض وإما مستقبل، وإنه ليس شيء منه يمكن أن يشار إليه بالفعل، لم نجد شبيًّا يشبهه إلا الحركة ومن الحركة النقلة، فإن أجزاء بعضها قد فسدت وبعضها مزمعة بأن تكون كالحال في الزمان. (ش، سط، ١٦، ١٧)
- يظهر أن الزمان عارضٌ للحركة، وأن الحركة مأخوذة في حدّه على جهة ما تؤخذ

الموضوعات في حدود أعراضها . فإنّا لا نقدر أن نتصوّره خلوًا من الحركة، ويمكن أن نتصوّر الحركة خلوًا منه . (ش، سط، ٢٩، ١٩)

- نقول (إبن رشد) إن الزمان . . . أظهر ما يوجد تابعًا لحركة النقلة ، والنقلة يلحقها أن يوجد بعض أجزائها متقدِّمًا وبعضها متأخِّرًا. والسبب في ذلك أن المنتقل إنسا ينتقل على بُعد ما والحركة مساوقة للبُعد ومترتبة بترتبه؛ فكما أن مبدأ ما وبعضها متأخِّرًا، كذلك يلزم أن يوجد بعض أخراً ، كذلك يلزم أن يوجد الأمر في الحركة بل هذا هو السبب في كون الحركة بهذه الصفة. إلا أن الفرق بينهما أن المتقدِّم والمتأخِّر في البُعد موجودان بالفعل ومشاران إليهما؛ وأما الحركة فوجود المتقدِّم والمتأخِّر فيها إنما هو في الذهن إذ كانت الحركة وجودها في الذهن. (ش، سط،

 إن الزمان إنما يحدث عند قسمتنا الحركة بالآنات إلى المتقدِّم والمتأخِّر منها. ولذلك ليس الزمان شيئًا غير قسمة الحركة بالآنات إلى المتقدِّم والمتأخِّر. (ش، سط، ٧١، ٥)

 الزمان هو ضرورة معدود والمتقدَّم والمتأخِّر الموجود في الحركة، والمعدود هو جنسه، والمتقدِّم والمتأخِّر الموجود في الحركة هو فصله. (ش، سط، ۷۱، ۱۱)

إن الحركة تحتاج في وجودها وجمع أجزائها بمضها إلى بعض إلى الفعل، لأن الموجود منها خارج النفس إنما هو المتحرّك وهو حال المتحرّك، لكن إذا أخلت في الذهن مجموعة لزم أن تكون ذات أجزاء متقدمة ومتأخّرة وذات عدد، على جهة ما يلحق الذوات خارج النفس محمولاتها الذاتية؛ لكن يشبه أن يكون لها هذا محمولاتها الذاتية؛ لكن يشبه أن يكون لها هذا

العارض أيضًا بالقوة والاستعداد لأن الحركة التي الزمان لها لاحق واحدة ومتصلة على ما سبيبًن بعد، وإنما تعرض لها القسمة في اللهن. ولذلك ما يقول إسكندر لولا وجود النفس لم يوجد أصلًا زمان ولا حركة. (ش، سط، ۷۲)

- لما كان الزمان عدد الحركة لحقه ضرورة أن
 تقدّر به الحركة ويقدّر بالحركة، لكن تقديره
 الحركة هو شيء له باللمات من جهة أنه عدد
 وتقدير الحركة له بالعرض أي من جهة ما
 يعرض للمعدود أن يُعدّ به العدد. (ش، سط،
- إن الحركة والزمان وما فيه الحركة والمتحرّك أيضًا منقسم، إلا أن ذلك للمتحرّك في الكم والأين بالذات وفي الكيف بالمرّض. وكان السبب في انقسام هذه الأشياء هو انقسام المتحرّك. (ش، سط، ١٠٣) ٢)

زمان حاضر

 إن الزمان الحاضر بالوضع لا بالطبع إذ كان ليس يمكن أن يوجد جزء من الزمان بالفعل.
 وكذلك يظهر أيضًا أن الزمان متصل، وأن كل زمان محدود فطرفاه آنان. (ش، سط، ۱۱،۲۸)

زمان دور الكل

- زمان دور الكل هو الزمان الذي من طلوع إحدى الثوابت إلى طلوعها أو من أي وضع كان له إلى نظيره. (صي، أي، ٢، ٩)

زمان الشتاء

- يكون الزمان الذي نهاره أطول أشد حرًّا وذلك هو زمان الصيف في كل موضع. والزمان الذي

ليله أطول أشدّ بردًا وذلك هو زمان الشتاء في كل موضع. (بغ، مع، ٢٠٣،٤)

زمان الصيف

يكون الزمان الذي نهاره أطول أشد حرًا وذلك
 هو زمان الصيف في كل موضع. والزمان الذي
 ليله أطول أشد بردًا وذلك هو زمان الشتاء في
 كل موضع. (بغ، مع، ٢٠٣٣)

زمان الليل

زمان النهار هو الزمان الذي بين طلوع الشمس
 إلى غروبها، وزمان الليل هو الزمان الذي بين
 غروبها إلى طلوعها. (صي، أي، ٢، ٧)

زمان مطلق

أمّا المكان بالإطلاق فهو المكان الذي يكون
 فيه الجسم وإن لم يكن فيه، والزمان المطلق
 هو المدة قُدَّرت أو لم تُقدَّر. (رز، رف،
 ۱۹۸ (۱۹۸)

زمان النهار

زمان النهار هو الزمان الذي بين طلوع الشمس
 إلى غروبها، وزمان الليل هو الزمان الذي بين
 غروبها إلى طلوعها. (صي، أي، ٢،٧)

زمرد

 الزبرجد والمزمرد نوع واحد وإنما العوام يستونه بإسمين. وطبعه بارد رطب ومعدنه جبال المشرق. واختلفوا في عينه فقيل إنه بخار الذهب يتصمد من المعدن فإذا كثر ذلك يتحجر وله خاصية واحدة في دفع السموم. (جخ، ع،
 ١٨ ١٠٦)

 أما الزمرد والزبرجد فهما حجران يابسان باردان جنسهما واحد موجودان في معادن

الذهب، وخيرهما وأجودهما أشدّهما خضرةً وصفاة وشفافًا. ومن أكثر النظر في الزبرجد ذهب عن بصره الكلال ومن تقلّد منه أو تختّم به سلم من الصرع. (ص، ۲)، ۲۰۰

- الزمرد والزبرجد إسمان يترادفان على معنى
 واحد لا ينفصل أحدهما عن الآخر بالجودة
 والندرة ويختص بهما الزبرجد ثم يعمّهما. وما
 يممّهما من المراتب المنحطة إسم الزمرد.
 (بى، ج، ١٦٠٠)
- الزمرد أشباه معدنية يبلغ وزن القطعة على ما ذكر الكندي من مثقالين إلى ثلاثة مثاقيل. وأسماؤها منقولة من كتابة غير مسموعة فمن أشباهه سيسن يخرج من معدن الزمرد أخضر أملس صافي يضرب إلى الصفرة ولا يباين الزمرد إلا بالصلابة والبيوسة. (بي، ج، الزمرد)
- الزمرد والزبرجد وهذان إسمان مترادفان: إما
 على موضوع واحد وإما على موضوعين
 وأحدهما معدوم. وإسم الزمرد هو الأعمّ.
 (خز، مح، ۲۷، ۱۲)
- الزمرد والزبرجد إسمان مترادفان على موضوع واحد لا ينفصل أحدهما عن الآخر إلا بالجودة والندرة ويختص بها الزبرجد ثم يعتمها إسم الزمرد. وتسمّى خرزاته قصبات لاستطالتها وتجويفها. ومعدنه في صعيد مصو. (خز، مع، ١٣٩، ١٥٥)

زنجار

 إن الزنجار متكون من النحاس والخل والنوشادر وهو شيء غير هذه الثلثة، إذ كان ليس نحاسًا ولا خلًا ولا نوشادرًا. ولكنه لما كان كاتنًا عن هذه صار إطلاق القول عليه بأنه

ثلثة وهو واحد إطلاق له وجه في الصواب. (جع، ك، ٣٥، ٢)

- الزنجار لا يتكوّن من الرصاص. (جع، ك، ٣٩)

زنجبيل

- إبن ماسويه قال: الزنجبيل جيد للحفظ. (رز، حطا، ٩٣، ٩٣)
- سدهسار قال: الزنجبيل يشحذ الذهن. (رز، حطا، ١٤،٩٣)
- زنجبيل: الماهية: قال "ديسقوريدوس":
 الزنجبيل أصوله صغار مثل أصول السعد،
 لونها إلى البياض، وطعمها شبيه بطعم الفلفل
 طبّب الرائحة، ولكن ليس له لطاقة الفلفل،
 وهو أصل نبات، أكثر مايكون في مواضع
 نسمتمى طرغلوديطقي. ... الأفمال
 والخواص: حرارته قوية ولا يسخن إلا بعد
 زمان لما فيه من الرطوبة الفضلية، لكن إسخانه
 قوي ملين يحلل النفخ، وإذا ربّي أخذ العسل
 بعض رطوبته الفضلية ويجفّ أكثر. (س، ق١،

زهرة

- جميع الأشياء الزّهرة والنيّرة والمُشرقة السالكة مع نورها وبهائها مسلك الحُسن والجمال ومن النساء خاصَّة، والزينة واليحرّف واعتدال الأمور ورقة القلوب وحُسن الصُور. ومن الحجارة النحاس والمرقشيثا والدهن الأبيض وجميع الأرصاف الجميلة، ومن الأشجار الرياحين والفواكه الطبيّة . . . (فإنه كله من أقسام الزهرة). (جم، مر، 13، 11)
- (الزهرة) باردة رطبة مؤنثة ليلية سعد. (ص، ر١، ٨٢، ٧)

الزهرة تدور في البروج مثل دوران الشمس غير أنها تُسرع السير تارةً فتسبق الشمس وتصير قدّامها وتارةً تبطئ في السير فترجع وتصير خلفها فتقارنها مرّة وهي راجعة ومرّة أخرى وهي مستفيمة. فإذا فارتنها وهي راجعة ظهرت بعد خمسة أيام طالعة من المشرق بالغدوات قبل طلوع الشمس وترى ثمانية أشهر تطلع في أواخر الليل فيقال لها مشرقية، ثم تسرع في السير وتلحق بالشمس وتسير تحت شعاعها ثلاثة أشهر لا ترى ثم تظهر بالعشيات في المغرب بعد غروب الشمس فترى ثمانية أشهر ثم تغيب في أول الليل وتسمّى مغربية. (ص،

- حال السعدين المشتري والزهرة. فإن أحدهما دليل على سعادة أبناء الدنيا وهي الزهرة وذلك أنها إذا استولت على المواليد دلّت لهم على نعيم الدنيا من الأكل والشرب والنكاح والميلاد. ومن كانت هذه حاله في الدنيا فهو من السعداء فيها. وأما المشتري فهو دليل على سعادة أبناء الأخوة وذلك أنه إذا استولى على المواليد دلّ لهم على صلاح الأخلاق وصحة الدين وصدق الورع ومحض التقى، ومن كانت هذه حاله في الدنيا فهو من السعداء في الدنيا فهو من السعداء في الأخرة. (ص، را، ۱۹۰، ۱۸)
- إن الشمس من بين الكواكب كالملك وسائرها كالأعوان والجنود في التمثيل، والقمر كالوزير وولي العهد، وعطارد كالكاتب، والمريخ كصاحب الجيش، والمشتري كالقاضي، وزُخل كصاحب الخزائن، والزهرة كالجواري والخلم. (ص، ١٠، ١٠٣)
- الزهرة جزء من سبعة وأربعين جزءًا من الأرض. (ص، ۲ر، ۱۰،۲۸)

 الزهرة: مختلفة مشرقة اللون طبية الرائحة ذات نماء لها ثمان زوايا براقة تثنى. (ص، ر٤، ٣٧٣، ١٣)

 الزهرة وعظارد فإنهما أقرب إلى الأرض من الشمس وهما يقربان دائمًا من الشمس. (به، ك، ٧، ١١)

 كرة عطارد فوق كرة القمر، ثم كرة الزهرة فوقها، ولكل واحد من عطارد والزهرة عن الشمس بعد معلوم لا يتعدّاه ولكنه يرجع من عنده أو يستقيم فيعود إليها، ثم الشمس فوقهما شمسة للكواكب واسطة في الترتيب موضوعة منها موضع الملك من الممالك لأن أحوال جميع ما مواها وحركاتها منوطة بالشمس مقدرة بحركاتها. (بي، قما، ٣٣، ١٢)

- في غاية تباعد الزهرة وعطارد عن الشمس: لما كان مركز تدوير كل واحد من هذين الكوكبين مسامتًا لموضع الشمس الأوسط امتنع فيهما أن يبعدا عن الشمس أكثر مما يقدره الزاوية البصرية التي يوترها نصف قطر التدوير إلى كل من جانبي الشمس المنسوبين إلى المساء والصباح. ولأن بُعد مركز التدوير عن الأرض يختلف في فلك الأوج فإن الزاوية المذكورة تتغير لأجله وبها تختلف غاية التباعد عن الشمس، فيقلّ عند الأوج ويكثر عند الحضيض ويدلّ غاية التعديل اللازم في لهلك التدوير إذا وُضع مركزه مرة على الأوج ومرة على الحضيض، ويستخرج فيهما غاية التعديل كما استخرج للقمر لوقتي الاجتماع والتربيع، فمن ذلك يوقف على أصغر مقادير هذا التباعد وأعظمها. (بي، قم٣، ١٣٤٤، ٤)

- أما الزهرة فمركز تدويرها مقارن لمركز الشمس أبدًا؛ ولذلك تحترق في ذروة تدويرها عند

انتصاف مدة استقامتها، وفي حضيضه عند انتصاف مدة رجوعها، ولا تبعد عنها فوق ما يقتضيه نصف قطر تدويرها، ومقدار نصف قطر المندوير بالرصد لزحل سنة أجزاء ونصف، وللمشتري أحد عشر جزءًا ونصف، وللمريخ تسعة وثلاثون جزءًا ونصف، وللزهرة ثلاثة وأربعون جزءًا وسدس جزء بحسب ما يكون نصف قطر الحامل ستين. (صي، ته،

- أما جرم الزهرة وعطارد فذكروا (العلماء الفلكيون) أن قطر الزهرة في بُعدها الأوسط يكون مثل عشر قطر الشمس تقريبًا، وأن قطر عطارد من قطر الشمس يكون كواحد من خمسة عشر؛ فأخذ ما بين بُعدى الزهرة، فحصل ستمائة وسبعة وستون وهو بعدها الأوسطة ويكون نسبتها إلى بُعد الشمس الأوسط كنسبة قطر الزهرة إلى عشر قطر الشمس! ويُعد الزهرة الأوسط من بُعد الشمس الأوسط كواحد من واحد وتسع وأربعين دقيقة، فهي قدر قطر الزهرة من عشر قطر الشمس، وإذا ضُرب واحد وتسع وأربعون دقيقة في عشرة، بلغ ثمانية عشر جزءًا وسدسًا؛ فيكون قطر الزهرة من قطر الشمس كواحد من ثمانية عشر جزءًا وسدس جزءٍ، وإذا أخذ منها جزءان من أحد عشر حصل ثلاثة أجزاء وثلاثة أعشار جزء؛ فقط الزهر من قطر الأرض كواحد من ثلاثة أجزاء وثلاثة أعشار، وإذا كعب المقداران صار واحدًا من خمسة وثلاثين وست وخمسين دقيقة بالتقريب؛ فإذن جرم الأرض ستة وثلاثون مثلًا لجرم الزهرة بالتقريب. (صي، ته، ٢٩١، ١١)

- إن القمر يكسف السمت وبعض الثوابت،

وعطارد يكسف الزهرة، وهي تكسف المرّيخ. (صى، زف، ١٦،٥١)

- الزهرة أفلاكها كما للشمس، وزيادة التدوير كما في القمر، وأما حركاتها فالممثلات، كممثل الشمس بلا تفاوت. وأما الحوامل لمراكز التدوير، فإنها تتحرك على مراكزها الخارجة عن مركز العالم على مناطق وأقطاب غير ما للفلك الأعظم.. (صي، زف، ٧٥، ٢)

زوابع

- الزوابع، وهي رياح قوية تبلغ من شدّتها أن تدفع المراكب والحيوان وترمي به إلى موضع آخر. (ش، آع، ٦٨، ١٤)

زوال الوضع

- زوال الوضع: إما بسبب تمدد كمن يجذب عضو منه ويمدد حتى ينخلع، أو حركة عنيفة على اعتماد مزيل للعضو عن موضعه كمن تنقلب رجله، أو سبب مرخ مرطب كما يعرض في الفيلة، أو سبب مفسد لجوهر الرباط بتأكيله أو تعفيته كما يعرض في الجذام وعرق النسا. (س، ق١، ١٤٣، ٢)

زوایا

- الزوايا مسطحة أو مجتمة. فأما المسطحة فهي التي تحدث عن التقاء خطين على غير استقامة.
 والمجتمعة التي تحدث عن التقاء ثلاثة خطوط على غير استقامة وعلى غير سطح واحد. (أخ، م، ۲۱۸ ، ۲۱)
- إن الزوايا على نوعين: مسطّع ومجسّم،
 والمسطّحة هي التي يحيط بها خطان على
 غير استقامة ... والمجسّمة هي التي تحيط بها

ثلاثة خطوط في زاوية كل اثنين زاوية على غير استقامة. (ص، ر١، ٥٦، ٢١)

- الزوايا التي تحيط بها خطوط مستقيمة تتنوّع من جهة الكيفية ثلاثة أنواع: قائمة ومنفرجة وحادّة. (ص، ر١، ٥٣،٥)
- الزوايا ثلاث: قائمة وحادة ومنفرجة، فالزاوية
 القائمة هي التي بجنبها مثلها، والحادة أصغر
 من القائمة، والمنفرجة أكبر من القائمة. (ص،
 ر٣، ٣٦٩ (٢٤)
- السطوح والخطوط والزوايا المعلومة القدر هي التي يمكن أن نجد مساوية لها، والمعلومة النسبة هي التي يمكن أن نجد ما هو على نسبتها. (صي، مع، ٢،٥)
- النقط والخطوط والسطوح والزوايا المملومة الوضع هي التي تكون لازمة لوضع واحد أبدًا ويمكن أن نجد وضعها. (صي، مع، ٢، ٧)

زوايا التعاديل

 زوايا التعاديل للحصص المأخوذة من عند إحدى نقطتي الأوج والحضيض في جهتين مختلفتين متساوية. (بي، رب١، ٢٠٨، ١٢)

زوايا المثلثات

- كل مثلين تكون زاويتان منهما قائمتين وزاويتان
 متساويتين غير قائمتين وضلعان هما ونرا
 القائمتين أيضًا متساويين، فإن الضلعين
 والزاوية الباقية منهما متساوية كل لنظيره.
 (صى، رس، ١١، ١٥)
- کل مثلثین تساوت زاویتان فیهما وساوی ضلعان من إحدیهما غیر محیطین والزاویة المساویة نظیرتهما من الآخر، وکانت الزاویتان الباقیتان مجموعتین غیر متساویتین لقائمتین، کان الضلع الباقی مساویا لنظیره وکذلك

، رس، أطول من نظيره وإن كان أعظم كان أقصر. (صي، رس، ٢١، ٥)

- كل مثلث تساوي إحدى زاويتيه زاويتيه الباقيتين
 فإذا نصف الضلع الذي يوتر تلك الزاوية
 وأخرج قوس من العظام يعرّ بتلك الزاوية
 وبالنقطة الحادثة من النصف كانت تلك القوس
 مساوية لنصف وترها، وإن كانت تلك الزاوية
 أعظم من الباقيتين كانت تلك القوس أصغر من
 نصف وترها، وإن كانت أصغر منهما كانت
 القوس أعظم. (صيء وسء ٢٥٠)
- كل مثلث إحدى زواياه ليست أصغر من قائمة وكان الضلع الذي يوترها أقلِّ من ربع وكذلك ضلع آخر منه، فإن الضلع الباقي يكون أيضًا أقلَّ من ربع وكل واحدة من الزاويتين الباقيتين أصغر من قائمة. (صي، رس، ۲۷، ۱۹)
- كل مثلت إحدى زواياه ليست بأصغر من قائمة ووصل بين منتصفي الضلعين المحيطين بهما بقوس من العظام. فإن كل واحدة من الزاويتين الحادثتين من المثلّث الحادث تكون أصغر من التي تلبها من الزاويتين الباقيتين من المثلّث الأول. (صي، وس، ۲۹، ۱۰)
- كل مثلّت إحدى زواياه ليست بأصغر من قائمة وأخرجت قوسان من العظام تمرّان بمنتصف الضلع الذي يوتر تلك الزاوية ومنتصفي الضلعين المحيطين بها، فإن كل واحد من الزاويتين الحادثين على منتصفي الضلعين المحيطين على وضع تلك الزاوية يكون أصغر من تلك الزاوية. (صي« رس، ٣٠، ١٥)
- كل مثلث كانت زاويتاه اللتان على القاعدة ممًا أصغر من قائمتين أو كان ضلعاه ممًا أصغر من نصف دائرة وتعلمت على أحد ضلعيه أو في داخله نقطة، فقد يمكن أن تخرج من تلك

الزاویتان الباقیتان کل لنظیرتها. (صي، رس، ۲۰،۱۲)

- كل مثلثين ساوى زاويتان وضلع بينهما من أحدهما زاويتين وضلعًا بينهما من الآخر كل لنظيره، كانت الزاوية الباقية والضلعان الباقيان من أحدهما مساوية لنظائرها من الآخر. (صي، رس، ١٠٥، ٢)
- كل مثلثين يساوي زاويتان وضلعان يوترانهما من أحدهما زاويتين وضلعين يوترانهما من الآخر كل لنظيره ولم تكن نقطتا الزاويتين الباقيتين قطبين للضلعين الباقيين، فإن الضلعين الباقيين منهما متساويان. (صي، رس، ۲۱،۱۲)
- كل مثلين ساوى زاويتان وضلع ليس بينهما من أحد نظائرها من الآخر وكان الضلع الباقي من الموترين لينك الزاويتين مع نظيره وغير معادل لنصف عظيمة، فإن الضلعين الآخرين والزاوية الباقية من أحدهما مساوية لنظائرها من الآخر.
 (صي، رس، ۱۸، ۳)
- كل مثلثين زواياهما متساوية كل واحدة لنظيرتها فأضلاعهما متساوية كل لنظيره. (صي، رس، ۱۱،۲۰)
- كل مثلين تساوى زاويتان من أحدهما زاويتين من الآخر كل لنظيرتها وكانت الزاوية الباقية من أحدهما أعظم من نظيرتها من الآخر، كان الشلع الذي بوتر الزاوية المغطمي أطول من نظيره من المثلث الآخر. وإذا جمعنا أحد الضلمين المحيطين بالزاوية المغطمي مع نظيره من المثلث الآخر وكانا معًا كنصف دائرة، كان الضلع الآخر من المحيطين بالمغطمي مساويًا لنظيره من المثلث الآخر، وإن كانا معًا أصغر من نصف دائرة كان الضلع الآخر من المحيطين من المحيطين من المحيطين من المحيطين من المحيطين المحي

زوايا المثلثات

النقطة قوس إلى القاعدة تحيط معها بزاوية تساوي الزاوية التي على وضعها من زاويتي القاعدة. (صى، رس، ٤٥، ١٤)

- كل مثلين كانت زاويتان فيهما مساويتين وزاويتان أخريان إما مساويتين وإما مساويتين القائمتين، كانت جيوب الأضلاع المحيطة بالزاويتين الباقيتين فيهما متناسبة النظير للنظير. وبالمكس إذا كانت زاويتان متساويتين وجيوب الأضلاع المحيطة بأخريين متناسبة كانت الباقيتان إما مساويتين وإما مساويتين وإما مساويتين واما مساويتين القائمتين. (صي، رس، ۷۷، ۳)
- كل مثلين كانت زاويتان من زوايا قاعدتيهما قائمتين والأخربان منهما متساويتين غير قائمتين فنسبة جيب الضلع المحيط بالقائمة إلى جيب القاعدة في أحد المثلين مؤلفة من نسبة جيب الضلع المحيط بالقائمة إلى جيب القاعدة في المثلث الأخر، ومن نسبة جيب تمام ذلك الضلع إلى الربع من المثلث الأول إلى جيب تمام هذا الضلع إلى الربع من المثلث الآخر. (صي، رس، ٢٩٠ ١٨)
- كل مثلّين كانت فيهما زاويتان قائمتان وزاويتان مساويتان كل واحدة منهما أصغر من قائمة وكان كل واحد من وتري الزاويتين الباقيتين أصغر من ربع، فإن نسبة جيب مجموع الفسلمين المحوطين بالزاوية الحادة إلى جيب الفضل بينهما في أحد المثلّين كنسبة جيب مجموع الضلمين المحيطين بالزاوية الحادة إلى جيب الفضل بينهما في المثلّث الآخر. (صي، حيب الفضل بينهما في المثلّث الآخر. (صي،
- إذا تساوت زاويتان من مثلث زاويتين من مثلث
 آخر كل لنظيره، تناسبت جيوب أوتارهما
 لكونها على نسب جيوب الزوايا الموترة وهي

أقدار بأعيانها في المثلَّئين. (صي، رس، ٨٤.٣)

- كل مثلث نصفت إحدى زواياه بقوس يقع على وترها فإن نسبة جيب أحد ضلعي تلك الزاوية إلى جيب القسم من الوتر الذي يلي ذلك الضلع إلى جيب القسم الذي يلي هذا الضلع، وبالمكس إذا كانت النسبة كذلك كانت القوس منصفة للزاوية.
 (صي، رس، ۸۸، ۱۹)
- كل مثلّت نصفت زاويته الخارجة بعد إخراج
 أحد أضلاعه بقوس تقع على وترها فإن نسبة
 جيب الضلع المخرج إلى جيب المضلع الآخر
 المحيط بتلك الزاوية كنسبة جيب الضلع الثالث
 مع القوس الموترة لنصف الزاوية الخارجة إلى
 جيب القوس الموترة لنصف الزاوية الخارجة
 وحده وبالمكس. (صي، رس، ۸۹، ۱۲)
- كل مثلّث نصفت زاويتان منه بقوسين وأخرجت
 من الزاوية الباقية قوس إلى ملتقاهما فإن تلك
 القوس تنصف الزاوية الباقية. (صي، رس،
 ۷،۹۹
- كل مثلث أخرجت من زاويتين من زواياه قوسان يقومان على وتري الزاويتين على قوائم، فالقوس المخارجة من الزاوية الباقية إلى ملتقاهما تقوم على وتر تلك الزاوية أيضًا على قوائم. (صي، رس، ١٠٠، ٥)
- کل مثلث کانت إحدی زاویتي قاعدته أصغر من قائمة والأخری منهما قائمة ولم یکن وتر القائمة أعظم من ربع ونُصلت منه قوسان وأخرجت من أطرافهما قسی إلى القاعدة علی قوائم، فإن کانت القوسان المفصولتان مساویتین کانت القوسان الواقعتان بینهما مختلفتین أعظمهما التي تلي القائمة ونفرض

أيضًا سائر ما تقدّم في الشكل المتقدّم. (صي: رس، ١٠٨،٨)

زوايا مسطّحة

أنواع الزوايا المسطّحة ثلاثة: قائمة ومنفرجة وحادة. فالزاوية القائمة التي إذا أخرج أحد الفِلْمين المحيطين بها كانت الزاوية التي تحدث مثل الأولى. والزاوية الحادة هي أصغر من القائمة. والزاوية المنفرجة هي أكبر من القائمة. (أخ، م، ۲۱۸، ۱۹)

أنواع الزوايا المسطحة . . . تتنوع من جهة
 الخطوط ثلثة أنواع: إما من خطين مستقيمين
 . . . أو خطين مقوسين . . . أو أحدهما
 مقوس والآخر مستقيم. (ص، ر١، ٥٣)

زويصا

 - زُويصًا: هو ما يجرَّد عن السفن من زفت وشحم ا وهو مذوِّب للفضول. (بط، أف، ۱۲۸ ۷)

زويمة

الربح المنحطة من فوق، إن كان انحطاطها في دفعة واحدة، ستبت: 'الربح السحابية' ا وإن كان على استدارة ستبت 'زويعة' وإن استدارة'. والزويعة تكون إمّا من أسفل، وإما من فوق. فأما التي تكون من فوق فإذا انعصرت الربح من الجزء الأعلى من غمامة متكاثفة ولم تقدر أن تنفذ في سائر الغمامة لتكاثفها فتقرع سائر الغمامة وتنمكس واجعة على استدارة، والممامة لازمة لها. منه وتنحط على استدارة، والممامة لازمة لها. وأما من أسفل فإذا صدمت الربح في انحطاطها جسمًا صلدًا اضطرت لذلك السبب إلى الرجوع جسمًا صلدًا اضطرت لذلك السبب إلى الرجوع

إلى فوق فمنعتها ربح أخرى تنحطّ في أثرها من العودة إلى خلف وقسرتها بذلك السبب لأن تتحرّك إلى جانبٍ حركة استدارة. (مف، آ، ١٤٢، ١٤٢)

 الزويمة يقال لها الربح السحابية إذا كان عديمًا للمطر. وأما الزويمة، فإذا كانت سعه رطوية.
 وذلك أن الربح السحابية ألطف، والزويمة أخلظ. ومتى النهب إن كانت معه رطوية حدث منه الصاعقة. (مف، آ، ١٤٣٠، ٢٠)

نوج

- العدد منه أزواج ومنه أفراد، والزوج هو كل عدد له نصف صحيح، والفرد هو كل عدد يزيد على الزوج بواحد. (ص، ٣٦٧، ٣٦٧)

زوج الزوج

 زوج الزوج الذي يمكن أن ينصف دائمًا حتى ينتهي إلى الواحد كأربعة وستين نصفها اثنان وثلاثون، ونصف اثنين وثلاثين ستة عشر، ونصف ستة عشر ثمانية، ونصف ثمانية أربعة، ونصف أربعة اثنان ونصف اثنين واحد. (أخ، م، ۲۰۳۳)

- زوج الزوج هو الذي يعدّه عدد زوج بعدد زوج فقط. (كر، ح، ٨، ١٤)

- العدد أيضًا إما زوج، وهو ما ينقسم لمتساويين صحيحين، وإما فرد فهو ما لا ينقسم بهما. والزوج ثلاثة أقسام: زوج الزوج، وهو ما يقبل التنصيف إلى الواحد كالثمانية وستة عشر. وزوج الزوج والفرد، وهو ما لم يقبل ذلك، لكنه ينتصف أكثر من مرة واحدة، كاثني عشر وعشرين. وزوج الفرد وهو ما ينتصف مرة واحدة فقط كالعشرة والثلاثين. (كش، مح،

زوج الزوج والضرد

زوج الزوج والفرد الذي نصفه زوج وينقسم
 أكثر من مرّة واحدة قسمين مما يلي
 الوحدانيات، إلّا أنه لا ينتهي إلى الوحدانية
 كالإثني عشر ينقسم إلى سنة ثم إلى ثلاثة.
 (أخ، م، ٢٠٣، ٢٠)

- زرج الزوج والفرد هو الذي يتنصّف أكثر من مرة واحدة. (كر، ح، ٨، ١٥)

- العدد أيضًا إما زوج، وهو ما يغسم لمتساويين صحيحين، وإما فرد فهو ما لا ينقسم بهما. والزوج ثلاثة أقسام: زوج الزوج، وهو ما يقبل التنصيف إلى الواحد كالثمانية وستة عشر. وزوج الزوج والفرد، وهو ما لم يقبل ذلك، لكنه ينتصف أكثر من مرّة واحدة، كاثني عشر وعشرين. وزوج الفرد وهو ما ينتصف مرة واحدة فقط كالمشرة والثلاثين. (كش، مح،

زوج الفرد

- زوج الفرد ما ينقسم قسمين ممّا يلي الوحدانيات مرّة واحدة، ويكون نصفاه فردين كالعشرة. (أخ: م، ٢٠٣، ٩)

- زوج الفرد هو الذي يتنصّف مرة واحدة. (كر، ح، ١٨ ١٥)

- العدد أيضًا إما زوج، وهو ما ينقسم لمتساويين صحيحين، وإما قرد فهو ما لا ينقسم بهما. والزوج ثلاثة أقسام: زوج الزوج، وهو ما يقبل التنصيف إلى الواحد كالثمانية وستة عشر. وزوج الزوج والفرد، وهو ما لم يقبل ذلك، لكنه ينتصف أكثر من مرّة واحدة، كاثني عشر وعشرين. وزوج القرد وهو ما ينتصف مرة واحدة نقط كالمشرة والثلاثين. (كش، محه واحدة نقط كالمشرة والثلاثين. (كش، محه

زومي

- زُومي: هو الخمير، ذكره جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ١٧٤،٣)

زيادة

- الزيادة هي تباعد نهايات الجسم عن مركزه، والنقصان عكس ذلك. (ص، ر٢، ١٠، ١٧)

زيادة التعديل

 زيادة التعديل ويختص به من النطاقات المسيرية المنطاقان الفردان أعني الأول والثالث، فإن التعديل فيهما متزايد وفي الزوجين متناقص.
 (بي، قم٣، ١٤٥٤، ١٠)

زيادة في الحساب

الزيادة في الحساب سواء كانت الحقة أو كانت الخاصة مهما زيد التعديل عليها ومن رسم مستعمليه لئلا يلتغنوا إليها في الحقة بدليل أنهم لا يعتمدون غير الذي في آخر عمل التقويم وذلك تعديل المخاصة لا تعديل الحقة. وزيادتا العدد والحساب يتنافران في الشمس والقمر وفي حصص الكواكب لاشتمال فلك الأوج عليها فلا يكون أخذهما في أحدهما زائدًا إلّا كان ناقمًا في الآخر، ثم يتفقان في خواص الكواكب المخمسة حتى إذا كان الكوكب بخاصته زائدًا في أحدهما كان زائدًا أيضًا في الآخر، وكذلك في النقصان. وهاتان أيضًا في الآخر، وكذلك في النقصان. وهاتان الرأيين فيها لم يُقدح فيهما. (بي، قم، قم، الرأيين فيها لم يُقدح فيهما. (بي، قم، 1808)

زيادة في العدد

الزيادة في العدد وهي بالشيء الوضعي أشبه
 منها بالوضعى. وذلك أن سطرى العدد في

جداول التعاديل يُسمّى أولها النازل من فوق زائدًا، وثانيهما الصاعد إلى فوق ناقصًا تشبيهًا له بالراجع على الزائد من آخره إلى أوله. (بي، قم٣، ١٤٥٤، ٥)

زيادة في العرض

الزيادة في العرض . . . معناها التزايد وهو في
 الشمال مع الصعود وفي الجنوب مع الهبوط.
 (بيء قم٣، ١٤٥٧) ٧)

زيادة في العِظَم

الزيادة في العظم الجرم في المنظم بسبب القرب والبُعد من الناظر. فإذا كان الكوكب عند الأوج أو الذروة رؤي على أصغر مقاديره في المنظر وعند الحضيض أو السفل على أعظم مقاديره فيه. ولا محالة إن ترسط عظمه يكون في البُعد الأوسط المدي ثم يكون زائدًا في البِطْم إذا زاد عليه وناقصًا فيه إذا نقص منه. (بي، قم٣، 1800)

زيادة في المسير

الزيادة في المسير وذلك أنه لما حصل الكوكب فيما بين البطؤ وبين السرعة مسير أوسط مجعل معيارًا لاعتبار هذا الوجه حتى إذا صار الكوكب أكثر منه شتى زائدًا في السير سريمًا، وإذا سار أقل منه كان ناقصًا في السير بطيًّا. (بي، قم٣، ١٤٥٣، ٤)

زيادة في النور

الزيادة في النور وهي مع الزيادة في العِظْم في
قرن، فمتى كان في أحدهما زائدًا أو متزايدًا
كان في الآخر كذلك. وقد يتشكّك قوم بالبرج
فإنه على البُعد يُرى أعظم مما يُرى عليه
بالقرب، وليس ذلك بمطلق بل إلى حدّ يشتبه

فيه الأمر في البصر ويتضاف إلى نار السراج ما حوله من الأجزاء البخارية التي يستنير منه فلا يتميّز عنه لأجل الأبعد الذي يعجز البصر عن تمييزها منه. ولو كان الأمر فيه مطلعًا لتضاعف في ضعف ذلك البعد الذي عظم فيه ولازداد على هذه النسبة حتى عظم جدًّا في الموضع الذي يحدّ فيه غيبته عن البصر بالتفاني. فهذا اعتراض للخارجين عن أصحاب هذه الفنون، فزيادة نور القمر ليست على هذا الوجه وإنما هي انحراف ما يواجه الشمس منه إلى ما يصره حتى يشترك بينهما ما يسمّيه نورًا فيه. (بي، قم٣، ١٤٥٥، ١٥)

زيادة النبض

- إذا رأيت النبض زائدًا فانظر إن وجدته بعد ماعة أخرى بحسبه زائدًا فإنه ابتداء نوبة حمّى يوم، وإن كان بنفض فذاك لأنه أخذ دواءً حارًا. (رز، حط12، ١٢٦، ٣)

زيبق

 إن الزيبق داخل في عداد الأرواح لا في عداد الأجساد والأجسام. (جح، مر، ٦٣، ٣)
 إنّ الزيبق يثقر اللولؤ ويشدّه ويصلّه. (جح،

إن الزيبق يثقل اللؤلؤ ويشذه ويصلبه. (جع، مر، ٢٦٦، ٤)

- أمّا الزيبق فإنّ طبعه البرد والرطوية في ظاهره والرخاوة وباطنه حارّ يابس صلب بلا شكّ. فظاهره زيبق وباطنه حديد كما أنّ باطن الحديد زيبق وظاهره حديد. فإن أردت نقل الزيبق إلى أصله فالوجه أن تصيّره أولًا فضةً وهو أن تُبطن رطويته وتُظهر يبوسته فإنه يصير حينتيْ فضة وقد تمّت المرتبة الأولى. فإن أردت تمام ذلك فاقلب الفضة كما هي حتى يرجع ظاهرها باطنًا فاقرًا في الطبيعتين جميمًا الفاعلة

والمنفعلة فيكون ظاهرها حارًّا رطبًا ذهبًا وباطنها باردًا يابسًا حديدًا. فهذا ما في الزيبق. (جع، مر، ٤٦٩، ٩)

- الزيبق: ماء الحياة. (جم، ر، ١٠،٣)

 أمّا الزيبق فإنه جوهر كلّه فإذا عقدته غاص بأجمعه. والزيبق إذا حقدته ثم سحقته وسقيته ماء الفضة المحلولة ثم امتحتته فإن لم يغص وطار زدت في تسقيته بلا تشوية. ثم تمتحته فإن ثبت فقد كمل، وهو غير كامل لأنه يحتاج إلى نقس يملكه. (جح، ك، ١٣٢، ١٢)

زيت

- إن الذي يوجد للخمر واللبن والدم بالجملة خلاف ما يوجد للزيت. وذلك أن الزيت لا يجمد من واحد من الأسباب التي تحدث الجمود، إذا كان مفردًا؛ وجميع هذه تجمد من البرد إذا خلظت بمنزلة سآثر الرطوبات الخالصة، وتغلظها الحرارة كما تغلظ الرطوبات المشوبة التي تغلب فيها الأرضية. وأما ما يوجد لواحدٍ واحدٍ منها خاصة، فهو أن ما يناله كل واحد من هذين الأثرين على جهةٍ خلاف الجهة التي يقال عليها الآخر، وذلك أن الخمر تغلظ من غير أن تجمد: إما من حرارة الشمس، وإما من الطبخ بمنزلة المنفح، وتجمد إذا غلظ برد الهواء بمنزلة الشرأب العتيق. وأما اللبن فإنه إن كان مائيًا يخرج عن حدُّ ما يغذو جملة إذا غلظ. وأما الدم فالمائي منه البارد مثل دم الإبل، ودم الثور يجمد من غير أن يغلظ. وأما الغلظ الذي فيه شظايا فيجمد إذا غلظ. (مف، آ، ١٧٦) ٢٤

أما الزيت فعسيرًا ما يجمد، وذلك للزوجته،
 ولما فيه من الهوائية، وإن كان قد يختر
 لاستحالة هوائية إلى الضبابية. والطبخ لا يختره

كثير تخثير، لأنه لا يقدر على التفصيل بين رطوبته ويبوسته، لأنه شديد الاختلاط جدًّا. ولذلك هو لزج. (س، شف، ٢٣٧) ٦

- الزيت: أما الزيت المعتصر من زيتون نضج من غير أن يدخله ملح، ولا بالجملة صنعة تغير مزاجه لهو شبيه بجوهر الإنسان ... وأما الزيت المعتصر من زيتون غضّ فيه بعض القبض، فبردته بقدر ما فيه القبض، وأما الزيت العثيق فهو أحرّ وألطف من الزيت المعتدل، ولذلك كانت فيه قوة تحليل وتسكين للأوجاع، وأما سائر الزيوت التي شأنها أن تستخرج من سائر الأدوية فطبيعتها طبيعة تلك الأدوية، وكذلك الأدوية التي يستخرج زيتها نفسها دهن الخروع، ودهن السمسم، ودهن اللوز، ودهن بزر الفَّجل، ودهن الجوز، ودهن حبِّ الغار، ودهن حبّ البان، ودهن الشونيز، ودهن الخردل، ودهن الآس، ودهن المصطكى، ودهن الحبة الخضراء، ودهن الأذخر. (ش، کط، ۱۲۲۸ کا

زيتون

- زيتون: الماهية: شجرة عظيمة توجد في بعض البلاد، وقد يعتصر من الزيتون الفقح الزيت، وقد يعتصر من الزيتون الفقح، وقد (زيت الزيتون) هو الممتصر من الفقح، وقد يعتصر من زيتون أحمر متوسط بين الفقح، والنيت قد يكون من الزيتون البستاني، وقد يكون من الزيتون البستاني، وقد يكون من الزيتون البستاني، وقد يكون من الزيتون المبتق من الزيت في الفقادات في قوّة دهن الخروع، ودهن الفعل والشونيز، لكنها أسخن وقريب الفعل منه، وإذا أريد إحراق أغصان الزيتون وورقه، فجيب أن يلطخ بعسل. ... الأفعال

يُستخرج التقويم أعني حساب الكواكب لسنة سنة. وهو بالفارسية زه أي الوتر، ثم أعرب فقيل الزبج، وجمعه زيجة على مثال قرد وقردة. (أخ، م، ٢٣٠، ٧) والخواص: جميع أنواع الزيت مقو للبدن منشط للحركة مصف. (س، ق١، ٥٠٤، ٢٧) زيج - الزيج كتاب منه يُحسب سير الكواكب، ومنه

س

ساعة إستوائية

- أمّا الصنف الأوّل (من الساعات) فسبب تسميته مستوية هو مقدارها الذي لا يتغيّر في حركات الماه والرمل وغيرهما، ولهذا كانت أولى بالنسبة إلى القياس لولا أن التعارف يغيره. وسبب تسميتها معتدلة هو الاستواء وأيضًا فإن والمعتدال يلزم الأوساط. والساعة المستوية واسطة عدية فيما بين المعوجتين إذا كانت إحداهما من نهار والأخرى من ليلة فإن مجموعهما أبدًا يكون ثلاثين وهي نصفه. وسمّيت اعتدالية لأنها وقت استواء الليل والنهار وتساوي المعوجة فيبطل الاعوجاج والنهار وتساوي المعوجة فيبطل الاعوجاج ويبقى هذه وقت الاعتدال، وسمّيت لمثل هذا استوائية ويجوز أن تكون نسبة إلى خط الاستواء فليس هناك غيرها. (بي، قما، ٨)

الساعات منها أيضًا متغيّرة غير ثابتة وبها يُنسب إلى كل النهار وكل الليل أبعاضه.

فلذلك سمّيت زمانية وهي التي تخطّ على الآلات فتسمّى لأجله قاسية ولا يستعمل فيها غير القسمة الستينية. (بي، قم١، ٧٨، ٨)

ساعة إعتدالية

- أمّا الصنف الأوّل (من الساعات) فسبب تسميته مستوية هو مقدارها الذي لا يتغيّر في حركات الماء والرمل وغيرهما، ولهذا كانت أولى بالنسبة إلى القياس لولا أن التعارف يغيره. وسبب تسميتها معتدلة هو الاستواء وأيضًا فإن الاعتدال يلزم الأوساط. والساعة المستوية واسطة عددية فيما بين المعوجّين إذا كانت إحداهما من نهار والاعرى من ليلة فإن مجموعهما أبدًا يكون ثلاثين وهي نصفه.

ساعات

- أما الساعات فمنقسمة إلى معتدلة مستوية وزمانية معوجة، فالمستوية بقدر ما يدور الكل خمسة عشر درجة. فإذا قشمت ساعات النهار أو الليل أو الدائر عليها، خرجت الساعات المستوية والمعوجة، جزء من اثني عشر من أحدهما أبدًا. فالمعتدلة تختلف عددها دون أزمانها، والمعوجة تختلف أزمانها دون عددها؛ وعند خط الاستواء يستريان. (صي، زف، ۱٤١، ٨)

ساعة

- الساعة المستوية عند الهند موازية لتسع مائة نفس من أنفاس الإنسان المعتدلة باعتدال أحواله، والمنجّمون يقسمون الساعة بستين دقيقة على قياس الدرج والأزمان والأجزاء، يتجاوزونها إلى ما يدق عن الحيلق. والصنف الثاني من الساعات يسمّى معرجة وزمانية وقياسية، وهي التي عددها في كل نهار وفي كل ليل واحد لا يتغيّر عن الاثني عشرية. وسمّيت ليل واحد لا يتغيّر عن الاثني عشرية. وسمّيت الليلة إذا اختلفا مع تلاصقهما، وحصة كل واحدة منهما نصف سدس قوس الذي هي فيه واحدة منهما نصف سدس قوس الذي هي فيه وتسمّى تلك الحصة أجزاء الساعات وأزمانها، وقسي الليل والنهار متغيّرة طول السنة في وقسي الليل والنهار متغيّرة طول السنة في المساكن ذوات العروض، فحصص هذه المساكن ذوات العروض، فحصص

وسمّيت اعتدالية الأنها وقت استواء الليل والنهار وتساوي المعوجّة فيبطل الاعوجاج ويبقى هذه وقت الاعتدال، وسمّيت لمثل هذا استوائية ويجوز أن تكون نسبة إلى خط الاستواء قليس هناك غيرها. (بي، قم١،

ساعة زمانية

- الساعة المستوية عند الهند موازية لتسع مائة نفس من أنفاس الإنسان المعتدلة بأعتدال أحواله، والمنجّمون يقسمون الساعة بستين دقيقة على قياس الدرج والأزمان والأجزاء، ويقسمها اليهود بألف وثمانين حيلقًا ولا يتجاوزونها إلى ما يدقّ عن الحيلق. والصنف الثاني من الساعات يسمّى معوجّة وزمانية وقياسية، وهي التي عددها في كل نهار وفي كل ليل واحد لا يتغيّر عن الاثني عشرية. وسمّيت معوجّة لأن مقدار النهارية منها مخالف لمقدار الليلية إذا اختلفا مع تلاصقهما، وحصة كل واحدة منهما نصف سدس قوس الذي هي فيه وتسمّى تلك الحصّة أجزاء الساعات وأزمانها. وقسى الليل والنهار متغيّرة طول السنة في المساكن ذوات العروض، فحصص هذه الساعات منها أيضًا متغيَّرة غير ثابتة وبها يُنسب إلى كل النهار وكل الليل أبعاضه، فلذلك سمّيت زمانية وهي التي تخطّ على الآلات فتسمّى لأجله قاسبة ولا يستعمل فيها غير القسمة الستينية. (بي، قم١، ٧٨، ١٨),

ساعة قياسية

 الساعة المستوية عند الهند موازية لتسع مائة نفس من أنفاس الإنسان المعتدلة باعتدال أحراله، والمنجمون يقسمون الساعة بستين

دقيقة على قياس الدرج والأزمان والأجزاء، ويقسمها اليهود بألف وثمانين حيلقًا ولا بتجاوزونها إلى ما يدقّ عن الحيلق. والصنف الثانى من الساعات يستى معوجة وزمانية وقياسية، وهي التي عددها في كل نهار وفي كل ليل واحد لا يتغيّر عن الاثنى عشرية. وسمّيت معوجّة لأن مقدار النهارية منها مخالف لمقدار اللبلية إذا اختلفا مع تلاصقهما، وحصة كل واحدة منهما نصف سدس قوس الذي هي فيه وتسمّى تلك الحصّة أجزاء الساعات وأزمانها. وقسى الليل والنهار متغيّرة طول السنة في المساكن ذوات العروض، فحصص هذه الساعات منها أيضًا متغيَّرة غير ثابتة وبها يُنسب إلى كل النهار وكل الليل أبعاضه، فلذلك سمّيت زمانية وهي التي تخطّ على الآلات فتستمى لأجله قاسية ولا يستعمل فيها غير القسمة الستينية. (بي، قم١، ٧٨، ١٩)

ساعة مستوية

 الساعة المستوية هي مقدار ما يدور من الفلك خمس عشرة درجة. (أخ، م، ٢٣٠، ١٥)

- الساعة المستوية عند الهند موازية لتسع مائة نفس من أنفاس الإنسان المعتدلة باعتدال أحواله، والمنجّمون يقسمون الساعة بستين ويقسمها اليهود بألف وثمانين حيلةًا ولا يتجاوزونها إلى ما يدقّ عن الحيلق، والمسنف وقياسية، وهي التي عددها في كل نهار وفي كل ليل واحد لا يتغيّر عن الاثني عشرية، وسمّيت ليل واحد لا يتغيّر عن الاثني عشرية، وسمّيت ليل واحد لا يتغيّر عن الاثني عشرية، وسمّيت الليلية إذا اختلفا مع تلاصقهما، وحصة كل واحدة منهما نصف سدس قوس الذي هي فيه واحدة منهما نصف سدس قوس الذي هي فيه

وتسمّى ثلك الحصّة أجزاء الساعات وأزمانها. وقسى الليل والنهار متغيّرة طول السنة في المساكن ذوات العروض، فحصص هذه الساعات منها أيضًا متغيَّرة غير ثابتة وبها يُنسب إلى كل النهار وكل الليل أبعاضه، فلذلك ستيت زمانية وهي التي تخط على الآلات فتسمّى لأجله قاسية ولا يستعمل فيها غير القسمة الستينية. (بي، قم١، ٧٨، ٦)

ساعة معوجة - أمّا الصنف الأوّل (من الساعات) فسبب تسميته

مستوية هو مقدارها الذي لا يتغيّر في حركات الماه والرمل وغيرهما، ولهذا كانت أولى بالنسبة إلى القياس لولا أن التعارف يغيره. وسبب تسميتها معتدلة هو الاستواء وأيضًا فإن الاعتدال يلزم الأوساط. والساعة المستوية واسطة عددية فيما بين المعوجتين إذا كانت إحداهما من نهار والأخرى من ليلة فإن مجموعهما أبدًا يكون ثلاثين وهي نصفه. وسميت اعتدالية لأنها وقت استواء الليل والنهار وتساوى المعوجة فيبطل الاعوجاج ويبقى هذه وقت الاعتدال، وسمّيت لمثل هذا استواثية ويجوز أن تكون نسبة إلى خط الاستواء فليس هناك غيرها. (بي، قم١، (1:44

ساعة معتدلة

- أمّا الصنف الأوّل (من الساعات) فسبب تسميته مستوية هو مقدارها الذي لا يتغيّر في حركات الماء والرمل وغيرهما، ولهذا كأنت أولى بالنبة إلى القباس لولا أن التعارف يغيره. وسبب تسميتها معتدلة هو الاستواء وأيضًا فإن الاعتدال يلزم الأوساط. والساعة المستوية واسطة عددية فيما بين المعوجتين إذا كانت إحداهما من نهار والأخرى من ليلة فإن

مجموعهما أبدًا يكون ثلاثين وهي نصفه. وستميت اعتدالية لأنها وقت استواء الليل والنهار وتساوى المعوجة فيبطل الاعوجاج ويبقى هذه وقت الاعتدال، وسمّيت لمثل هذا استواثية ويجوز أن تكون نسبة إلى خط الاستواء فليس هناك غيرها. (بي، قم١، (Y . V9

- الساعة المعوجة هي نصف سدس النهار أو الليل الذي ليس بمعتدل، وتسمّى الساعة الزمانية أيضًا. (أخ، م، ٢٣٠، ١٤)

- الساعة المستوية عند الهند موازية لتسع مائة نفس من أنفاس الإنسان المعتدلة باعتدال أحواله، والمنجّمون يقسمون الساعة بستين دفيقة على قياس الدرج والأزمان والأجزاء، ويقسمها اليهود بألف وثمانين حيلقًا ولا يتجاوزونها إلى ما بدقّ عن الحيلق. والصنف الثانى من الساعات يسمّى معوجّة وزمانية وقياسية، وهي التي عددها في كل نهار وفي كل ليل واحد لا يتغيّر عن الاثنى عشرية. وسمّيت معوجة لأن مقدار النهارية منها مخالف لمقدار الليلية إذا اختلفا مع تلاصقهما، وحصة كل واحدة منهما نصف سدس قوس الذي هي فيه وتسمّى تلك الحصّة أجزاء الساعات وأزمانها. وقسى الليل والنهار متغيّرة طول السنة في المساكن ذوات العروض، فحصص هذه الساعات منها أيضًا متغيّرة غير ثابتة وبها يُنسب إلى كل النهار وكل الليل أبعاضه، فلذلك سنيت زمانية وهي الني تخطّ على الآلات فتسمى لأجله قاسية ولا يستعمل فيها غير القسمة الستينية. (بي، قم١، ٧٨، ١٣)

سأقان

الساقان: الخطّان اللذان يحيطان بزاوية كل
 خط ساق منهما. (أخ، م، ۲۱۹، ٥)

ساكن

إنما نقول في الشيء إنه ساكن متى كان على
 مثال واحد الآن ومن قبل. (أر، ط. ۲۰۷، ۱)
 الساكن يقال فيه إنه وأجزاؤه الآن على ما كان
 عليه قبل، لأن كل ساكن فقد سكن وكل متغير
 نقد تغير قبل. (بج، سم، ۲۵، ۲۱)

سالينوس قيضاون

- ساليئوس قِيفَاؤُن: وهو الكرفس البستاني. وذكر دياسقوريدوس تحت ترجمته ألاوشالينن، وهو الكرفس المائي، وتسمّيه كافة الأطباء بالمغرب الكرفس الأجامي. وذكر جالينوس الكرفس البستاني في الثامنة. (بط، أف، ٢٣٣) ٧)

ساهور

 الساهور يقال إنه كالغلاف للقمر، يدخل فيه إذا كُسف، وهو الغاسق إذا وقب، إذا دخل في ساهوره فكُسف. قال أمية بن أبي الصلت: قَمَرٌ وساهورٌ يُسَلل ويُغمَدُ

(دي، نر، ۱۳۵، ۱۰)

سبات

- صاحب السبات يكون ملقى لا يحسّ ولا يتحرّك إلّا أن تنفّسه صحيح، وهذا الفرق بينه وبين السكتة، وينحلّ في أكثر الأمر إلى المافية. فأما قاطوخس وهو الجمود والشخوص قإن الآفة تنال فيها مؤخّر الدماغ أكثر وتكون الأجفان معه مفتوحة وفي السبات مغيضة. (رز، حطا، ١٨٤)١١)

ساعد

- الساعد مؤلّف من عظمين متلاصقين طولاً ويسمّيان الزندين. والفوقاني الذي يلي الإبهام منهما أدق ويسمّى الزند الأعلى، والسفلاني الذي يلي الخنصر منهما أغلظ لأنه حامل ويسمّى الزند الأسفل. ومنفعة الزند الأعلى أن تكون به حركة الساعد على الالتواء والانبطاح. ومنفعة الزند الأسفل أن تكون به حركة الساعد إلى الانقباض والانبساط. (س، قا، إلى الانقباض والانبساط. (س، قا، ٣٠٥٣)

إن الساعد، وهو ما بين العضد والرسغ، يُحتاج
 فيه إلى حركتين إحداهما: إنقباض اليد
 وانبساطها. والأخرى: إلتواؤها وانبطاحها.
 (نف، شق، ١٣١، ٥)

ساق

- الساق كالساعد مؤلّف من عظمين: أحدهما أكبر وأطول وهو الأنسي، ويستى القصبة الكبرى، والثاني أصغر وأقسر لا يلاقي الفخذ بل يقصر دونه، إلّا أنّه من أسفل ينتهي إلى حيث ينتهي إليه الأكبر ويستى القصبة الصغرى. وللساق أيضًا تحدّب إلى الوحشي، ثم عند الطرف الأسفل تحدّب إلى الأنسيّ ليحسن به القوام ويعتدل. (س، قرا، ٧٧، ١٤)

الساق يحتاج إلى خفّة لأجل الحركة، وإلى قرة لأنه حامل لما فوقه، وأما الفخذ فحاجته إلى القرّة أكثر لأنه حامل لما فوقه ناقل للساق، وما دونه وحركته قليلة وحركة الساق كبيرة، فلذلك روعي في الفخذ جانب القرة أكثر فخُلق عظيمًا جدًّا، وروعي في الآخرين فخُلق متوشط العظم. (نف، شق، 180، ٥)

- الفرق بين السبات والجمود فتح المين وتغميضها، والسبات يكون من البرد والرطوبة، والجمود من البرد واليس. (رز، حطا، ۱۸٤، ۱۸)
- أما السبات المسمّى بقادس فإن علاجه قريب من علاج ليشغس. ويكون في مقدّم الرأس وتفسد قوة الحواس، ويكون هذا الوجع من وجع شديد يعرض في اللماغ. وقد يعرض هذا أيضًا إذا ثقب القحف فوقع الخطاء بحجاب الدماغ. (رز، حطا، ١٨٦٠ع)
- إنه متى حدث بعد الصداع سبات وصمم بغتة
 دل على خراج يخرج عند الأذن. (رز،
 حط٨١، ٨٩، ١٩)
- السبات أن يكون الرجل ملقى كالنائم يحسّ ويتحرّك إلّا أنه مغمض العين وربما فتحها ثم عاد. (أخ، م، ١٨٧، ٢)
- يقال سبات للنوم المفرط الثقبل، لا لكل مفرط ثقيل، ولكن لما كان ثقله في المدّة والكيفية ممّا، حتى تكون مدّته أطول، وهيته أقوى، فيصعب الانتباء عنه، وإن نبّه، فالنوم منه طبيعي في مفداره وكيفيته. ومنه ثقيل، ومنه سبات مستغرق. (س، ق٢، ٨٧٧) ٤)
- أما الأعراض الداخلة على النوم فهو استغرافه وهو المستى سباتًا، والسبب في ذلك غلبة الرطوبة مع البرودة على الدماغ أو على العضو المشارك له، ومن الأعراض الداخلة على هذا الفعل السهر، وسببه هو ضدّ استغراق النوم، وهو الحرّ واليس. وقد يتركّب عن هذين الشيئين مرض يسمّى صاحبه المستبه وسببه برودة ويبوسة. أما من حيث البرودة فهو ملقى كالنائم، ومن حيث البرودة فهو كالساهر فاتح جفنيه. (ش، كط، ١٤٧، ١)

- أما العلّة التي تُعرف بالسبات فإنه أقرب أن تكون من انسداد الشرايين من أن تكون من انسداد المصب، وذلك لأنها لا يعرض عسر في المتفّس، ولا تتحلّل إلى فالج كالحال في السكتة والسبات إن كان من خلط يابس كان مفتوح العينين وهو الذي يعرّفه الأطباء بالجمود، وإن كان رطبًا كان مفموض العينين، وهو الذي يخصّه الأطباء باسمالين، . (ش، كط، ١٥٠٠)

سبار الحار والبارد

- قال (جالينوس): فسبار الحار والبارد هو بحسّ اللمس لا غير، وأما سبار الرطب واليابس فهو من الحواس، والقياس. وذلك أن الشيء اليابس هو لا محالة صلب، والصلابة مدركة بحسّ اللمس، إلا أنه ليس يجب متى أحسسنا من الشيء صلابة أن نحكم على أنه بابس، وذلك أن الصلابة قد يكون سببها البس، وقد يكون سببها الجمود الذي يكون من قِبَل البرد، مثل الصلابة الموجودة في الثلج. وهذا الصلب هو بارد رطب، فإذا أدركنا من شيء أنه صلب بحاسة اللمس، فينبغي أن نفحص كيف مكّنا له في الحرارة والبرودة. وذلك أن كلا الكيفيتين تفعل الصلابة، مع الاعتدال في الحرّ والبرد. والرطب أيضًا متى كان من اعتدال الحرارة دلّ على رطوبة، وإن كان مع الاعتدال صلابة فهو یابس. (ش، رط، ۱۱۲، ٤)

سبار الرطب واليابس

قال (جالينوس): فسبار الحار والبارد هو بحس اللمس لا غير، وأما سبار الرطب واليابس فهو من الحواس، والقياس. وذلك أن الشيء اليابس هو لا محالة صلب، والصلابة مدركة

بحس اللمس، إلا أنه ليس يجب متى أحسنا من الشيء صلابة أن نحكم على أنه يابس، وذلك أن الصلابة قد يكون سببها البس، وقد يكون سببها البحمود الذي يكون من قبل البرد، على الصلابة الموجودة في الثلج. وهذا الصلب بحاسة اللمس، فينبغي أن نفحص كيف مكنا له بحاسة اللمس، فينبغي أن نفحص كيف مكنا له ين الحرارة والبرودة. وذلك أن كلا الكيفيتين تفعل الصلابة، مع الاعتدال في الحرارة والبرد. والرطب أيضًا متى كان من اعتدال الحرارة دل على رطوبة، وإن كان مع الاعتدال صلابة فهو ياس. (ش، رط، 111، ٤٤)

سباعية

- إنَّ السُّباعيَّة هي العلوم . . . السبعة: (1) علم الطبّ وحقيقة ما فيه، (ب) وعلم الصنعة وإخراج ما فيها، (ج) وعلم الخواصّ وما فيها، (د) والعلم الأكبر العظيم الباطل في زماننا هذا أهلُه والمتكلِّمون فيه، أعنى علم الطلسمات، (هـ) والعلم العظيم الكبير الذي ليس في العلوم كلُّها مثله وِلا أعزُّ منه ولا هو مفهوم ولا معقول ولا ألَّف فيه شيء من الكتب: علم استخدام الكواكب العُلويَّة وما فيه وكيف هو، (و) وعلم الطبيعة كله وهو علم الميزان، (ز) وعلم الصُور وهو علم التكوين وإخراج ما فيه. وجُعل ذلك على سبيل إخراج ما في القوة إلى الفعل. (جح، مر، ٤٧، ١٥) - قال روسم الرومي أنَّ في التسديس علمًا ليس في جميع الزاجات علم يشبهه لأنه نظير التثليث ومخالف له ومضاعف به. وقال أيضًا في السَّباعية قولًا ليس مختصًّا به وهو الذي عليَّه جميع فلاسفة المنجمين (أجمعوا) من أن الكواكب السبعة هي المديِّرة لأمر العالم كله

وكذلك جاء به الدين في الأقمة السبعة. . . . ولهذه العلّة قُسَّمت الأقاليم سبعة وورد الشرع بالأرضين السبع والسعوات السبع. (جع، ك، ۲۳، ٥)

سبب

إن 'السبب' يقال على وجه واحد ما عنه يكون الشيء، وهو فيه؛ ومثال ذلك النحاس لتمثال الإنسان، والفضة لتمثال الفيل وأجناس هذين. ويقال على وجه آخر الصورة والتمثال: وهذا هو القرل الدال على ماهية الشيء وأجناس هذا . . . وبالجملة العدد والأجزاء المحصورة في تلكل. ويقال أيضًا الشيء الذي منه المبدأ للنغير، والهدوء، مثال ذلك أن المشير سبب، وكذلك الأب للابن، وبالجملة الفاعل للمفعول والمُغير للمتغير. (أر، ط،

- قال أرسطو: فكما أن الموجود منه ما هو بذاته موجود كالبياض موجود كالبياض - كذلك يمكن أن يكون السبب: مثال ذلك أن السبب الذاتي للبيت البناء؛ فأما بالمرض فالأبيض والموسيقار، والسبب الذاتي محصل محدود، فأمّا السبب بطريق المَرض فغير محدود ولا محصّل، وذلك أنه قد يجوز أن يعرض للشيء الواحد أشياء بلا نهاية. (أر، ط، 119، 10)

- أما قوانين الغناء والألحان فهي أيضًا ثلاثة أصول وهي: السبب والوتد والفاصلة. فأما السبب فنقرة متحرّكة يتلوها سكون مثل قولك تن تن تن تن ويكرَّد دائمًا. والوتد نقرتان متحرَّكان يتلوهما سكون مثل قولك تن تنن تنن تنن يكرَّد دائمًا. والفاصلة ثلاث نقرات متحرَّكة

یتلوها سکون مثل قولك تنین تنین تنین . (ص، را، ۱۶۴، ۱۹)

- نقول (إبن سينا): أنّ السبب في الطبّ هو ما يكون أولًا، فيجب عنه وجود حالة من حالات بدن الإنسان أو ثباتها. والمرض هيئة غير طبيعية في بدن الإنسان يجب عنها بالذات آفة في الفعل وجوبًا أوليًّا. وذلك: إمّا مزاج غير طبيعي، وإمّا تركيب غير طبيعي، والمرض هو الشيء الذي يتبع هذه الهيئة، وهو غير طبيعي سواء كان مضادًا للطبيعي مثل الوجع في القولنج أو غير مضاد مثل أفراد حمرة الخدّ في ذات الرتحة، مثال السبب المقونة. مثال المرضى الحمّى، مثال السبب امتلاء في والصداع. وأيضًا مثال السبب امتلاء في الأوعية المنحدرة إلى العين، مثال المرض المطش المدّة في العنبية، وهو مرض آليّ تركيبي، مثال المرض العرض العرض فقدان الأبصار. (س، ق١٠) ١٠١٠)

العرض يسمّى عرضًا باعتبار ذاته أو بقباسه إلى المعروض له ويسمّى دليلًا باعتبار مطالعة الطبيب إياه وسلوكه منه إلى معرفة ماهية الموض. وقد يصير المرض سببًا لمرض آخر يصير العرض سببًا لمرض، كالوجع الشديد يصير سببًا للورم لانصباب المواد إلى موضع يصير سببًا للورم لانصباب المواد إلى موضع كالصداع المارض عن الحمّى فإنه ربّما استقر واستحكم حتى يصير مرضًا، وقد يكون الشيء بالقياس إلى نفسه وإلى شيء قبله وإلى شيء بعده مرضًا وعرضًا وسببًا، مثل الحمّى السلية بإنها عرضًا وسببًا، مثل الحمّى السلية فإنها عرض لقرحة الرئة، ومرض في نفسها وسبب لضعف المعدة مثلًا. ومثل الصداع وسبب لضعف المعدة مثلًا. ومثل الصداع الحادث عن الحمّى إذا استحكم فإنة عرض الحداع الحداث عن الحمّى إذا استحكم فإنة عرض

للحقى، ومرض في نفسه وريّما جلب البرسام أو السرسام فصار ذلك سببًا للمرضين المذكورين. (س، ق١، ١٠١، ١٣)

- سبب الملاسة إمّا مغزّ بلزوجته، وإمّا محلّل لطيف التحليل برقّق المادة فيسيلها أو يزيل التكاثف عن صفحة العضو. (س، ق١، ١٤٢)
- الطبيعة إذن هي سبب الحركة والسكون لما هي فيه. والسبب هو مبدأ، فالطبيعة مبدأ للحركة وللسكون. (بج، سم، ٢٥، ١٩)
- قد يوجد هنا أمريقال إنه سبب، وهو الاتَّفاق والبخت. وهذان السيان مما يكون على الأقلِّ. فأمَّا ما يكون بالضرورة، فهو مناقض للبخت والاتفاق، فإنه ليس بقال إن النار أحرقت الخشب بالاتفاق، ولا بالبخت. وكذلك لا يقال أن اليء كان عن الطت بالاتفاق، ولا أن صورة الخزانة حصلت بالاتفاق، وكذلك في سائرها. فإذن البخت والاتفاق، إنما يقالان فيما هو على الأقار، وما هو على الأقل فمناقضه على الأكثر. فإذن الاتفاق لا يكون في الأم الضروري، وإنما يكون فيما شدٍّ عن الأكثر. وكلَّما كان الأكثر أقرب إلى الضروري، بأن يكون في أكثر الموضوعات وفي أكثر الزمان، كان مناقضه أحرى بأن يكون بالاتفاق، حتى يقال فيه اتّفاق عجيب. (ېج، سم، ۲۸، ۱۰)

سبب اختلاف الأزمنة

 خلق (الله) مجرى الشمس في فلكها على دائرة مقاطعة للدائرة التي على قطبيها الحركة الأولى التي يكون بها الليل والنهار أعني دائرة معدّل النهار، فصار النصف من دائرة الشمس في الشمال منها والنصف الأخر في الجنوب ليكون

ذلك سبب اختلاف الأزمنة وانقسامها إلى الفصول التي هي الربيع والصيف والخريف والشناء، واختلافها سبب قوي لبقاء عمارة الأرض والحيوان طيها. (كر، خ، ٥٠٧)

سبب بالذات

إن السبب الذي بالذات هو الهيولى والصورة، والذي بالمرّض هو العدم. (أر، ط، ۲، ۲)
 قال أرسطو: فكما أن الموجود منه ما هو بذاته موجود كالمجوهر، ومنه ما هو موجود كالمياض – كذلك يمكن أن يكون السبب: مثال ذلك أن السبب الذاتي المبتئة؛ فأما بالمرّض فالأبيض والموسيقار، والسبب اللاتي محصلٌ محدود، فأمّا السبب بطريق المرّض فغير محدود ولا محصل، وذلك أنه قد يجوز أن يعرض للشيء الواحد أشياء بلا نهاية. (أر، ط، ۱۱۹ ، ۱۱)

ليس يتقدّم السببُ بالعرض السببُ بالذات.
 نتلقاء النفس إذًا والبخت متأخّران عن المقل والطبيعة. فيجب من ذلك إن كان سبب السماء خاصةً تلقاءً النفس، أن يكون لا محالة المقلّ والطبيعة سببًا مِنْ قبْلِه للسماء ولاشياء أخر كثيرة. (أر، ط، ١٣٤، ٧)

سبب بالعرض

إن السبب الذي بالذات هو الهيولى والصورة، والذي بالمَرَض هو العدم. (أر، ط، ١١،٢) في الأرسطو: فكما أن الموجود منه ما هو بذاته موجود كالبياض حكن أن يكون السبب: مثال ذلك أن السبب الذاتي للبيت البناء؛ فأما بالمَرَضِ فالأبيض والموسيقار، والسبب الذاتي محصَّل محدود، فأمّا السبب بطريق المرّض فغير محصَّل محدود، فأمّا السبب بطريق المَرَض فغير

محدود ولا محصّل، وذلك أنه قد يجوز أن يعرض للشيء الواحد أشياء بلا نهاية. (أر، ط، ١١٩، ١٢)

ليس يتقدّم السبب بالعرض السبب بالذات.
 فتلقاء النفس إذّا والبخت متأخّران عن العقل والطبيعة. فيجب من ذلك إن كان سبب السماء خاصة تلقاء النفس، أن يكون لا محالة العقل والطبيعة سببًا مِنْ قبّلِه للسماء ولأشباء أخر كثرة. (أر، ط، ١٣٤، ٢)

سبب التوأم

 سبب التوأم...: سببه كثرة المنى، وانقسامه إلى إثنين فما بعده، ووقوعه في التجويفين، وسلامة ولدي المتئم غير كثيرة، وقلَّما يكون بين التوأمين أيام كثيرة، فإنهما في الأكثر من جماع واحد، وفي القليل ما يملق جماع على حبل، وإن أعلق أعلق في نساء خصبات الأبدان، كثيرات الشعور والدُّم لقوّة حرارتهن، وهنّ اللاتي ربما رأين الدم في الحبل، فلا يبالين به لقوّة منيهن، وقوّة أرحامهن، ولم يسقطن مع الحيض، ومع انتفاخ ما من قم الرحم، وربما حضن على الحبل عدّة حيض اثنتين فما فوقهما، فإن وقع حبل في غير القوية جدًّا، وفي التي إنما حبلت لانفتاح فمَّ رحمها، لا لقرّة رحمها، خيف أن يكون المولود الأوّل قد ضعف، فيفسد في الثاني. وأيضًا في القويّات قد يخاف جانب وقوع التملّق والتزاحم بين الولدين، وأكثر ما يتأذَّى ذلك إلى حمّى، وتهيّج في الوجه، وحدوث أمراض إلى أن يسقط أحدهما. (س، ق٢، ١٦٤٣، ١٥)

سبب الحر

- إن سبب الحرّ هو قرب الشمس من سمت

الرؤوس، وإن السبب القريب في ذلك هو وقوع الخطوط الشعاعية على زوايا قائمة أو ما قرب إلى القائمة، لأنه حينتذٍ يكون الانعكاس أشد، وإن تفاضل الأقاليم في شدّة الحرّ وضعفه هو من قبل تفاضلها في هذه الزوايا، وذلك إن ما كان من البلاد أقرب إلى جهة الجنوب كانت الزوايا التي تحدث فيها للخطوط الشعاعية حين تكون الشمس في الزوال الصيفي أقرب بما تكون إلى الغاية، حتى يكون في البلاد التي تمرّ الشمس بسمت رؤوسهم تلك الزوايا قائمة، وهذه هي آخر البلاد من هذه الجهة، أعنى جهة الانعكاس. وإذا كان هذا هكذا فقد يظنُّ أنه يمكن أن تكون عمارة تحت معدل النهار، وذلك أنَّا نرى بلادًا كثيرة معمورة تمر الشمس على سمت رؤوسهم لكن هذا استقراء غير مفيد لليقين. (ش، آع، (11 .01

سبب الزلازل

- نقول (إبن رشد): أما سبب الزلازل ... قد تين أن البخار المتولّد في الأرض صنفان: أحدهما الرطب، والآخر اليابس الدخاني. أما الرطب فيكون منه إذا علا فوق الأرض الأمطار وساتر ما عددنا. وأما الدخاني فإنه أيضًا إذا التي عددنا. وأما إذا بطن مثل هذا البخار الآثار يكون عند الرياح في جوف الأرض وتحرك مناك فباضطرار ألا يكون سبب الزلزلة شيء سواه، كما أنه ليس سبب اختلاج أبدان الحيوان شيء غير البخار المتحرّك فيها، ويشبه ال يكون من المعلومات الأول ضرورة نسبة هذا السبب إلى هذا الوجود في هذا وفي كثير من هذه الآثار. وقد يمكن أن يوقف على ذلك

بدلائل: منها أن مثل هذه الحركة الشديدة المرعزعة إنما توجد للربح، إذ كانت هي التي يصير بكل واحد من الأسطقسات إلى الحركة السريمة كالغليان والالتهاب في النار والتموّج في المماء وفي قياس هذه الأرض. ومنها أنها الربح، وذلك في زمان الخريف والربيع وتعدم في الأوقات التي تترلّد منها في الأوقات التي تترلّد منها زمان الخريف والربيع وتعدم زمان الحرق الشديد. وهذا كله يدل أن السبب الفاعل لها وللرياح واحد. ومنها أيضًا أن اللوي يسمع كثيرًا ما يتقلّم الزلزلة. (ش، آع، ۱۳، ۱۶)

سبب العشق

 إنّ لكل مرض سببًا فاعلًا وبادئًا قابلًا وعرضبًا تابعًا وعلامة دالة. فسبب العشق هو فرط الشهوة إلى الاجتماع الجسمانيّ لأجل الللّة التابعة لاستفراغ المني الذي قد كثر واجتمع في الرأس وأحدث فساد التخيّل والفكر. (بخ، ط، (۵) ٧)

سبب عطش الإنسان

ليس من قبل المعدة فقط يكون الإنسان يعطش،
 ولا يعطش، ويشتهي شرب البارد، أو يشتهي
 شرب الحار، لكن قد يكون ذلك من قبل
 الآلات التي في الصدر، أعني القلب والرئة.
 (جا، ص، ١٨٦)

سيب العقر

سبب العقر: إمّا في مني الرجل، أو في مني
 المرأة، وإمّا في أعضاء الرحم، وإمّا في
 أعضاء القضيب وآلات المني، أو السبب في
 المبادي كالغمّ، والخوف، والفزع، وأوجاع

الرأس، وضعف الهضم، والتخمة، وأمَّا لخلط

طارئ. (س، ق۲، ۱۱۳۵، ۱۰)

سبب القولنج

- إن السبب الذي يعرض منه القولنج، ربما كان في نفس المعاء، وربما كان بحسب المجاورة. والذي بحسب المجاورة، فينقسم إلى خمسة أقسام: أولها، أن يكون لمشاركة عضو في سوء مزاجه، مثل تجفيف الكبد للثفل بفرط حرارته، وتبريد الطحال للمعاء بفرط برودته. فيتبع ذينك حصول القولنج. وثانيها، أن يكون لانضغاطه من عضو مجاور، وهذا على أقسام ثلاثة: إما أن يكون لورم في ذلك العضو، مثل القولنج بسبب ورم في المثانة أو الرحم. أو لزوال ذلك العضو عن وضعه، مثل القولنج لدخول خرز الظهر داخلًا لضربة أو سقطة. أو لزوال ذلك العضو عن اتّصاله، كالفتق يعرض في الصفاق، فيقع فيه المعاء، فينطبق ويحتبس النفل. وثالثها، أن يكون لمادة تأتيها من ذلك العضو بفعل القولنج، مثل النوازل الدماغية، وكذلك انصباب المرار الكبير عن المرارة. . . . ورابعها، أن يكون لمادة تحتبس عنه من ذلك العضو، وشأن تلك المادة من معونة للقوة الدافعة على فعلها، مثل احتباس المرار إلى المرارة. وخامسها، أن يكون لكثرة انجلاب مادّة عنها إلى عضو آخر، كما إذا أكثر الكبد من جذب الغذاء عن المعاء، والبدن أيضًا إذا كان شديد التخلخل، فبتحلّل منه رطوبة كثيرة، ويتبعها ما في عوز البدن. . . . والذي يكون فيما تحويه المعا، فإما ثقل وإما بلغم، وإما دم وإما حصاة، وإما سوداء جامدة في النادر محتیس، (س، قو، ۱۵۹، ۱۷)

سيب الكسوف

- إن سبب الكسوف هو الظل بالإطلاق. (بي، قم۲، ۲۹۸، ۳)

- من خاصّية السبعة أنها أول عدد كامل. (ص، (17 171 11)

- أما ما قيل أن السبعة أول عدد كامل فمعناه أن السبعة قد جمعت معانى العدد كلها. وذلك أن العدد كله أزواج وأفراد، والأزواج منها أول وثانِ فالاثنان أول الأزواج والأربعة زوج ثانٍ. والأفراد منها أول وثان والثلاثة أول الأفراد والخمسة فرد ثانٍ. فإذا جمعت فردًا أولًا إلى زوج ثانِ أو زوجًا أولًا إلى فرد ثانِ كانت منها سبعة. مثال ذلك أنك إذا جمعت الاثنين الذي هو أول الأزواج إلى الخبسة الذي هو فرد ثان كان منهما سبعة، وكذلك إذا جمعت الثلاثة التي هي فرد أول إلى الأربعة التي هي زوج ثانٍ كانت منهما سبعة، وكذلك إذا أُخَذ الواحد الذي هو أصل العدد مع الستة التي هي عدد تام يكون منهما السبعة التي هي عدد كامل وهذه صورتها ٢ ٢ ١ ١ ١ ٧ ٢ ، وهذه الخاصية لا توجد لعدد قبل السبعة. (ص، ر١، ٣٣، ٦)

- إن لفظة السبق استُعملت في فضل ما بين المسرين (للشمس والقمر) لساعة دون يوم طلبًا للتدقيق. (بي، قم٢، ٨٧٦)

- أما السَّبِّل فنوعان: أحدهما يحدث من الأوردة التي تحت القحف، والآخر من خارجه. (رز، **حط۲، ۲۹، ۲)**

الحدقة منها. والسبل من الأمراض التي تتوارث وتُغْدِي. (س، ق٢، ٩٧٦، ١٧)

ستة

- من خاصّية الستة أنها أول عدد تام. (ص، ر١، ٣١،٣١)
- أما الستة فإن فيها مشابهة للخمسة في هذا المعنى لكنها ليست ملازمة كلزوم الخمسة ودوامها ٢٦٦ ٢٩٦ ستة في سنة سنة وثلاثون فالسنة راجعة إلى ذاتها وظهر ثلاثون. وإذا ضربت سنة وثلاثون في نفسها خرج ألف ومثنان وسنة وتسعون فظهرت السنة ولم يظهر الثلاثون. فقد بان أن السنة تحفظ نفسها ولا تحفظ ما يتولّد منها، وأما الخمسة فإنها تحفظ نفسها وم يتولّد منها دائمًا أبدًا. (ص، ر١،
- أما ما قبل من خاصية الستة أنها أول عدد تام فمعناه أن كل عدد إذا جُمعت أجزاءه فكانت مثله سواء سمّي ذلك العدد عددًا تامًّا. فالستة أولها وذلك أن لها نصفًا وهو ثلاثة، وثلثًا وهو اثنان وسدسًا وهو واحد. فإذا جمعت هذه الأجزاء كانت ستة سواه، وليس هذه المختشية لعدد قبلها ولكن لما بعدها لثمانية وعشرين ولأربع مائة وستة وتسعين وثمانية آلاف ومائة وثمانية وعشرين. وهذه صورتها ٢٨ ٢٨ ٢٩٦

سحاب

 إن السحاب يتحرّك إلى الجوانب مع الريح التي تهبّ إذا كانت هي التي تُحسّ أولًا إذا هبّت.
 وأسباب هذه الحركة ثلاثة: أحدها أن البخار - قال (جالينوس): السَبّل هو نقصان يعرض في الحدقة وينقص لذلك جرم العين ويصغر ويُعرف على الأكثر في عين واحدة، والوقوف عليه سهل لأن العين الصحيحة تقصع العريضة. (رز، حطا، ١١٩)

- السبّل، قال (جالينوس): علامته أنك ترى على
 الحدقة غشاء قد لبس السواد مثل الدخان فيه
 عروق حمر، وصاحبه لا يبصر في الشمس ولا
 في السراج جيئًا. فالقطه ثم امضغ كمونًا
 وملحًا، واقطر فيه وضمّد فوقه بالبيض
 والبنفسج. (رز، حط٢، ١٢١، ١١)
- إبن سرافيون، قال: السَبَل هو امتلاء يحدث في الاوراد التي في العين من دم غليظ يورمه ويحمّره ويحدث معه في أكثر الأمر حكاك. فاستفرغ أولًا بالفصد والإسهال، ثم اكحل بالأدوية التي تعالج بها الرمد المزمن والجرب كأشياف الأحمر والأخضر. (رز، حط٢،
- السَبَل في العين أن يكون على بياضها أو سوادها شبه غشاه يتسج بعروق حمر غلاظ.
 (أخ، م، ۱۸۷، ۱۵)
- السبكل غشاوة تعرض للعين من انتفاخ حروقها الظاهرة في معلج الملتحمة والقرنية، وانتساج شيء فيما بينها كالدخان، وسببه امتلاء تلك العروق: إمّا عن مواد تسبل إليها من طريق النشاء الظاهر، أو من طريق الفشاء الباطن لامتلاء الرأس وضعف العين. وقد يعرض من السبل حكّة ودمعة وغشارة وتأذَّ من ضوء السمس، وضوء السراج فيضعف البصر فيهما، لأنه مناذً قلق، فيؤذيه ما يُحمل عليه؛ قد يعرض للعين السَيِلة أن تصير أصغر، وينقص جرم للعين السيلة أن تصير أصغر، وينقص جرم

الدخاني إذا بقى وصدم الهواء المتحرُّك ثم لم يمكنه أن يحرُّكه صَالَحَهُ ورجع منعكسًا عنه، فيتحرَّك لهذا السبب حركة ميلان. والعلَّة التي لها لا يمكن في هذا البخار حتى تتقدّم حركة لانحرافه، وإما لغلظ البخار الدخاني حتى لا يمكنه أن يرتفع بأكثر مما ارتفع. والدليل على ذلك أنه لا يقدر على تجاوز رؤوس الجبال الشامخة. ويُعْلِم ذلك أن الرياح لا تهبّ هناك. - والسبب الثانى أن بعض البخار الدخاني لطيف خفيف، وبعضه غليظ أرضي. فالأول منها يسمو إلى العلو، والثاني ينحدر إلى أسفل، ولذلك يتمّ عن حركتين مستقيمتين متضادّتين، حركة إحداهما ماثلة. - والسبب الثالث أن البخار الدخاني إذا ارتقى وصدم الهواء البخاري رجع إلى أسفل. فإذا لقيه بخار آخر صاعد ودفعه ليصعد معه، تحرّك إلى جانب. (مف، آ، ۱۱۹، ۱۳)

- إذا كان السحاب ناشئًا من العين، وثقرا بالمطر. والعين ناحية القبلة. وقال إبن كناسة: "هي عن يمينك إذا أنت استقبلت القبلة قليلًا". تقول العرب: مطرنا "بالعين"، و"من العين" إذا نشأ السحاب من ناحيتها. (دي، نو، ١٦٩، ٧)

 إذا كان السحاب أبيض يبرق بضوء، فذلك دليل على ماته. (دي، نو، ۱۷۲، ٦)

إذا كان السحاب بطيئًا في سيره، فذلك دليل
 على كثرة مائه. (دي، نو، ۱۷۳) ۱۱)

- إذا كان السحاب أصهب إلى البياض، فذلك دليل على أنه لا ماء فيه، ودليل على الجدب. (دى، نو، ١٧٥)

- إن المطر إنما ينزل من السحاب، والسحاب

يسمّى سماء لارتفاعها في الجو. (ص، ر٢، ٥٤) ٥٤، ١٧)

إن السحاب لا يتلاشى في الجو كما يجتمع بل يقطر ويتبدد بالرياح وحركة الهواء، ولو كان باستحالة لا تصل مدد المطر والثلج لاتصال مدد البرد بالثلج الواقع على الأرض فكان لا يصحى الجو إلا بحر حادث أو ربح مبدة. وليس كذلك فإن يوم الصحر عن الثلج والمطر أبرد من يوم المطر. (بغ، مم، ١٦٧، ٢)

- إنما السحاب هو المطر بعينه حيث يُرى من بعيد، والسحاب الذي لا يمطر يكون عن بخار تراكم فكدر ولم يبرد ولو برد لقطر، وينجز السحاب بحركة الرياح من موضع إلى موضع فتقاوم الحركة الريحية لقوّتها حركة نزوله لضعفها فلا يمطر حتى تكفّ الريح عنه، فيقول الناس قطع المطر الريح وإنما انقطع الريح فنزل المطر. (بغ، مم، ٢١٥، ١٩)

- ثقل الهواء الرطب يعرض له أن يتكاثف من البرد، فيكون منه السحاب. فإذا اشتد تكاثفه استحال مطرًا ونزل، وذلك أنه لتساوي أجزائه لقبول التكوين يستحيل كثير منها معًا. فكلما حصل منه جزء له مقدار ما يحفظ صورته في الهواء انحدر حتى بقي ذلك الفيم أو يبقى منه ما لا يمكن فيه أن يستحيل ماء، وهو الضباب، ولذلك كان علامة صحو. وهذه هي العلة في كون نزوله مشتئا. (ش، آع، ۳۷، ۱۳)

سحابيات

- قد ذهب (بطليموس) إلى أن السحابيات والمجرّة هي اشتباك كواكب. والدليل عليه ما نُسب إليها وإلى الثريّا ومثل ما يُنسب إلى السحابيات في صناعة الأحكام من المضرر بالبصر وحلول الأحزان بالنفس وانكساف

الحال. وما أعجب ذلك، فليست الثريا بمشابهة لشيء من السحابيات إلّا من جهة اجتماع كواكبها في المنظر وهي متمايزة معدودة ستة لا يختلف فيها بصر ناظر إلّا من أعمى التسيع قلبه وخذل التوفيق لبّه وكلها زهر مثلالثة لانظماس فيها ولا كمودة في ألوانها ولا نقصان في أنوارها. (بي، قم٣، ٩٩٣)

سخارة

- من آلات أصحاب الأواني السخارة هي التي تستيها العامة سارقة العاه، أعني الأنبوبة المعطوفة المعمولة من زجاج أو غيره فيوضع أحد رأسيّها في الماء أو غيره من الرطوبات المائية ويمصّ الرأس الآخر إلى أن يمكشف إليه وينصب منه فلا يزال يسيل إلى أن ينكشف رأسه الذي في الماء. ولا يمكن ذلك إلّا أن يكون الرأس الذي يمصّ أسغل من سطح يكون الرأس الذي يمصّ أسغل من سطح الماء. (أخ، م، 107، 1)

- السخارة أيضًا الكوز المغربل السفل المضيق الفمّ الذي يُملأ ماء ثم يُقبض على فيه، فلا ينصب الماء من ثقوب الغربال، وتسمّيه العامّة الغيم. (أخ، م، ٢٥١، ١٥)

سحج

- السحج تقشّر الجلد ونحوه. (أخ، م، ١٨٦)

أمّا أمراض تقرّق الإتصال، فقد تقع في الجلد وتسمّى خدشًا وسحجًا، وقد تقع في اللحم والقريب منه الذي لم يقيح وتسمّى جراحة. والذي قيّع تسمّى قرحة ويحدث فيه القيح لاندفاع الفضول إليه لضعفه وعجزه عن استعمال غذائه وهضمه، فيستحيل أيضًا فضل فيه. (س، ق١، ٢٠٤، ٧)

- السحج انقشار يعرض في سطح المجلد بمماسة عنيفة، وقد يكون مع ورم، وقد يكون مع غير ورم، وقد يكون مع غير ورم، وقد يكون المجلد كله انسحج فانقطع، أو تدلّى، ويحتاج إلى إلصاقه فيعالج بالإلصاق . . . ويجب ما أمكن أن لا يقطع المجلد، بل تبسطه عليه، ولو مرارًا فإنّه يلصق آخر الأمر، وإن لم يلصق ألصق بالمراهم المعمولة لهذا الشأن. (س، ق٣، ١٩٨٤)

- أما السحيح، فكثيرًا ما يكون سحجًا فيوهم قولنجًا، إذا كان السحيح مفصيًّا بلا خروج شيء، وكثيرًا ما يكون قولنجًا فيظنّ سحجًا، وذلك إذا كان القولنج ثفليًّا يقتل ويحوج إلى القيام لتقله، فإذا قعد الإنسان لحاجته انعصر من النفل رطوبة مائية. فترهم ذلك انخراطًا وانسحاجًا، فيخطئ الطبيب، ويمعن في وانسحاجًا، فيخطئ الطبيب، ويمعن في استعمال القوابض والمغريات، فيكون في ذلك هلاك العليل. الفرق بين هذا القولنج وبين السحيح أنه لا يكون للمعتصر زرامة، فيشبه الخراطة، وأصعب ما يشكل هذا إذا اجتمع زحير وأصعب ما يشكل هذا إذا اجتمع زحير وقولنج. (س، قو، ١٧٣، ٢)

إن السحر في اللغة العربية هو البيان والكشف عن حقيقة الشيء وإظهاره بسرعة العمل وأحكامه، ومنه الإخبار بما يكون قبل كونه والاستدلال بعلم النجوم وموجبات أحكام الفلك، وكذلك الكهانة والزجر والفال، فإن كل ذلك إنما يوصل إليه ويقدر عليه بعلم النجوم وموجبات الأحكام الفلكية والقضايا السماوية. (ص، رع، ٣٤٧، ٥)

من السحر قلب العيان وخرق العادات. ومنه ما
 يعمل من الخيال والحكايات والتمثيلات، ومنه

سحر حلال

- السحر الحلال . . . قلب العادة من حال الفساد إلى الصلاح ومن النقصان إلى التمام. (ص، رع، ۳۲۰، ۹)

شخن نحيلة

- والسَّحَنُ النَّجِيلةُ القِضافُ

فَتِلْكَ فِي مِزَاجِها جَفَافُ

وكُلُّ مَنْ عُرُوفُهُ مِنْ سَخْنَهُ

واسِحةً فَإِنَّ يَسْلُكُ شُخْنَهُ

وكُلُّ مَنْ عُرُوفُهُ بِالسِيدُ

وكُلُّ مَنْ عُرُوفُهُ بِالسِيدُ

والسَّحْنَةُ القَوِيمَةُ المُعْتَدِلَهُ

والسَّحْنَةُ القَوِيمَةُ المُعْتَدِلَهُ

قَدْ نَزَلَتْ بِينَ الجَمِيعِ مَنْزِلَهُ

(س، أر، ١٥، ٧)

سحنة

- السحنة حال الإنسان في بدنه من الضخامة والقضافة ونحوهما. (أخ، م، ١٩٩٩، ٨)

سحنة قويمة

- والسَّحَنُ النَّجِيلةُ القِضافُ
فَي لِنَاجِها جَفافُ
وكُلُّ مَنْ عُرُوقَةً مِنْ سَخْنَة
والله مَنْ عُرُوقَةً مِنْ سَخْنَة
والله مَنْ عُرُوقَةً مِنْ سَخْنَة
وكُلُّ مَنْ عُرُوقَةً بِالسِلِيدُ
فلِلَّهُ مِنْ شُلْوَقَه بِالسِلِيدُ
والسَّحْنَةُ القَوِيمَةُ المُعْقَدِلَةُ
والسَّحْنَةُ القَوِيمَةُ المُعْقَدِلَةُ
قَذْ نَزَلَتْ بِينَ الجَمِيعِ مَنْزِلَةً

اللكُ والشعبذة، ومنه البخورات المنتنة التي

تجلب الصرع والبله والحيرة وما شاكل ذلك. (ص، ر٤، ٣٤٧)

- النفوس الساحرة على مراتب ثلاثة يأتى شرحها. فأولها المؤثّرة بالهمّة فقط من غير آلة ولا معين، وهذا هو الذي تسمَّيه الفلاسفة السحر. والثاني بمعين من مزاج الأفلاك أو العناصر أو خواص الأعداد ويسمونه الطلسمات، وهو أضعف رتبة من الأول. والثالث تأثير في القوى المتخيّلة. يعمد صاحب هذا التأثير إلى الفوى المتخيلة فيتصرّف فيها بنوع من التصرّف ويلقى فيها أنواعًا من الخيالات والمحاكاة وصورًا مما يقصده من ذلك، ثم ينزلها إلى الحس من الرائين بقوة نفسه المؤثّرة فيه، فينظر الراؤون كأنها في الخارج وليس هناك شيء من ذلك؛ كما يحكى عن بعضهم أنه يرى البساتين والأنهار والقصور وليس هناك شيء من ذلك. ويسمّى هذا عند الفلاسفة الشعوذة أو الشعبذة. (خ، م، ۱۱۱۵، ۹)

سحر حرام

- السحر الحرام منه ما كان الضد من ذلك كإدخال الفساد على الأجسام وما يكون تافيًا وفساد أمزجتها وانحلال طبائعها، مثل ما يعمل بالسموم القاتلة وما يتخذ لذلك من الأدوية والعقاقير الفاعلة بخصائصها وما تفعله في الأجسام من العلل والأسقام. فكل من فعل ذلك وأقدم عليه بالمعد والقصد إلى فساد الصورة الإنسانية بسبب دنيا يتالها أو شيء من قبئها فهو ساحر مفيد في الأرض ممّن حل قتله ونفيه من الأرض. (ص، 2، ٢٦٠ مر)

سخافة

 تحدث السخافة: إما من الحرارة، وإما من الرطوبة، وإما من اجتماعهما. (حن، ط، ۲۲۸، ٦)

سخوريون

- سَخُورُيُون: هو السكر، وذكره جالينوس مع العسل في المقالة السابعة، والسكر عقبه. (بط، أف، ۱۷۳، ۲)

سخينس

- شَخِينُس: هو شجرة المصطكى. ذكره جالينوس في المقالة الثامنة، وصمغتها في السابعة. (بط، أف، ١٢٧، ٨)

سدّة

- إن السدّة والضيق كثيرًا ما يتبعان الأورام الحارّة، والصلبة، والرخوة، واليس الفرد، والأشكال الرديئة التي تحدث للأعضاء التي تجري تلك المجاري التي تنسدّ، وتضبق فيها. (جا، ص، ١٥٩، ٣)
- الفرق بين السقة والورم: أن السقة لا وجع معها كما مع الورم ومعها من الثغل أكثر مما مع الورم، وعلامة الورم الحار في الكبد حمرة اللسان وسواده بقدر قلة الشهوة وشقة المعطش، وفي الحمرة والحقى وورم الكبد بين للحسّ إذا لم يكن المراق سمينًا ثخينًا والإنسان كثير اللحم والثرب غليظ. (رز، حطلا، ٢٤، ٣) المنحة تكون إما من كثرة الدم أو لغلظ الأخلاط، وعلاج الأولى القصد والثانية التلطيف. القرق بينهما أنه يظهر مع الأولى حمرة اللون وانتفاخ وتمدّد ولا يظهر مع الأرلى حمرة اللون وانتفاخ وتمدّد ولا يظهر مع الأخرى ذلك. (رز، حطاء، ١٦٣) ١٢)

- أمّا السدّة فتكون إذا لحجت الأخلاط في
 أطراف العروق الأقاصي النافذة إلى سطح
 البدن إما لكثرتها أو لغلظها أو للزوجتها. (رز،
 حط٤١، ١٦٤، ٩)
- الفرق بين السدَّة وتكاثف البدن أن السدَّة داخلة في عمق البدن، والتكاثف ظاهر في الجلد، وكلاهما تكون منهما الحثى بأن يمنعا البخار إلا أن السدّة أشد تحليلًا لأنه غائص غائي، والتكاثف أسهل. وهذه الحتى أشدّ أنواع حتّى يوم وأطولها وأكثرها انتقالًا وهي تنتقل إلى سونوخوس من غير عفونة لا تمنع التحلُّل. وليس السدد في مكان تتحلّل بالحمام كتكاثف الجلد بل تحتاج إلى أدوية تجلو وتقطع من داخل مع الاستحمام لأن السدة غائرة داخلة في الأوردة الصغار أيضًا. وجملة فليس السدد هو التكاثف بل هذا نوع آخر وهي أطول حمّيات يوم وأعسرها علاجًا لأنها وحدها ربما نابت نوائب عدَّة مع حسن الندبير، وربما انتقلت إلى سونوخوس إن لم تنحل السدد أو يستفرغ. (رز، حط۱، ۱۸۷، ۱۰)
- كثرة العرق تكون: إما لكثرة الرطوبة أو لرقتها،
 أو لاتساع المسام، أو لفضل القوة الدافعة
 وقلته وبالضدّ. وضيق المسام يكون إما من
 انضمام أو سدّة، والإنضمام يكون إما للبرد
 وإما للقبض وإما لكثرة اللحم، والسدّة تكون
 عن أخلاط لزجة. (رز، حطـ1، ۲۱۹، ۲)
- إن السدّة تحدث: إما لوقوع شيء غريب في
 المجرى وذلك، إما غريب في جنسه
 كالحصاة، أو غريب في مقداره كالثقل
 الكثير، أو غريب في الكيفية وذلك، إما
 لنظف، وإما للزوجته، وإما لجموده كالعلقة
 الجامدة. فهذه أقسام الساد لوقوعه في المجرى

هذا. ومن جملته ما هو لازم لمكانه في المجرى، ومنه ما هو قلق فيه متردد. وقد تمرض السدّة لالتحام المنفذ بسبب اندمال تمرخة فيه ولنبات شيء زائد كنبات لحم ثولولي سادّ، أو لانطباق المجرى لمجاورة ورم حادث من المقبضات، أو لشدّة قوة من القوة الماسكة، أو لعسب عصابة شديدة الشدّ. والشتاء يكثر فيه السدد لكثرة احتقان الفضول ولقبض البرد. (س، ق١، ١٤٢، ١١)

سدّة عارضة في الأذن

- في السدّة العارضة في الأذن: قد تكون هذه السدّة في الخلقة لغشاء مخلوق على الثقب، وقد تكون لدم جامد، وقد تكون للحم زائد أو ثؤلول، وقد تكون لحصاة أو نواة تقع فيها، أو حيوان يدخلها فيموت فيها، وريما كانت مع خلط لزج يسدّ الثقبة، أو مجاري العصبة، فيحسّ الإنسان كأنّ أذنه مسدودة دائما، وربّما حدث ذلك بعد ريح شدية. (س، ق٢، ١٠٢٨)

سدّة في الخيشوم

 السدّة في الخيشوم هي الشيء المحتبس في داخله حتى يمنع الشيء النافذ من الحلق إلى الأنف، أو من الأنف إلى الحلق، وقد يكون خلطًا لزجًا لحجًا، وقد يكون لحمًا ناتئًا، وقد يكون خشكريشة. (س، ق٢، ٢٠٥٢، ٩)

سدد

 السدد تحدث من الأشياء إما اللزجة وإما الفليظة وإما الكثيرة، وأما بارز البدن فيحدث عن برد الهواء أو عن شمس تجفّف ظاهر البدن

تجفيفًا قريًّا أو عن ما يقبض ظاهرًا كالشبّ وغيره، وهذه تنقضي في النوبة الأولى بعد أن تعالج بما ينبغي. فأما الحادثة عن سدد فإن كانت السدّة يسيرة فإنها تنقضي أيضًا في النوبة الأولى، وإن كانت قوية متراكبة فإنه لا يمكن تحلّلها في يوم ولا بدّ أن تمكث أكثر من يوم ويظنّ بها أنها قد خرجت عن جنس حمّى يوم. (رز، حط؟، ١٨٨، ٨)

- السدد تكون: إما لكمّبة الأخلاط إذا كانت كثيرة، وإما لكيفيّتها إذا كانت لزجة؛ وإما لهما ممّا. والغالب في مداواة السدد الحادثة عن كثرة الأخلاط الفصد، وإن كانت عن كيفية الأخلاط فبالأشياء التي تلطف وترقق الأخلاط. وقد تنتقل حتى يوم إلى حتى محرقة وإلى حتى دق. (رز، حط١٤)،

- السدد: إما من أخلاط غليظ، وإما من أخلاط لزجة، وإما من أخلاط كثيرة، والأخلاط الكثيرة، إذا لم يكن معها سبب آخر كفى مضرّتها أخراجها بالفصد والإسهال، وإن كانت غليظة، احتيج إلى المحلّلات الجالية، وإن كانت لزجة - ولا سيّما رقيقة - فيُحتاج إلى المقطّعات، وقد عرفت الغرق بين الغليظ واللزج، وهو الفرق بين الطين والغراء المذاب. (س، ق1، ٣١٥، ٣)

سدد الطحال

سدد الطحال: قد يكون من ربع، ويكون من ورم، ويكون من أخلاط على ما علمت.
 والربحي يكون معه تمدد شديد مع خفّة، والورمي يكون مع علامات الورم، والسدد الأخرى تكون مع ثقل، ولا تصحبها أعلام الورم. (س، ق۲، ۱٤۲۰)

سدد الكبد

- علامة الكائن عن سدد الكبد: الثقل في الكبد والتمدّد والوخز. (رز، حطه، ١٥١، ١٣)

- سدد الكبد: السدد قد تعرض في خلل لحمية الكبد لغلظ الدم الذي يغلوها، ولضعف دافعتها، أو لشدّة جاذبتها. وقد يعرض في العروق التي فيها، إمّا لضيتها لخلقتها، أو يعرض من تقبّض ونحود، أو الالتوائها لخلقة، وإمّا لسبب ما يجري فيها. (س، ق٢، ١٣٤٧)

سدر

 إنما يكون السدر من ربح بخارية حادة ترتفع إلى الدماغ في هذه الشرايين أو يكون في الدماغ نفسه سوء مزاج بولد مثل هذه الربح. (رز، حطا، ٥٠٤٤)

 قال ارجيجانس: إنه إذا كان السدر من علة تخصّ الرأس كان قبل السدر والدوار طنين في الأذن وصداع وثقل الحواس، وإذا كان عن فم المعدة تقدّمه خفقان وتهوّع. (رز، حط١، ٤٥، ١٨)

- إبن ماسويه من كتاب السدر والدوار قال: إن البخار الغليظ الكثير إذا صعد إلى الرأس ولم يمكنه التنفس والتحلّل منه ولد السدر. وهذا البخار: إما أن يتولّد في الرأس إذا كان مزاجه رطبًا مولّدًا للبخار، وإما أن يصعد عن المعدة أو بعض الأعضاء الأخرى كالساق والفخذ والكلى ونحوها. (رز، حطا، ٥٧) ه)

السدر هو أن يخيل للإنسان ما يراه يدور حوله
 ريفقد حس البصر بغتة حتى يظن أنه قد غشى
 جميع ما يراه ظلمة وينفع منه القيئ. (رز،
 حط١، ٨٥، ١٤)

- كان جالينوس لا يفرّق بين السدر والدوار،

والدوار هو أن يرى ما حوله يدور، والسدر يكون بعقب الدوار إذا اشتد ويلغ إلى أن يسقط. وحصل أن الدوار ينبغي أن يُطلب سببه من حال البدن وتدبيره وأزمان العلّة فإنه قد يكون من خلط بارد وحارّ ثم يعالَج بحسب ذلك. (رز، حطا، ۱۵، ۱۷)

- هراوس الحكيم قال: يكون السدر من البلغم والسوداء ويجد صاحبه ثقلًا في الرأس ويحيد بصره عن الفوء ولا يستطيع سماع صوت شديد ويرى بين يديه أشياء تدور فإذا تمطى وهو قائم سقط. فليُنصد ويُحقن ويشمّ الملطفة، ويقوي الرأس بخل ودهن ورد ويلطف غذاؤه ويكثر المشي، وينطل على رأسه ماء حار فإنه يبرؤه. (رز، حطا، ٢٠،١)

إبن ماسويه من كتابه في السدر قال: يكون من بخار كثير يملأ الدماغ إما يتولد في الرأس أو يصعد من المعدة أو من بعض الأعضاء. فاستدل على الذي من عضو ما إنه يجده يصمد منه أولاً ويعرف حال البدن، ثم انفض ذلك الخلط الغالب. (رز، حطا، ٦٠، ١٥)

- الدوار هو أن يتخبّل لصاحبه أن الأشياء تدور عليه، وأن دماغه ويدنه يدور، فلا يملك أن يثبت، بل يسقط. وكثيرًا ما يكره الأصوات، ويعرض له من تلقاه نفسه مثل ما يعرض لمن دار على نفسه كثيرًا بالسرعة، فلم يملك أن يثبت قائمًا أو قاعدًا، وأن يفتح بصره، وذلك لما يعرض للروح الذي في بطون دماغه، وفي أوردته وشرايينه من تلقاء نفسه، وما يعرض له عندما يدور دورانًا متصلًا. والفرق بين الصراع والدوار، أن الدوار قد يثبت مدة، والصرع يكون بغتة ويسقط صاحبه ساكنًا ويفيق، وأما

رخس

- سرخس: الماهية: قال المحكيم 'ديسقوريدوس': إن السرخس صنفان، منه ذكر، وهو نبات ليس له أوراق ولا زهر ولا شر، وله رفرف ثابت في قضيب، طوله ذراع، وأكبر، والورق مشرف مغتثر (فيه غبرة) ودقاق كأنه جناح، وله رائحة فيها شيء مرس وله أصل ظاهر أسود طويل، له شعب كثيرة، في طعمه قبض. وينبت هذا النبات: إما في مواضع جبلية، وإما في أماكن صخرية، وأصله ينفض حبّ القرع. . . . الخواص: يجقف بلا لذع، وفيه مرارة وقبض. (س، ق١، لذع، وفيه مرارة وقبض. (س، ق١،

سرسام

- السرسام حمّى دائمة مع صداع وثقل في الرأس والمين وحمرة فيها شديدة وكراهية الضوء.
 (أخ، م، ١٨٦، ١٨٩)
- إن قرانيطس والسرسام إسم مخصوص بورم حجاب الدماغ إذا كان حارًا، وإن كان في بعض المواضع قد أطلق أيضًا على ورم جوهر الدماغ، وهو الاستعمال الخاص لهذا الاسم، إلا أنه منقول من إسم العرض الذي يلزمه وهو الهذيان واختلاط العقل مع حرارة محرقة، فالاسم العامّي واقع على هذا العرض، والصناعيّ على هذا الورم. (س، ق٢،
- السرسام أيضًا فارسيّ، والسر هو الرأس،
 والسام هو الورم، والمرض والسرسام الكائن
 في الحيّيات والكائن لأخلاط في فمّ المعدة
 محرقة، والذي ربما كان لأورام في نواحي
 الرأس خارجه أو في الغشاء الخارج. (س،
 ق٢، ٨٦٣، ١٢)

السدر، فهو أن يكون الإنسان إذا قام أظلمت عينه وتهيّأ للسقوط. (س، ق٢، ٩٠١، ٩)

سذية

السدّية: هو لحيمة بثرية تزيد في المقلة، فإن
 كان عند الموق فالأصوب أن ينكأ، ثم يعالج
 بعلاج الغرب، أو يكحل بباسليقون، وبالدواء البنفسجي، وأدوية الظفرة، وخصوصًا الشياف الزرنيخي. (س، ق٢، ١٩٨٨)

سر الحروف

قال البوني: ولا تظن أن سر الحروف مما
 يُتوصل إليه بالقياس العقلي، وإنما هو بطريق
 المشاهدة والتوفيق الإلهي. (خ، م،
 ۱۱۵۳، ۵)

سرار

- خصُّوا (العرب) من الشهر ليالي بأسماء مفردة كآخر ليلة منه فإنَّها تسمَّى السَّرار لاستسرار القمر فيها وتسمَّى الفحمة أيضًا لعدم الضَّوء فيها، ويقال لها البراء لتروَّ الشمس فيها. وكآخر يوم من الشهر فإنَّهم يسمُّونه النَّحر لأنَّه ينحر، وكالليلة الثالثة عشر فيه أي يكون في نحره. وكالليلة الثالثة البدر لامتلاء القمر فيها وتمام ضوه. وكلُّ شيء قد تمَّ فقد بدر كما قبل للعشرة آلاف درهم بيرة لانها تمام العدد ومنتها، بالوضع لا بالطبع. (بي، آ، ١٤٤، ٥)

سزة

- السرّة كانت باب الغذاء في الرحم قبل الولادة. (ص، ر٣، ٢، ٢، ٢)

- وجب أن نفرق بين الأمرين، أعني البرسام والسرسام. فمن الفروق أن اختلاط الدهن يعرض في السرسام أوّلًا، ثم تشتد فيه سائر الأعضاء، ويكون التنفّس فيه أسلم ويتأخّر فساد النفس عن الاختلاط، ويكون معه أعراضه الخاصة كحمرة العينين وانجلابهما إلى فوق. وأمّا في البرسام، فيتأخّر اختلاط كان عقل سليم، ولكنّه يتقدّمه فيه تغيّر النفس وسوء، ويكون في الأوّل تمدّد في المواق إلى فوق، كأنّه ينجدُب إلى الورم، ووجع ناخس.

سرطان

- السرطان: إن كان في أول ابتدائه، فهو يداوى ويبرأ، ولكن ليس ذلك فيه بسهل. ومداواته تكون بالمناية بأمر جملة البدن، وبالعناية بأمر العضو الذي هو فيه خاصة. أما العناية بأمر جملة البدن فباستفراغه، وبإصلاح غذائه. (جا، ش، ٥٠٠ ٨)
- أما السرطان فواحد وهو ورم يحدث من المرّة السوداء ولا برء له. (رز، حط٢، ٤٠،٤٠)
- قال (بولس): السرطان قد يعرض في العينين في العيناق مع ألم وتمدد وحمرة ونخس في الصفاقات القرنية ينهي إلى الأصداغ وسيما عند الحركات، ويذهب بشهوة الطعام، ويهيج العلمة من الأشياء الحادة، وهي علة لا شفاء لها. (رز، حط۲، ۲۸، ۱۸)
- قال (حنين): والسرطان العارض في المين يلزمه وجع شديد فيها وامتداد العروق التي فيها
 حتى يعرض فيها شبه الفرسوس وحمرة في
 صفاقات العين وأغشيتها ونخس شديد ينتهي
 إلى الصدغين. (رز، حط٢، ٨٠٣)

الآكلة: الفرق بينها وبين السرطان: أن
 الضربان في السرطان دائم لازم وفي الآكلة
 ربما سكن، والآكلة لا تطول والسرطان يطول.
 (رز، حطا، ۱۱،۱۸)

- الرحاء: هذا لحم يتولد في الرحم من طول احتباس الطمث أو مرض من أمراض الرحم عتيق، ويفرق بينه وبين السرطان أنه لا يسيل منه شيء ويلزمه أعراض الحبل، ويفرق بينه وبين الحبل أنه لا يسيل منه شيء وأن له نخسًا كنخس المسلة وأنه لا يتحرّك كتحرّك الأجنة، وعلاجه: الملبّنات تدمن عليه فإنه يعفن ويخرج. (رز، حطه، ۲۲، ۲۰)
- اللحم المستى الرحاء هو صلب مستدير،
 والفرق بينه وبين السرطان أن المرأة تلده كما
 تلد الجنين؛ والفرق بينه وبين الجنين: التحرّك
 لأنه لا يتحرّك. (رز، حطه، ١٨،٤١)
- السرطان يكون من خلط سوداوي وتعرّفه في ابتدائه يعسر، ويجب استفراغ السوداء بالإسهال ثم يمنع من اجتماع هذا الخلط في العروق وتولّده إن أمكن، ومتى لم يمكن استفرغناه في كل أيام معلومة. (رز، حط١٢، ٣٠٣)
- السرطان يحدث عن الدم السوداوي ولذلك يكون لون دمه أسود ولمسه ليس بحار، والأوعية التي فيه أشدّ امتلاء منها في الورم المحار، وكذلك نرى عروقه كمدة سوداء ومجسّته حارة. فإن كان حارًا متفرّحًا فهذا عند ذلك ردي، ومنى لم يتقرّح فرداءته أقلّ. (رز، حطا۲، ٤،٤)
- أكثر تولّد السرطان إنما هو في الرحم والثدي والعين. (رز، حط١٢، ٤، ٩)
- السرطان يعرض في الرحم إذا سال منه مدّة

طويلة دم رقيق لأنه يبقى غلظه وكذلك في الثدي إذا سال منه دائمًا لبن رقيق. (رز، حطر،۱۲، ۱۲،۲۸)

- السرطان يعرض من خلط السوداء وإن كان حارًا يقرح، وهذه الأورام ونحوها أكثر سوادًا من الأورام الحارة وأقل حرارة، والعروق منها تعتلئ وتتمدد أكثر منها في الأورام الحارة، لأن الذي يرشح منها الخلط قليل القلظ. (رز، حطا1، ٤،٤)
- السرطان ربما يبرأ في ابتدائه وذلك عسير قليل، وأما بعد استحكامه فإنه لا يبرأ إلا بالقطع. وقطعه نفسه خطر لثلاث خلال: إحداها النزف القري، وخاصة متى كان العضو كثير المروق عظيمًا. والثانية لما يحدث من ألم الأعضاء الرئيسة متى سالت رطوبات العروق. والثالثة أنه لا يمكن في كل موضع أن يكون بعد القطع لأنه ربما كان مجاورًا لعضو شريف. وأما في أول ابتدائه فإن علاجه تعديل البدن وإفراغ ألم العضو الوارم بالفصد أولا، وبالطمث وكثرة إسهال السوداء بالافتيمون وماء الجبن. (رز، حط۲۱، ۷۰)
- كثيرًا ما يكون السرطان في ثدي النساء إذا لم
 تنت أبدانهن بالطمث، فإنه إن كانت التنقية على
 ما ينبغي لم نزل المرأة صحيحة من غير أن
 بنالها شيء من الأمراض أصلا. (رز،
 حط۲۱، ۷، ۱۶)
- (السرطان) يكون مستديرًا وحواليه عروق ممتلة فاتصة كأنها أرجل له، والهاتج منه يكون وجعه بوخز ونخس. والخاصة التي لا تفارق السرطان أن يكون إذا جسسته طويلًا أحسست بحرارة تصعد منه إلى يدك، والعروق التي حواليه وارمة منتفخة؛ وأما

المتقرّح فإن تقرَّحه وتأكّله ماثل إلى داخل، وصديده سائل رديء، وله شفاه حمر غلاظ، فإنه إن كان متنبّاً غائرًا وفي عضو لا يمكن قطع أصله فلا تعرض له إلا بتسكين الوجع؛ ومتى كان في طرف الأنف وبعض الأصابع والثدي أو كان في عضو يحتمل أن يقرض حتى لا يبقى من أصله شيء فاقطعه من أصله البتّه حتى لا يبقى يبقى منه شيء، وسل عروقه واكوه ثم عالجه وإلا فلا تعرض له. (رز، حطر١٢) و ٢١)

- إبن سرابيون: السرطان يحدث في الأمر الأكثر في اللحم الرخو كالثدي ونحوه لأن نزول ماذته لغلظها لا تستقر إلا فيه، وإذا انصبت إليه وحصلت فيه عسر جريها منه. (رز، حط١٢)
- إبتداء السرطان يفوت أكثر الأطباء فلا يعلمون أنه سرطان، ويكون من انصباب الدم السوداوي العكر إلى عضر ما، فإذا علمت ذلك فاقصد على المكان لاستغراغ هذا المخلط بالمسهلة ثم افصده لأن تمنع تولد هذا الخلط في المروق، فإن لم يكن ذلك فاستفرغه في كل أيام معلومة واقصد مع ذلك تقوية العضو، واجعل الإسهال بما يجذب السوداء. (رز، حطال، ١١، ٥)
- إذا حدث بإنسان سرطان خفي فالأجود ألا يعالج، لأنه متى عولج هلك سريمًا، ومتى لم يعالج بقي مدة طويلة. (رز، حط١٢) ١١،١٢)
- السرطان يكون ابتداؤه ورمًا صغيرًا بشبه الباقلى أو الجوزة ثم ينتقل من مكان إلى مكان، وربما عظم حتى يصير كالجوزة، وربما عظم جدًّا ولا يبرح من موضعه إذا عظم؛ ويكون جاسيًّا جدًّا ويضرب إلى حمرة مخالفة للون الجسد، وربما

كان على لون الأبار وأصفر؛ ويكون معه وجع يشبه النخس وحرقة وينفر من كل دواه يوضع عليه وله حدة وحرافة، وربما انفجر من ذاته فيوجد جوفه رديًّا عفتًا يسيل منه دم كالمددى يأكل ما حوله ويفسده، ويكون كثير الحسّ؛ فإن وضعت عليه في هذه الحال أدوية لها قوة عرض منه التشتّج والحتى والغشى والنافض، والمدّة التي تسيل من هذه القرحة تلفع اللحم والمدّة التي تسيل من هذه القرحة تلفع اللحم الصحيح وربما اقرحته. (وز، حط١٢)

- السرطان يحدث عن السوداء وورمه أسود ولمسه ليس بحار، والعروق التي في العضو أكثر امتلاء في جميع الأورام، وتكون مع ذلك خضرًا وسودًا. ومتى كان الخلط حارًا أقرح وكانت رداءته حيئنا أكثر، وإذا لم تكن معه حدّة لم يتغرّج وسُمّي سرطانًا خفيًّا. (رز، حطر١٢، ١٤٤)

- بولس: السرطان كونه في النساء أكثر لرخاوة أبدانهن نتقبل الفضلة أسرع، لأن هذه الفضلة عظيمة الغلط، والأبدان الجاسية لا تكاد تقبلها، ويكون في العنق والثدي والمواضع العصبية أكثر. قال: والسرطان يكون من مرّة موداء تغلي، والمسهلة لا يمكنها استفراغها من العضو. والأدوية الليّة إذا رُضعت عليه لم تعمل فيه شيئًا، والأدوية القرية تغوه وتهيّجه تعمل فيه شيئًا، والأدوية القرية تغوه وتهيّجه وفي ابتدائه يمكن منعه. فليداً بالفصد ثم بما يسهل السوداء. (رز، حط١٢، ١٧٧)

 بولس قال: السرطان ورم جاس غير مستوي الشكل رديء المنظر ماثل إلى السواد مؤلم، وربما كانت معه قرحة، وله عروق ممتلة من كل جانب. ومتى عرض في عضو يمكن قطعه

البَّنَّة من أصله وكيَّه، فربما برأ. (رز، حط١٢. ٢٠، ٤)

- (السرطان) هو ورم مستدير الشكل منه ما يرم ومنه ما لا يرم ورمًا كثيرًا، وقد يهيج إذا عولج؛ فأما الحرارة فإنها لازمة بالسرطان، إذا وضعت يدك عليه طويلًا أحسست بحرارة تصعد إليك، وتكون حوله عروق ممتلئة، ويكون أكثر جسمه وورمه في العمق أكثر؛ وأما المتقرَّح فإن الرطوبة التي تسيل منه صديدية رقيقة منكرة الربح وتأكل ما حوله ويكون تأكله في الناحية اللاخلة في الجسم في عمق اللحم، فلذلك قد يهيج منه كثيرًا انفجار الدم ولا تعالج بالحديد مع ذلك صلب الشفين أحمرها منقلها. (رز،

- السرطان ورم صلب له أصل في الجسد كبير تسقيه عروق خضر. (أخ، م، ١٨٦،٤)

- إعلم أن الأسد بيت الشمس، والسرطان بيت القمر، والجوزاء والسنبلة بيتا عطارد، والثور والميزان بيتا الزهرة، والحمل والعقرب بيتا المرتبخ، والقوس والحوت بيتا المشتري، والجدي والدلو بيتا زُخل. (ص، ر١، ٨٧)

 (السرطان) بيت القمر وشرف المشتري وهبوط المرتبغ وويال زحل. وهو برج مائي أنثي ليلي شمالي منقلب صيفي بلغمي وفي أوله بيتدئ الليل بالزيادة والنهار في النقصان تسعون يومًا وله ثلاثة وجوه وخمسة حدود. (ص، ر١، ٩٩، ٩٩)

- إن طالع الدنيا السرطان وهو برج منقلب وأوتاده مثله. وأما العقدتان اللتان تسمّى إحداهما رأس التنين والأخرى اللذب فليسا

بكوكبين ولا جسمين ولكنهما أمران خفيّان. (ص، را، ۹۲،۹۲)

- (السرطان) كثير العدد خشن اللمس يتفتّت. (ص، ر٤، ٣٧٦، ٢١)

الفرق بين السرطان والصلابة، أن الصلابة ورم ساكن هادٍ مبطل للحسن، أو آيف (مصاب بآفة) فيه لا وجع معه. والسرطان متحرّك متزيّد مؤذٍ له أصول ناشئة في الأعضاء ليس يجب أن يبطل معه الحسن إلا أن تطول مدّنه فيميت العضو، ويبطل حسه؛ وليس يبعد أن يكون الفصل بين الصلابة والسرطان بعوارض لازمة لا بفصول جوهرية. (س، ق١، ١٠٦).

- السرطان ورم سوداوي، تولَّده من السوداء الاحتراقيّة عن مادة صفراويّة، أو عن مادة فيها مادة صفراويّة احترق عنها ليس عن الصرف العكري، ويفارق سقيروس بأنَّه مع وجع وحده وضربان ما وسرعة ازدياد لكثرة المادة وانتفاخ لما يعرض في تلك المادة من الغليان عند انفصالها إلى العضو، ويفارقه أيضًا بالعروف التي ترسل حواليه إلى العضو الذي هو فيه كأرجل السرطان، ولا تكون حمراء كما في الفلغموني بل إلى سواد وكمودة وخضرة، وقد يخالفه بأنَّ الغالب من حدوثه بكون ابتداء. وغالب حدوث الصلب يكون انتقالًا من الحار، ويفارق السقيروس الحق بأنَّ له حسًّا، وذلك لا حسّ له البتَّة. وأكثر ما يعرض في الأعضاء المخلخلة، ولذلك هي في النساء أكثر وفي الأعضاء العصبية أيضًا، وأوَّل ما يعرض يكون خفيّ الحال. فإنّه إذا ظهر السرطان أشكل أمره أوّل ما يظهر في أكثر الأمر، ثم تظهر أعلامه، وأوَّل ما يظُّهر في الابتداء يكون كباقلاة صغيرة صلبة مستديرة،

كمدة اللون فيها حرارة ما. ومن السرطان ما هو شديد الوجع، ومنه ما هو قليل الوجع ساكن، ومنه متأذ إلى التقرّح لأنّه من سوداء هي حراقة الصغراء المحضة وحدها، ومنه ثابت لا يتقرّح، وربّما انتقل المتقرّح إلى غير المتقرّح، له شفاهًا أغلظ وأصلب، ويشبه أن يكون هذا المورم يسمّى سرطانًا لأحد أمرين، أعني إمّا لتشبّله بالعضو كتشبّث السرطان بما يصيد، وإمّا لصورته في استدارته في الأكثر مع لونه، وخروج عروق كالأرجل حوله منه. (س،

سرطان خفي

- السرطان يحدث عن السوداء وورمه أسود ولمسه ليس بحار، والعروق التي في العضو أكثر امتلاء في جميع الأورام، وتكون مع ذلك خضرًا وسودًا. ومتى كان الخلط حارًا أقرح وكانت رداءته حينئذ أكثر، وإذا لم تكن معه حدّة لم يتقرّح وسُمّي سرطانًا خفيًّا. (رز، حلال، ١٥٠)

سرطان الرحم

- السرطان: إن السرطان في الرحم يكون ورمًا جاسيًا له بنك متحجّرة إلى الحمرة وتكون في فم الرحم ويعرض منه وجع شديد بالأربيتين وأسفل البطن والعانة والصلب ويشق عليه لمس اليد، فإن كان مع ذلك متمفّل قرحًا سال منه صديد، ويعرض جميع أمراض الورم الحارّ ولا برء له. (رز، حطه، ۲،۱۲)
- السرطان: دلائله في الرحم: أن يكون ورمًا جاسبًا وإن كان قريبًا، فإن لم يكن فيكون القبل قحلًا يابسًا وجمًا كنخس المسلّة مع قيح كان أو

بلا قیح، وإن کان قیح فإنه صدید رقیق منتن. (رز، حطه، ۲،۱۸)

سرطان في العين

- حنين، قال: إذا كان السرطان في العين عرض معه وجع شديد وامتداد العروق حتى يعرض فيها شبه الدوالي وحمرة في صفاقات العين، ونخس شديد ينتهي إلى الصدغين وخاصة إن مشى من أصابه ذلك أو تحرّك حركة ما. ويصيبه صداع ويسيل إلى عينيه مادة حريفة رقيقة، ويذهب عنه شهوة الطعام، ولا يحتمل الكحل الحاد ويؤلمه ألمًا شديدًا ولا ينتفع به. (رز، حط٢، ١١٥، ٧)

- السرطان في المعين: أكثره يعرض في الصفاق القرني. العلامات: وجع شديد، وتمدّد في عروق المعين، ونخس قوي يتأدّى إلى الإصداع، وخصوصًا كما يتحرّك صاحبه، شهوة الطعام، والتألّم بكلّ ما فيه حرارة، وهو ممّا لا يطمع في برئه، وإن طمع في تسكينه، مقا لا يطمع في برئه، وإن طمع في تسكينه، وليس يوجع السرطان في عضو من الأعضاء، كليجاعه إذا عرض في العين، واستعمال الأدوية الحادة مما يؤذي صاحبه، ويثير وجمًا لا يطاق، (س، ق٢، ٩٧٢)

سرعة

السرعة هي حركة حثيثة. (جا، ن، ١٠) .
 لا تقاس حركة بسكون ولا سرعة بتواتر لكن الأشياء المتجانسة. (رز، حط١١، ٤٧).

سرناي

- أمَّا الآلةُ التي تُعرَفُ بالسُّرناي، فإنَّها أيضًا صنفٌ من المزامير غيرَ أنَّها أحَدُ تُمديدًا من

سائِر أَصنافها، وقد جَرَت عادَةُ مُستَعْمليها أن يَجعَلُوا على مُحدَّبها ثمانيةً مَعاطِف. (فر، مس، ۷۸۷، ۷)

السرناي هو الصفارة، وكذلك اليراع. (أخ،
 م، ٢٤١، ١٢)

سرو

- سرو: الماهية: شجرة طويلة معروفة لا يثور ورقه في الخريف والشتاء، ويبقى كما هو أخضر لقوّته، وفي طعمه حدّة وحرافة يسبرة ومرارة كثيرة، وعفوصته أكثر من المرارة، وحرانة بمقدار ما تغوص قوّته، ويوصل القبض بلا لذع، ويخالف سائر المسخّنات بأنه لا يجذب. ... الأفعال والخواص: ورقه وجوزه قابض، وفيه تحليل يحلّل الرطوبات، وجوزه أقوى في كل شيء من ورقه، وفيه إلزاق وقطح للدم حتى إنه يذهب بالعفن. (س، ق١، ١٣٢، ١٤٤)

- السرو: بارد في أول الدرجة الأولى، أو معتدل، وذلك أن القبض غالب على مذاقه هذه الشجرة، وإنما فيها من الحرارة والحراقة مقدار يسير لكن صار بهذا التركيب الذي فيه دواة نفعًا جدًّا، وذلك أن تلك الحرارة التي فيه تغرص القبض إلى عمق البدن من غير أن يحدث حرارة، ولا لذعًا، ولذلك صارت هذه الشجرة تفنى ما يكون محتقنًا في العين في العلل المترقلة العفنة، وتذهبه إذهابًا يجمع المعد عن الأذى والأمن في العاقبة، وذلك أن المعرف تفعل ذلك في مع هذا تجذب إلى الموضع تفعل ذلك في مع هذا تجذب إلى الموضع رطوبة أخرى، ولهذا صار ناقمًا للفترق جدًّا، وبالجملة الحرارة التي فيه كالجناح للقرة وبالجملة الحرارة التي فيه كالجناح للقرة القابضة. (ش، كط، ٢٧٨)

سريع

- إن السريع والبطيء إنما يُحدّدان بالزمان:
 فالسريع هو ما كان كثيرًا في قصير، والبطيءُ
 هو ما كان يسيرًا في طويل. (أر، ط، ١٢٤)
- السريع هو إذا كان الانبساط لم ينقبض في
 مسافته وتم في مدّته أقل مما كان قبل ذلك.
 والبطيء بالضد. (رز، حط١٧، ٤٧، ٩)

سطاخيس

- شطَاخِيس: هذا النبات يسمَّى بالأندلس القارّة لانّه يقرُّ القلب من الخفقان شربًا. ويعرف بالأنوشة باللطيني. وذكره جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ١٣٤٨)

سطح

- البسيط والسطح هو المقدار ذو البعدين وهما
 الطول والعرض فقط، ولا يُدرَك بالحسّ إلّا مع
 الجسم لأنّه نهاية الجسم. فأما على الانفراد فإنّه يُدرَك بالوهم ونهايات البسائط. (أخ، م، ۲۱۸ ، ۵)
- الجسم لا يكون إلّا من سطوح متراكمة، والسطح لا يكون إلّا من خطوط متجاورة، والخط لا يكون إلّا من نقطة منتظمة. (ص، ر١، ٣٣، ٢٧)
- أقلّ خط من جزأين، وأضيق سطح من خطين، وأصغر جسم من سطحين. (ص، ر١، ٣٣، ٢٣)
- إن أصغر جسم من ثمانية أجزاء أحدها الخط وهو جزءان. فإذا ضُرب الخط في نفسه كان منه السطح وهو أربعة أجزاء، وإذا ضُرب السطح في أحد طوليه كان منه العمق، فيصير

جملة ذلك ثمانية أجزاء طول اثنين في عرض اثنين في عمق اثنين. (ص، ر١، ٣٤، ١)

- أما السطح فهو مقدار ثانٍ وله صفتان وهما الطول والعرض. (ص، ر١، ١٥،١)
- الخطّ أصل السطح كما أن النقطة أصل الخط وكما أن الواحد أصل الاثنين، والاثنان أصل لعدد الزوج ... وذلك أن الخطوط إذا تجاورت ظهر السطح لحاسة البصر ... ونقل أن الخط كما أن الخط أصل للمسطح والنقطة أصل للخط كما أن الواحد أصل الاثنين والاثنان والواحد أصلان لأول الفرد ... وذلك أن السطوح إذا تراكمت بعضها فوق بعض ظهر المجسم لحاسة النظر. (ص، را، ۱۵۱)
- السطح هو شكل يحيط به خط أو خطوط. (ص، را، ۲،۵۶)
- إن الشكل المثلث أصل لجميع الأشكال المستفيمة الخطوط كما أن الواحد أصل لجميع المعدد والنقطة أصل للخطوط، والخطأ أصل للسطوح، والسطع أصل للأجمام... وذلك أنه إذا أضيف شكل مثلث إلى شكل آخر أضيف إليهما شكل آخر مثلث حدث من ذلك شكل مخسّ، وإذا أضيف إليها شكل آخر مثلث حدث شكل مسلّس، وإذا أضيف إليها شكل آخر حدث من ذلك شكل مسبّع ... مثلث حدث المقاس تحدث الأشكال المستقيمة المخطوط الكثيرة الزوايا من الشكل الممثلة إذا أضبع بعضها إلى بعض، وتنزايد دائمًا بلا نهاية ضمّ بعضها إلى بعض، وتنزايد دائمًا بلا نهاية بعض دائمًا بلا نهاية بعض دائمًا بلا نهاية ...

كل سطح ينتهي إلى خط أو خطوط. (ص،
 ر١، ٧٠،٦)

- السطح هو مقدار ذو بعدين. (ص، ر٣، ٣٦٩)

كل نقطة تقابل سطحًا من السطوح فإن بين تلك النقطة وبين كل نقطة من ذلك السطح خطًا مستقيمًا متوهمًا، وبين تلك النقطة وبين جميع ذلك السطح مخروط متوهم رأسه تلك النقطة وقاعدته ذلك السطح يشتمل على جميع الخطوط المستقيمة المتوهمة التي بين تلك النقطة وبين جميع النقط التي في ذلك السطح.

إن البداية والنهاية تقالان لحد الشيء وطرفه واختلافهما باعتبار المعتبر وتسمية المُستي، فأيهما فرض منه مبدأ فألاّخر منتهى، ويقال على كل ما يقرب منه ويبعد ويشتد ويفعف، فيقال على الأجسام وأبعادها التي هي الطول والمرض والمعتى. فنهاية الخط الذي هو طول الطويل المريض الذي لا عمق له وقطعه خط، ونهاية البحم الطويل المريض الذي لا عمق له وقطعه ضطح. فهذه تستى نهايات، إلا أن السطح صطح. فهذه تستى نهايات، إلا أن السطح الذي هو نهاية البحسم له نهاية أيضًا فيما فيما أمتداده أعني في طوله وعرضه إذ لا عمق له، والخط له نهاية في طوله إذ لا عرض ولا عمق له. (بغ، مع، ١٨٨)

– السطح وهو ما له طول وعرض لا غير وينتهي بالخط. (صي، ته، ١١٣،٥)

 أقول (الطوسي): إذا أطلقت إسم الخط والسطح فإنما أعني بهما المستقيم والمستوي واقتدي ما عداهما بالصفة المخالفة للاستقامة والاستواء كالخط المنحني وسطح الكرة مثلاً.

وإذا أطلقت المخروط والأسطوانة فإنما أعني بهما المستديرين والمخروط المستدير قد يسمّى مخروط الأسطوانة. والذي يكون سهمه عمودًا على سطح قاعدته فقد يقال له المتساوي الأسواق والمتساوي الأطار والقائم الزاوية والقائم وأنا أسمّيه المخروط القائم. (صي، رك ، ٢٠،٢)

- السطح ما له طول وعرض لا غير. (كش، مح، ١٢٩ ،١٢٩)

سطع الأرض

- إن أسفل الأرض بالحقيقة هو نقطة وهمية في عمق الأرض على نصف قطرها وهو الذي يسمّى مركز العالم وهو عمق باطنها مما يلي مركز الأرض أي جانب كان من الأرض، لأن ألظاهر المماس للهواء وسطح البحار من جميع الجهات فهو فوق والهواء المحيط أيضًا من جميع الجهات. (ص، ۱۱۲ ۱۱) ۱۱) - سطح الأرض مستدير. (بي، قما، ۱۲۲ ۷)

سطح الأسطوانة

 إن سطح الأسطوانة سوى قاعدتيها مساو لدائرة نصف قطرها مناسب لضلع الأسطوانة ولقطر قاعدتيها فيما بينهما وضلع أسطوانة التي ذُكر مساوٍ لقطر قاعدتها. (صي، رك، ٢٧)

سطح الأفق المحسوس

- سطح الأفق المحسوس ليس بالحقيقة سطح دائرة عظمى. (بي، رب٢، ١٠، ٣)

سطح بيضني

- السطح البيضي هو الذي يحيط به قوسان

سطح قطعة الكرة

 إن سطح قطعة الكرة مساو للدائرة التي نصف قطرها تساوي الخط الخارج من رأس القطمة إلى محيط دائرة قاعدتها. (صي، رك، ٧٧، ٧٧)

سطح القمر

 إن جميع سطح القمر يشرق منه الضوء على كل نقطة مقابلة له لا بالانعكاس، وذلك من أجل ما يوجد من ضوئه في أوقات التربيعات. (به، قم، ١٨٠٤٥)

- إن سطح القمر مقدّره محدّب غير كرّي، وإن ضوءه الذي يظهر هو بالانعكاس وليس لونه النيّر لشيء يخص جرمه، ومن أجل اختلاف وضعه يختلف ما يُرى منه مضيئًا. (به، قم،

سطح الكرة

 إن سطح كل كرة فهو أربعة أمثال أعظم دائرة يقع فيها، وإن سطح كل قطعة كرة مساوية للدائرة التي يساوي نصف قطرها الخط المستقيم الخارج من رأس تلك القطعة إلى محيط قاعدتها. (صي، رك، ٣، ١٦)

- سطح كل كرة أربعة أمثال أعظم دائرة يقع فيها . (صي، رك، ٦٣، ٢٠)

 إن سطح كل كرة أربعة أضعاف أعظم دائرة يقع فيها. (صيء رك، ٧٧، ٢٠)

سطح متوازي الأضلاع

 إذا كان سطح متوازي الأضلاع معلوم القدر والصورة وزيد عليه أو نقص منه علم معلوم،
 كان كل واحد من أضلاع العلم معلومًا.
 (صى، مع، ٢٦، ٢) متقابلا الأخمصين مثل البيضة. (أخ، م، ٧،٢٢٠)

سطح جرم الأرض

 إن جرم القمر صقيل يرد النور كما يرد وجه المرآة، وسطح جرم الأرض غير صقيل. (ص، ر٧، ٣٨، ١)

سطح عميق

 إن كل سطح عميق فهو أعظم من السطح المستوي المار بأطرافه، أو من العميق الذي يقع في داخله. (صي، رك، ٢،٣٧)

سطح فلك البروج

- ينقسم سطح فلك البروج بهذه الدوائر الست اثني عشر قسمًا تستى بروجًا؛ وكل برج محصور بين نصفي دائرتين منها؛ وكل قوس من فلك البروج بينهما أيضًا يستى برجًا. ويرتسم على سطوح الأفلاك المحيطة بالأرض عند ممثلاتها، وأول البروج على اصطلاحهم (الفلكيون) من النقطة الاعتدالية الربيعية: المحمل، ثم الشور، ثم الجوزاء، ثم السبلة، والميزان، والمقرب، والقوس، والجدي، والدلو، والحوت. وهذه الأسماء موافقة للأشكال الواقعة عندها هذه الأوضاع من الكراكب الثابتة، سقوها بها للتمريف. (صي، زف،

سطح قائم الزوايا

 كل سطح قائم الزوايا نسبته إلى شكل معلوم الصورة ونسبة ضلع منه إلى ضلع من الشكل معلومتان فهو معلوم الصورة. (صي، مع، ۷۵، ۱۷)

سطح نصف الكرة المستدير

- سطح نصف الكرة المستدير ضعف سطح الدائرة العظيمة التي هي قاعدته. (صي، رم، ١٢٠١٨)

سطح هلالي

 السطح الهلاليّ هو الذي يحبط به خطان مقرّسان حدبة أحدهما إلى أخمص الآخر مثل شكل الهلال. (أخ، م، ٢٢٠، ٦)

سطحان متوازيا الأضلاع

 كل سطحين متوازي الأضلاع متساويي الزوايا النظائر نسبة أحدهما إلى الآخر معلومة، فإن نسبة ضلع من الأول إلى النظير له من الثاني كنسبة ضلع آخر من الثاني إلى خط نسبته إلى نظير ذلك الضلع من الأول كنسبة السطح الثاني إلى السطح الأول. (صي، مع، ٢٣، ١٧)

إذا كان سطحان متوازيا الأضلاع متساويا الزوايا نسبة أحدهما إلى الآخر ونسبة ضلع من الأول إلى الضلع الباقي نسبة الضلع الباقي من الأول إلى الضلع الباقي من الآخر أيضًا معلومة. (صي، مع، ٣٠، ٣٢) إذا كان سطحان متوازيا الأضلاع مختلفا الزوايا معلوماها، نسبة أحدهما إلى الآخر ونسبة ضلع من الآخر ونسبة ضلع من أحدهما إلى ضلع من الآخر

معلومتان، فإن نسبة الضلع الباقي من الأول

إلى الضلع الباقي من الآخر معلومة. (صي،

مع، ۱۲،۲۱)

- إذا كان سطحان متوازيا الأضلاع زوايا هما معلومة متساوية كانت أو مختلفة، ونُسب أضلاعهما بعضها إلى بعض معلومة، فإن نسبة أحد السطحين إلى الآخر معلومة. (صي، مع، ١٣. ٣١)

سطح المثلث

- السطح المثلّث ما يحيط به ثلاثة خطوط وله ثلاثة زوايا. (ص، ر٣، ٣٦٩، ٢٠)

سطح مرثي مقفر

كل سطح مرثي مقتر تقعير المجتم المكافئ
 يقابل به جرم الشمس حتى يكون سهمه مسامتًا
 لجرمها، فإنه يخرج من جرم الشمس إلى جميع
 بسيطه شعاعات ينعكس كلها إلى نقطة واحدة
 على سهمه ويكون بُعدها من رأس السطح
 بمقدار ربع الضلع القائم للقطع الذي أحدث
 ذلك الشكل. (به، مر، ۹، ۱۳)

سطح المربّع

- السطح المربَّع ما يحيط به أربعة خطوط وأربعة زوايا. (ص، ر۳، ۳۲۹، ۲۱)

سطح مستو

 إذا قام سطح مستوعلى سطح مستو بحيث يحيط كل عمودين يخرجان فيهما من أي نقطة تفرض على فصلهما المشترك بقائمة، فهما يتقاطعان على قوائم. (صي، ته، ١١٤،١)

سطح مقفر

 كل سطح مقعر تقعير المجشم المكافئ يقصل من طرف سهمه مثل ربع الفيلع القاتم للقطع الذي أحدثه، فإن كل خط بخرج موازيًا لسهمه وينتهي إلى السطح المقعر وينعطف إلى تلك النقطة فإنه يحيط مع الخط المماس للسطح المقتر الذي هو الفصل المشترك بين سطح الخط المنعطف وبين السطح المستوي المماس للسطح المقتر بزاويتين متساويتين. (به، مر، ١١٨ ٨٨)

إذا كان سطحان متوازيا الأضلاع زواياهما معلومة متساوية كانت أو مختلفة، وكانت نسبة ضلع من أحدهما إلى ضلع من الآخر كنسبة المضلع الباقي من الآخر إلى خط نسبته إلى الضلع الباقي من الآول معلومة، فإن نسبة أحد السطحين إلى الآخر معلومة. (صي، مع، 47. 49)

إذا كان سطحان متوازيا الأضلاع نسبة أحدهما
 إلى الآخر معلومة وزواياهما معلومة متساوية
 كانت أو مختلفة، فإن نسبة ضلع من أحدهما
 إلى ضلع من الآخر كنسبة الضلع الباقي من
 الآخر إلى خط نسبته إلى الضلع الباقي من
 الأول معلومة. (صي، مع، ٣٤، ٣)

سطروبيلو

- سَطَرُوبِيلُو: هو شجر الصنوبر الكبار. وصمغه وصمغ الذي قبله هو الراتينج، ويقال راتيانج وراتينا وراتينا وراتينا وراطينا في بعض التراجم. وذكره جالينوس في المقالة السابعة. (بط، أف، 1۲۷، ٥)

سطوح

- السطوح من جهة الكيفية تنتوع ثلاثة أنواع:
 مسطّحًا ومقمِّرًا ومقبِّبًا. فالمسطّح كوجوه
 الألواح، والمقمّر كقعر الأواني، والمقبِّب كظهر القباب. (ص، ر١، ٥٦، ١٨)
- السطوح هي نهايات الأجسام، ونهايات السطوح الخطوط، ونهايات الخطوط هي النقط. (ص، ر١، ٥٧،٤)
- إن السطوح نوعان: مشتركة ومتداخلة.
 فالمشتركة مثل سطح الماء والهواء والسطح الذي بين الدهن والماء، فإنه ليس بين الجسمين إلا فاصل مشترك يفصل أحدهما

عن الآخر فصلًا وهميًّا فقط. وأما السطح المتداخل فمثل سطح الماء الواقف في الطين والرمل فإن الأجزاء الأرضية متداخلة لأجزاء الماء وأجزاء الماء متداخلة لأجزاء التراب فلا يكون بينهما فاصل مشترك يفصل بينهما. (ص، ٢٠، ٢٠، ١٢)

- إن من السطوح ما يقارب طبيعة الجسمين المتماشين ومنها ما لا يقارب. مثل سطح الهواء من أسفل مما يلي الهواء فإن تلك الأجزاء التي تلي أسفل مما يلي الأرض. (ص، ٢٠، ٢٥)
- مها يتي الارص. رص، را ۱۸ ۱۸ ۱۸) - لما كانت السطوح أيضًا لا توجد إلّا في الأجسام صارت مرثية بتوسط سطوحها. (ص، ر٢، ٣٤٥ ، ١٢)
- السطوح ثلاثة أنواع: البسيط والمقعّر والمقبِّب. (ص، رح، ٢٦٩، ٩)
- السطوح هي العناصر. (س، شك، ٩٠، ١٤)
 الجسم المتصل أولًا، فهو مؤلّف من سطوح،
 وهذه تنقسم، فتكون مؤلّفة من خطوط، وهذه
 تنقسم، فتكون مؤلّفة من نقط، وهذه لا تنقسم
 أصلًا. فقد يمكن أن يتألّف مما لا ينقسم
 منقسم. (بج، سم، ٧٣، ١٤)
- السطوح والخطوط والزوايا المعلومة القدر هي التي يمكن أن نجد مساوية لها، والمعلومة النسبة هي التي يمكن أن نجد ما هو على نسبتها. (صي، مع، ٢،٥)
- النقط والخطوط والسطوح والزوايا المعلومة الوضع هي التي تكون لازمة لوضع واحد أبدًا ويمكن أن نجد وضعها. (صيء مع، ٢،٧)

سطوح عنصرية

- السطوح العنصرية هي السطوح المثلَّنة، ثم يؤلّف منها تألبف يكون منه شكل مائي، وشكل

سعادة البخت

إن سعادة البخت ليس هي أمرًا موثوقًا به اوذلك واجبً وذلك أن البخت أمرً غير موثوق به الأن ما يكون بالبخت، وهو الاتفاق، ليس منه شيءً بمكن أن يكون دائمًا ولا في أكثر الأمر. (أر، ط، ١٣٥)

سعال

- السعال قد يُحدث الخرّاجات كما تحدثها الحيّات. (رز، حط١٧، ١٩٤، ١١)
- إن السعال أقوى في نفسه من الاختلاج، وأما باختلاف عدد المحرّكات فإن العطاس أكثر عدد محرّكات من السعال، لأن السعال يتمّ بتحريك أعضاء الصدر؛ وأما العطاس فيتم باجتماع تحريك أعضاء الصدر والرأس جميعًا. (س، ق١، ١٥٣، ٢)
- السعال من الحركات التي تدفع بها الطبيعة أذى عضو ما، وهذا العضو في السعال هو الرئة، والأعضاء التي تتصل بها الرئة، أو فيما يشاركها. والسعال للصدر كالعطاس للدماغ، ويتم بانبساط الصدر وانقباضه وحركة الحجاب. وهو، إمّا لسبب خاص بالرئة، وإمّا على سيل المشاركة. والسبب الموجب للسعال، إمّا باد، وإمّا واصل، وإمّا سابق. (س، ق٢، ١٩٥١، ٤)
- السعال منه بابس، ومنه رطب. واليابس هو الله لا نفث معه، ويكون: إما لسوء مزاج حار، أو بارد، أو يابس مفرد. وقد يكون في ابتداء حدوث الأورام الحارة في نواحي الصدر إلى أن ينضج، وقد يكون مع الورم الصلب سعال يابس جداً، وقد يكون لأورام الكبد في نواحي المعاليق، وفي بعض الأحيان لأورام

هوائي، وشكل ناري، وشكل أرضي. فأما النار فهو الذي يحيط به أربع قواعد ومثلثات، فتكون صنوبرية نفاذة قطاعة مستملة للحركة. وأما الهوائي فالذي يحيط به عشرون قاعدة المائي فالذي يحيط به ثماني قواعد مثلثات. وأما الأرضي فهو مكفب، والمكثب أضلاعه مربعات تأتلف بالقوة من مثلثات، وهو لتكعيبه غير نافذ، ولا ثاقب. فلذلك هو غير مسخن. (س، شك، ۱۹، ۲)

سطوح كثيرة الأضلاع المستقيمة

كما أنَّ الأعدادَ تَتَحَلُّ إلى أقدَم شيء فيها وتَنشأ عن أقدَمها، وكذلك الشُطوحُ الكثيرةُ الأضلاع المُستَغيمةُ يمكن أن تُنَحَلُّ إلى سَطح واحدِ هو المُشكَّ مثلاً، والأعدادُ إلى الواجدِ، فكذلك الإيقاعات كلُّها يمكن أن تَنْحَلُّ إلى واحدِ وتَتشأ من إيقاع واحد، فنفرضُ ذلك الإيقاع مبدأ الإيفاعات، ثم نُعرَّفُ على كم جهةٍ يُمكِن أن تشأ عن ذلك المبدأ وكيف تَنشأ. (فر، مس، تَنشأ ون ١٩٥٨)

سطوح كثيرة الزوايا

 أنواع السطوح الكثيرة الزوايا هي المخمّس والمسدّس والمسبّع كذلك إلى ما لا نهاية له.
 اسماؤها مشتقة من عدد أضلاعها. (أخ، م،
 ۲۲۰ ۵)

سطوح مستديرة

- السطوح المستديرة تكون: إما سطوح الأسطوانات أو المخووطات أو سطوح الأكر أو ما يتألّف منها. (صي، رك، ١٧، ٢)

سعال كائن بالمشاركة

- أما السعال الكائن بالمشاركة، فمثل الذي يكون بمشاركة البدن كلّه في الحمّيات، خصوصًا مع حمّى محرقة، أو حمّى يوم تعبية ونحوها، أو وبائية، أو بمشاركة البدن بغير حمّى. (س، ق٢، ١١٥١) ٢٠)

سعة المجاري

- (أسباب) سعة المجاري: من كم سبب يكون اتساع المجاري؟ أربعة أسباب وهي: إما لحركة ردّية من القوة الدافعة، وإما لضعف من القوة الماسكة، وإما لغلبة الحرارة والرطوبة، وإما بسبب أدوية فتاحة. (حن، ط، ٥٦، ٤)

سعة المشرق للشمس

- سعة المشرق للشمس هو من الأفق ما بين معتّل النهار وبين مطلعها. (أخ، م، ٢٢٨، ١٨)

سعد الأخبية

- سعد الأخبية: وهو أربعة كواكب متقاربة. واحد منها في وسطها. وهي تمثّل برجل بطة. ويقال إن السعد منها واحد، وهو أنورها. والثلثة أخبيته. ويقال: بل سمّي سعد الأخبية لأنه يطلع في قبل الدفاء "فيخرج من الهوام ما كان مختبًا". (دى، نو، ١٩،٧٩)
- سعد الأخيبة وهو أربعة كواكب: ثلاثة منها على هيئة مثلث حاد الزوايا وواحد في وسطه على مثال مركز الدائرة المحيطة به وهو السعد والتي حواليه أخيته. ويقال بل سمّي بذلك لأنه إذا ظلع خرج من الهوامّ ما كان مختبًا وهي على يد ساكب العام اليمنى. (بي، آ، ٣٤٦) ٩)

الطحال، وقد يكون لمدّة تملأ فضاء الصدر، فلا تندفع إلّا بالسعال. (س، ق٢، ١١٥٢، ١)

- أما السعال فإنه حركة القوة الدافعة التي في الرئة للأشياء المؤذية لآلات التنفس وقلفها بها بالهواء الخارج بمعونة الصدر لها، ومن هنا يظهر أن للإرادة مدخلًا ما في هذا الفعل والسبب الفاعل للسعال هو أحد أصناف سوء المزاج المادي، وغير المادي، أما المادي فإنه: إما أن يكون من رطوبة تنزل من الرأس، كما يعتري في النزلات، وأما من شيء يصل إلى الرئة من الصدر ونواحيه، كما يعتري ذلك في الأوراق التي فيها، وأما من شيء يتكوّن في جوهر الرئة بمنزلة الورم أو المرحة أو الدم جوهر الرئة من كط، ١٩٢٧، ١٩)

- جالينوس، مرة يقول: إن السعال، إنما يحدث عن ما يقع في نفس الهواء الداخل والخارج من الرئة، من شيء غريب، وأن بوساطة هذا الهواء تحسّ الرئة بالشيء المؤذي فتدفعه. حتى أنه يقول في غير هذا الكتاب: إن ما يسيل من الرطوبات على سطح الرئة، ولا يقع في وسطها، ليس يحدث سعالًا أصلًا. ومرة يقول: إنه يكون السعال لدفع العضل نفسه للشيء الذي يؤذي. ومرة يقول: إنه قد يتحرّك العضل عن سوء مزاج من غير مادة، وإن لم يكن هنالك شيء يدفعه على جهة الغلظ من الطبيعة. ويشبه أن تكون الرثة تحس بسوء المزاج إما بنوسط تغير الهواء عن الرطوبة الفاصدة، وإما بغير توضّطه. وأن تكون تحسّ بالخنق، عندما يقع فيها شيء يحجب دخول الهواء وخروجه، كان ذا كيفية مؤذية أو غير مؤذية، مثل الذي يصيب من دخول الحمام والشراب. (ش، رط، ۳۵۸، ۱۳)

سعد بلع

سعد بلغ: وهو نجمان مستويان في المجرى.
 أحدهما خفي، ويستى 'بالعًا' لأنه كان بلع
 الآخر الخفي وأخذ ضوء. وطلوعه للبلة تبقى
 من كانون الآخر. وسقوطه للبلة تمضي من
 آب. (دى، نو، ۷۷، ۱۳)

سعد بلع وهو كوكبان بينهما ثالث خفي حتى
 كأنَّ أحدهما ابتلعه فنزل من الحلق إلى الصَّدر.
 ويقال بل شمّي بذلك الأنه بمنزلة من بلعه فأخذ ضوءه وستره. (بي، آ، ٣٤٦، ٢)

سعد الذابح

- سعد الذابع: وهو كوكبان غير نيرين، بينهما في رأي المين قدر ذراع وأحدهما مرتفع في الشمال، والآخر هابط في الجنوب وبقرب الأعلى منهما كوكب صغير قد كاد يلزق به. وتقول الأعراب هو "شاته" التي يذبحها، وطلوعه لسبع عشرة ليلة تخلو من كانون الآخر، وسقوطه لسبع عشرة ليلة تخلو من تموز. (دي، نو، ۲۰/۱۱)

- سعد الذَّابِح وهو كركبان: أحدهما شماليّ والآخر جنوبيّ وبينهما قلر ذراع. (بي، آ، ۳٤٥ / ۲۲)

سعد السعود

سعد السعود: وهي ثلثة كواكب. أحدها نير، والآخوان دونه. وقبل له سعد السعود لتيمنهم
 به. وطلوعه لاثنتي عشرة ليلة تمضي من شباط، وسقوطه لأربع عشرة تمضي من آب.
 (دى، نو، ۸۷، ۱۲)

 سعد السُّعود وهو ثلثة كواكب أحدها أنور من الباقيين، وسُمني بذلك لاستسعادهم بطلوعه وتيمنهم به لأن طلوعه يكون عند إدبار البرد

وانقطاع الشتاء وابتداء تواتر الأمطار. ومن هذه الكواكب إثنان على منكب ساكب الماء الأيسر والثالث على ذنب الجدي. (بي، آ، ١٣٦، ٢)

سمدان

السعدان هما المشتري والزهرة. (أخ، م، ٢٣٥)

ينعر

- إن معاملات الناس كلها فمن البيع والشري والصرف والإجارة وغير ذلك على وجهين بأربعة أعداد يلفظ بها السائل وهي: المسمّر والسعر والثمن والمثمّن. فالعدد الذي هو المسعر مباين للعدد الذي هو الثمن. والعدد الذي هو السعر مباين للعدد الذي هو المثمّن. وهذه الأربعة الأعداد ثلاثة منها أبدًا ظاهرة معلومة وواحد منها مجهول وهو الذي في قول القائل كم وعنه يسأل السائل. والقياس في ذلك أن تنظر إلى الثلاثة الأعداد الظاهرة فلا بدُّ أن يكون منها اثنان كل واحد منهما مباين لصاحبه فتضرب العددين الظاهرين المتباينين كل واحد منهما في صاحبه فما بلغ فاقسمه على العدد الآخر الظاهر الذي متباينه مجهول فما خرج لك فهو العدد المجهول الذي يسأل عنه السائل وهو مباين للعدد الذي قسمت عليه. ومثال ذلك في وجه منه إذا قبل لك عشرة بستة كم لك بأربعة، فقوله عشرة هو العدد المسعّر وقوله بستّة هو السعر وقوله كم لك هو العدد المجهول المثمّن، وقوله بأربعة هو العدد الذي هو الثمن فالعدد المسعّر الذي هو العشرة مباين للعدد الذي هو الثمن وهو الأربعة. فاضرب العشرة في الأربعة وهما المتباينان الظاهران فيكون أربعين فاقسمها على العدد المجهول

الذي هو في قول القائل كم وهو المثمن ومباينه الستّة الذي هو السعر. (منح، جم، ٥٣. ١١،

سعفة

السعفة في الرأس والوجه قروح فيه، ربّما
 كانت قحلة يابسة وربّما كانت رطبة يسيل منها
 ماء صديد. (أخ، م، ١٨٥٥)

- السعفة من جملة البثور القرحية، ... والسعفة تبتدئ بثورًا مستحكة خفيفة متفرّقة في عدّة مواضع، ثم تتفرّح قروحًا خشكريشية، وتكون إلى حمرة، وربّما مبلت صديدًا وتستى شيربنجًا (إلتهاب في الجلد) وسعفة رطبة، ربّما ابتدأت قربائية بابسة، وكثيرًا ما تثور في الشتاء وتزول بسرعة. وسبب السعفة رطوبة رديئة حادة أكمالة تخالط الدم، وأخلاط غليظة أبضًا رديئة، فيحتبس الغليظ ورمًا وينش الرقيق، وسبب اليابس منها خلط سوداوي كثير تخالطه رطوبة حريفة، فيندفع إلى الجلد فيفسد ويتأكل. (س، ق٣، ٢٢٢٣) ه)

سعود من الكواكب

- ذكر أصحاب النجوم والمتفلسفون بأن للسعود من الكواكب لأفلاكها ولأعظام أجرامها ولسرعة حركاتها إلى الأركان الأربعة نسبة موسيقية وإن لتلك الحركات نغمات للفيلة، وأن التحوس من الكواكب ليست لها تلك النسبة. (ص، ر١، ١٩٢، ١٢)

سفرجل

- السفرجل إذا ضمد به سكن الورم الحارّ في الثدي. (رز، حط٧، ١٠، ١٠)

- سفرجل: الماهية: معروف إذا غُسل برماد أغصانه، وورقه كان كالتوتياء، وربّه يبقى

لصحة قبضه. وربّ التفاح يحمض لما فيه من وطوبة مائية باردة. . . . الخواص: قابض مقو وزهره قابض أيضًا، وكذلك دهنه، والحلو أقلّ قبضًا، وحبّه مليّن بلا قبض، وهو يمنع سيلان القضول إلى الأحشاء. (س، ق١، ١٥٧، ١)

- السفرجل: أغلظ جوهرًا من الكمثري، وأكثر قبضًا، ولذلك صار برده أكثر، وخاصته أنه يشدّ النفس، وينفع من الخفقان شمّه، كما ينفع الكمثري المعدة. (ش، كط، ٢٥٣، ١٨)

سفرجل مريئى

- السفرجل المربّى: يصلح لتقوية المعدة، ويعقل الطبيعة ولسوء الهضم والقلف العارض بسبب فم المعدة. (س، ق٣، ٢٣٧٤، ٢٤)

سفوف حب الرمان

 سفوف حب الرمان الذي هو ينفع من الإسهال الأبيض الرقيق، والثقل في المعدة، وسقوط الشهوة مع الحمّى والحرارة إذا لم يكن هناك ضعف في الكبد. (سم، ق، ٢٩، ٦)

مفوف حب الرمان إذا كان ضعف المعدة.
 (سم، ق، ۷۳، ۸)

سفوف الخرتوب

- سفوف الخرنوب النافع من الإسهال واسترخاء المعدة. (سم، ق، ٢٠٥٤)

سفوف الغلق

- سفوف يستّى الغلق يُستعمل عند إفراط عمل الدواء المسهّل والخلفة المفرطة. (سم، ق، ٧٠، ٩)

سقربيوس ثالاسيوس

- شَقَرُبُيُوسَ ثَالاَسَيُوسَ: هو عقرب البحر. (بط، أف، ١٦٠، ١)

سقربيوس خرساوس

- شَقَرْبِيُوس خرسّاؤس: هو عقرب البرّ. (بط، أف، ١٥٩، ٥)

سقطة

إن السقطة والصدمة نؤلم وتؤذي بالنسخ والرض، وتكون فيها مخاطرة بسبب نفرق اتصال يقع في اتصال العظام، أو تفرق اتصال يقع في الأحشاء في أغشينها وعصبها وفي العروق الكبار التي لها، وتكون فيها مخاطرة أيضًا بسبب شدة الألم. (س، ق٣، ١٩٨١)

سقمونيا

- السقمونيا لبن شجرة يسيل منها سيلًا. (أخ، م، ١٩٣، ١٥)
- سقمونيا: الماهية: قال 'ديسقوريدوس': هر نبات له ثلاثة أغصان كبيرة، مخرجها من أصل واحد، كل واحد منها ثلاثة أذرع أو أربعة، دسمة مزغية، وله ورق شبيه بورق العسنى، أو ورق اللبلاب، إلا أنه ألين منه، وله ثلاث زوايا، وله زهر أبيض مستدير أجوف، شبيه في شكله بالقرطالة، ثقيل الرائحة، وله أصل طويل غليظ مثل الساعد أبيض ممتلئ لبنا، ويؤخذ لبنه من رأسه الأعلى من أصله، وذلك بأن يشت من رأسه الأعلى من أصله، وذلك بأن يشت يسيل في ذلك التجويف، ثم يجمع في صدف. يسيل في ذلك التجويف، ثم يجمع في صدف. ومن الناس من يحفر الأرض على استدارة ويسطه ويصيّره في الحفرة، ثم يشت الإصل ويدعون

اللبن حتى يسبل ويجف قليلا، ثم يرفعونه، وأجوده ما كان صافيًا خفيفًا رخوًا. ولا ينبغي لمن يمتحن هذه الصمغة أن يقتصر على يباض لونها إذا قربت من اللسان، لأن ذلك يكون إذا خُلط به لبن اليّوع ودقيق الكرسنة. الخواص: فيه جلاء وتحليل، وهو عدوً للمعدة والكبد خاصة. (س، قا، 179، 17)

سقورديون

- سقورديون: الماهية: هو الثّوم البري، وهو أصغر بكثير من البستاني له ورق وساق متطاول، عليه زهر أبيض. ... المخواص: لطيف مفتّح جلّاء. الجراح والقروح: يدمل الجراحات المفاصل: جيّد لفسخ العضل. (س، ق١، ١٣٢، ١٣)

سقوط القوة

- سقوط القوة يعرض: إما لترك الغذاء أو للذع في فم المعدة شديد أو تغير مزاج بغتة، أو ضعف يعرض في إحدى المبادئ. وأسرعها في إسقاط القوة والموت والهلاك ضعف قوة القلب ثم الدماغ ثم الكبد، أو ألم الأعضاء المشاركة لهذه القوة فإن فم المعدة يشرك القلب بالمجاورة ويشرك الدماغ بالعصب، فضرره يضرّ بهذين وتخلخل البدن يسرع حدوث يضرّ بهذين وتخلخل البدن يسرع حدوث الغشي، وكثافته تبطئ به. وينبغي أن يأخذ الطبب نفسه بتعرّف حدوث الغشي وسقوط القوة قبل أن يحدثا. (رز، حط١١، ١١)
- الأسباب التي تُسقط القوة: الاستفراغ من الدم، والإسهال، والمدة، والماء، وتحوها مثل العرق، والتحلّل الخفي، والجوع، والسهر، والوجع، والتعب، والغثى،

والكرب، وسوء المزاج في الأعضاء الرئيسية. (رز، حط17، ٢٣٧، ١٣)

سقوثوفندرا ثالاسيا

- شُقُولُوفُنْدُرَا ثَالاسَيُّنا: هو حيوان بحري يُسمَّى باسم الحيوان الذي يقال له أربعة وأربعين. (بط، أف، ١٦٠، ٣)

سقيروس

 علامة سقيروس: ورم صلب لا ينجع ولا يبرأ فعلًل المرأة فقط وعلامته في الرحم ألا يحسّ.
 والورم جاسّ ظاهر، وإذا تمادى ورمت القدمان وهزلت الساقان واحتبس الطمث.
 (رز، حطه، ۱۷، ۸)

- سقيروس قد يحدث من بلغم غليظ ومن دم سوداوي وهو صلب غير مؤلم، وقد يحدث إما ابتداء وإما بعقب الورم الرخو إذا برد تبريدًا مفرطًا، والحادث عن البلغم يكون لونه إلى البياض أميل، والحادث عن السوداء إلى السواد. (رز، حط١١، ١٣،٣)

قال جالينوس: البلغم متى كان رقيقًا في قوامه
قليل اللزوجة أحدث التهيّج. وهذا الورم رخو
أبيض يبقى فيه أثر الاصبع لا وجع معه، ومتى
كان غليظًا لزجًا أحدث الورم الصلب المستى
سقيروس الأبيض اللون. (رز، حط١٢،
 ٢٥) ١٠)

إبن سرابيون قال: الخنازير سقيروس يحدث
 في لحوم غددية وعلاجه قطعه وإفناؤه بالأكالة
 لأن هذه اللحوم لا منفعة عظيمة لها. (رز،
 حط١١، ١٤٦، ١)

الورم الصلب المسمّى سقيروس الخالص منه،
 هو الذي لا يصحبه حسّ ولا ألم، وإن بقي منه
 حسّ ما ولو يسيرًا فليس بالسقيروس الخالص.

والخالص منه وغير الخالص الذي معه حسّ ما، فهو عادم للوجم. والسقيروس: إمّا أن يكون عن سوداء عكرية وحدها أصلية ولونه أيارى، وإمّا عن سوداء مخلوطة ببلغم ولونه أميل إلى لون البدن، وإمّا من بلغم وحده قد صلب، الخالص في أكثر الأمر لونه لون الأسرب، شديد التمدُّد والصلابة، وربَّما علاه زغب وهذا الذي لا برء له، وقد يكون منه ما لونه لون الجسد، وينتقل من عضو إلى آخر ويسمّى قونوس، وربّما كان بلون الجسد صلبًا عظيمًا لا يبرأ ولا ينتقل البتَّة. وكلُّ سقيروس إمّا مبندئ وهو سقيروس يظهر قليلًا قليلًا ويزيد، أو يستحيل عن غيره من فلغموني أو حمرة أو خرّاج في موضع خال. أكثر ما تعرض الصلابة في الأحشاء، أنَّما تعرض بعد الورم الحار إذا عولج بالميردات اللزجة من الأغذية والأدرية، وقد يتسرطن السقيروس، وقرب السقيروس من السرطان وبعده عنه بحسب كثرة الالتهاب فيه وقلَّته وظهور الضربان فيه وخفائه وظهور العروق حواليه وغير ظهورها. (س، (19 (1987 173

شكات

- أمّا السُّكات فإنّه لمّا هو غلب من الحدوث بغتة يدلّ على أن خلطًا باردًا غليظًا أو لزجًا يملا واسترخت بطون الدماغ واستدلّ على شدّته وضعفه بمقدار أبطأ من النفس وشدّة النفس الذي له ومعات وفترات ويكون دخوله وخروجه بكد واستكراء شديد. وإذا كانت الأنة في السُّكات في الدماغ قتل سويمًا لأن المتنفس يبطل وأعضاء الوجه في هذا لا تتحرّك، فأما إن حدث في النخاع الذي في العنق بقبت جميع أعضاء الوجه تتحرك واسترخى ما دونها، وإن

كان أسفل من العنق بقي التنفس سلبمًا وبطل ما سواه، وإن حدث في جانب من النخاع استرخت في ذلك الجانب، وبالجملة فالأفة تحدث بالأعضاء التي تنال عصبها آفةً. (رز، حطا، ٢٠٦)

سكان المدينة الجنوبية

- أما سكان المدينة الجنوبية فإن أبدانهم إلى الضعف والتخلخل ما هي، والسكان في الشمالية بالضدّ لأنهم أصحّاه أشدّاء رسوقهم دقيقة نحيفة، وصدورهم عريضة لأن بطونهم حارّة لتكاثف الحرارة لبرد ظاهر أبدانهم، فلذلك تتوسّع الصدر وينحف ما بعد عن القلب لبعده عن الحرارة. (رز، حطه، ١٨٦) ١٢)

سكان المدينة الشمالية

- سكان المدينة الشمالية أقوياء وسوقهم دقيقة اضطرارًا. (رز، حطر١٥، ١٨٦، ١١)
- أما سكان المدينة الجنوبية فإن أبدانهم إلى الضعف والتخلخل ما هي، والسكان في الشمالية بالضدّ لأنهم أصحّاء أشدّاء وسوقهم دقيقة نحيفة، وصدورهم عريضة لأن بطونهم حارّة لتكانف الحرارة لبرد ظاهر أبدانهم. فلذلك تتوسّع الصدر وينحف ما بعد عن القلب لبعده عن الحرارة. (رز، حطه، ١٨٦، ١٨٣)

سكبينج

 سكبينج: ينفع القولنج ويُخرج البلغم من الورك والمفاصل. (رز، حط١، ١١١، ١٢)

سكتة

السكتة أيضًا من امتلاء العروق والشرايين
 امتلاء لا يمكنها معه أن يتنفس فإنه عند ذلك

يبرد البدن البتّة حتى يعدم الحسّ والحركة. (رز، حطا، ١٣،١٣)

- قال جالينوس: السكتة هو أن يعدم البدن كله بغتة الحسَّ والحركة خلا حركة التفس وحدها فإن هو عدمها فذاك أعظم وأدهى ما يكون منها، ومتى كان صاحب السكتة يتنفَّس لكن يتنفَّس باستكراو شديد فسكتة قويَّة، ومتى كان ينفس بلا جهدٍ ولا استكراو أنه مختلف غير لازم لنظام واحدٍ وهو مع ذلك ربّما فتر فسكتة قويَّة إلا أنها أنقص من الأول، ومتى كان صاحبها يتنفَّس نفسًا لازمًا لنظام ما فسكتة صاحبها يتنفَّس نفسًا لازمًا لنظام ما فسكتة صاحبها بتنفَّس نفسًا لازمًا لنظام ما فسكتة ضعيفة. (رز، حطا، ١٤، ١٥)
- كل سكتة فإنما تكون إذا امتنع الروح النفساني
 أن يجري إلى ما دون الرأس: إما لأن ورمًا
 حدث في الدماغ، وإما لأن بطونه امتلأت رطوبة بلغمية وبحسب مقدار السبب الفاعل يكون عظم العلّة، وإنما صارت لا تبرؤ في الأكثر من أجل ضرر التنفّس. (رز، حط١، ٣٠٥)
- السكنة تحدث عن انصباب دم كثير بغتة إلى
 الدماغ، ومن يخاف عليه السكنة فبأدر بفصده
 في الربيع قبل وقوعه فيها. (رز، حط١، ١٦)
- قال جالينوس: إن السكتة قد تكون من ورم في
 الدماغ فينبغي أن يطلب علامته فإنه عندي
 أشرف وأصعب، وأحسب أن علامته أن لا
 تكون بغتة ويكون قبله شيء من علامات قرانيطس. (رز، حط1، ۱۳۵، ۱)
- قال جالينوس: ... إن حال الصرع قريبة من السكتة، والخلط الفاعل لهما واحد وهو خلط بارد غليظ؛ إلّا أن مع الصرع حركة مضطربة ومع السكتة عدم القوة الجارية في المصب

البقة. والسكتة تكون إذا كان بالخلط من الكثرة ما يسد المسالك البقة فلم ينفذ فيها شيء، ولذلك لا يكون فيها حركة؛ فأما الصرع فإذا كان أقل حتى يكون إنما يمنع من كمال المجري فيها. (رز، حطا، ١٢٠، ١٨)

- صاحب السبات يكون ملقى لا يحسّ ولا يتحرّك إلا أن تنسّه صحيح، وهذا الفرق بينه وبين السكتة، وينحلّ في أكثر الأمر إلى المافية. فأما قاطوخس وهو الجمود والشخوص فإن الآفة تنال فيها مؤخّر الدماغ أكثر وتكون الأجفان معه مفتوحة وفي السبات مغمضة. (رز، حطا، ١٨٤، ١٣)
- السكتة أن يكون الإنسان ملقى كالنائم يفط من غير نوم ولا يحسّ إذا نخس، يقال أسكت الرجل إسكاتًا إذا أصابته سكتة. (أخ، م، ١٨٧٧) ١)
- السكنة تعطّل الأعضاء عن الحسّ والحركة لانسداد واقع في بطون الدماغ، وفي مجاري الروح الحسّاس والمتحرّك، فإن تعطّت عمه آلات الحركة والتنفّس، أو ضعفت فلم تسهل النفس، كان هناك زبد، وكان ذا فترات كالاختناق، أو كالفطيط، فهو أصعب، يدل على عجز القرّة المحرّكة لأعضاء النفس. (س، ق٢، ١٩١٧)
- منها (الأمراض) ما يُستى من غاياتها ونهاية ضررها مثل المالنخوليا، فإنّ هذا الاسم بالبونائية معناه العميق الفكر وهم يسمّون كلّ عميق أسود مالن هو أسود وخوليا هو الفكر، فلما كان غاية هذا المرض هو إضرار الذهن وفساد الفكر وكثرة خيالاته وتعميق المريض في الأفكار سمّوه من غاياته ونهايته، ومثل قاطاخوس وهو الجمود، ومثل المسكتة، ومثل

النسيان، ومثل الضرب من الذبول المستى الشيخوخة، فإنَّ هذه وما شاكلها يُستى من نهايات أفعالها وغاياتها. (بخ، ط، ٥٥، ١) - أما السكتة فهو سقوط الإنسان بغتة على الأرض، وانقطاع صوته، وجميع أفعال الحركة في جميع البدن ما خلا التنفّس، فإنه إذا انقطع في هذه الشكاية صات العليل، ولذلك ما يستدل على شدة هذه الشكاية وضعفها من التنفّس أعنى أنه إذا كان التنفّس فيها عسيرًا مستكرمًا دلَّ على عظمها، وإذا كان سهلًا دلَّ على خفتها، وأبقراط يقول: إن السكتة إذا كانت ضعيفة لم يسهل برؤها، وإذا كانت قوية لم يبرأ صاحبها. فأما سبب هذا المرض فإنه يكون ضرورة من تعطل مبدأ الحركة الكلية والجزئية، ولما كان قد تبيّن أن للحركة الكلية مبدأين: أول وهو القلب، وثاني وهو الدماغ إنما يفعل فعله بالقلب، فقد يجب أن يحدث بالدماغ في هذه العلَّة آفة عامة، وذلك ضرورة أما بأنسداد مجاري الروح التي بين القلب والدماغ وهي العروق المستماة شرايين، وأما بانسداد بطون الدماغ انسدادًا ثابتًا، أما لأن بطون الدماغ إذا انسدّت منعت الروح النفساني أن تنبعث منه إلى جميع الأعصاب التي بها يكون الحس والحركة إن كان ينبعث من الدماغ روح على ما رآه جالينوس، كما ينبعث من القلُّب روح غريزي، وأما لأن مزاج الدماغ إذا فسد، فسد التعديل الذي يوجد منه للحار الغريزي حتى يفعل الحس والحركة على ما تقرّر من هذه الأشياء في العلم الطبيعي، وأما أن يحدث هذا المرض لآفة نزلت في بطون القلب فليس يمكن ذلك، لأنه متى حدثت آفة في هذه البطون مات العليل من ساعته. (ش، کط، ۱٤٩ ، ٣)

سكنجبين سفرجلي

السكنجبين السفرجلي السادج النافع لقلة
 الاستمراء مع عطش شديد وقلة شهوة الغداء
 والجشا الزهك المنتن. (سم، ق، ٤٩، ١٧)

سكون

- إن الحركة تقابل الحركة، وقد يقابلها السكون أيضًا، وذلك أنه عَدمٌ. (أر، ط، ٥٨٣)
- إن الحركة هي صورة جعلتها النفس في الجسم بعد الشكل، وإن السكون هو عدم تلك الصورة. (ص، ۲)، ۱۵،۱۲)
- أما الصورة المقرَّمة لذات الأرض فهي السكون الذي هو ضد الغليان. والتالية المتمَّمة لها البرودة، والتالية للبرودة اليبوسة والتالية لها تماسك أجزائها. (ص، ۲، ٤٧، ١٠)
- إن الحركة هي النقلة من مكان إلى مكان في زمان ثانو، وضدها السكون وهو الوقوف والثبات في مكان واحد بين زمانين. (ص، ر٣، ١٤٥٠)
- إن السكون عدم الحركة، وعدم العلّة علّة لعدم المعلول، لا لضدٌ مقابل له. فإن الحركة إذا كانت توجب حرارة، كان لا يكون حركة هو أن لا توجد حرارة. (سي، شك، ١٨٦) ١٤)
- أما السكون فهو مبرّد دائمًا لفقدان إنتعاش الحوارة الغريزية والإحتقان الحانق ومرطب لفقد التحلّل من الفضول. (س، ق١، ١٢٨، ١٥)
- إنَّ الشُكون إذا دامَ في الأسطقسات مدَّة لم يولَّد فسادًا. فإذا دام الحركة فيها واستحكمت أفسدت وذلك كالزَّلازل والعواصف والأمواج وأشباهها. (بي، آ، 1، ٤)
- عدم الحركة سكون. فلذلك سُمّي الجنس باسم النوع، وإن كان له إسم ليسمّى الجنس الذي هو

عدم التغيّر باسم أحد أنواعه، إذ لم يكن له إسم يخصّه. وأيضًا فإن الطبيعة مما يقال باشتراك، وهي من المشتركة حدودها. (بح، سم، ۲۵، ۲۷)

- الطبيعة تقال على نحوين، كما يقال المبدأ، فإن الحركة والسكون إنما يوجدان بوجود المادورة، وكل واحد منهما طبيعة. لكن الأخلق، كما قال أرسطو، أن تكون الصورة طبيعة من المادة، فإنه إنما يقال في الجسم صناعي بالصناعة الموجودة فيه، وطبيعي بالطبيعة الموجودة فيه. وفي الصورة يُحدِّ كل واحد منهما، والمادة فلا يُحدِّ بها شيء، وهي مشتركة. (بج، سم، ٢٦، ٣)
- ما لا يتحرُّك بقال على جهات: إحداها ما ليس من شأنه أن يتحرَّك، كما يقال في الصوت أنه غير مرثى، وبنحو هذا الوجه يقال في الجواهر البسيطة إنها غير متحرِّكة. وتلخيص ما هو غير متحرَّك بهذه الجهة في غير هذا الموضع. وقد يفال غير متحرِّك للعسير الحركة الشديدة البطء، كما يقال في الخنزير غير غضوب، وفي الشاة وما جانسها، وإن كان قد يوجد غاضبًا في وقت ما. وقد يقال غير متحرَّك في ما من شأنه أن يتحرُّك، وهو على الجهة التي من شأنها أن تتحرَّك، وفي الوقت الذي من شأنه أن يتحرُّك. وهذا العدم يخصّ بإسم السكون، وهو مقابل لوجود الحركة، على ما يقابل العدم الملكة. فإن الحركة تناسب الملكة، وكذلك يُناسب السكون العدم المرسوم في متقابلات "قاطاغورياس". (بج، سم، ٥٩، ١٥)
- إن السكون في ما منه يقابل الحركة إلى ما إليه،
 وإن السكون في ما إليه لا يقابل الحركة إلى ما

إليه، بل ذلك كمالها، فهو غايتها. فقد وضح أن الحركة تقابل الحركة أشد مما يقابل السكون الحركة، إذ كانت الحركة من سكون وإلى سكون. فالحركة قد تفتقر إلى السكون المقابل لها، وكأن السكون ملائم لها. (بج، سم، ۲۸، ۸)

- تضاد الحركة السكون بالجنس، وتضاد حركة سكونا ما، ويضاد السكون السكون، بما يضاد به ما فيه الحركة. فهذه الأصناف من التضاد كلها تابع للتضاد الذي في الوجود. فأما تضاد نوع من الحركة نفسه ففي موضوعين، وهذا التضاد منفرد عن ذلك، ومبدؤه التحرّك والسكون المضاد للحركة الطبيعة. (بع، سم، ٢٥، ٢٢)

 إن السكون إذا كان بالطبع، كانت الحركة خارجة عن الطبع، وإذا كان السكون خارجًا عن الطبع، كانت الحركة طبيعية. (بج، سم، ٢٥، ٤)

 إن الحركة والسكون، إما أن يكون كل واحد منهما ضروريًّا في الموجودات ومساويًا للموجودات، أو لا يكون ضروريًّا. (بچ، سم، ١٦٨، ١٥٥)

- السكون، فإنه إنما يقال ساكن على الحقيقة فيما شأنه أن يتحرّك في الوقت الذي شأنه أن يتحرّك وعلى الجهة التي شأنه أن يتحرّك وأما سائر ما يقال عليه ساكن فبالعرض كما يقال في الصوت إنه غير مرقي، وفي الجواهر المفارقة إنها غير متحرَّكة، أو بنوع من الاستعارة كما يقال للعسير الحركة إنه غير متحرَّك. (ش، يقال للعسير الحركة إنه غير متحرَّك. (ش، سط، ۸۳، ۹)

- نقول (إبن رشد): منى كان جسم من الأجسام لم يتغيّر في شيء أصلًا من صفاته، قلنا فيه إنه

ساكن بمعنى عام؛ ومتى تغيّر في واحد من صفاته، قلنا فيه إنه متحرَّك. وإن تحرُّك في صفات كثيرة قلنا فيه إنه متحرَّك بأجناس كثيرة أو بأنواع كثيرة، مثل أن يتحرُّك من البياض إلى السواد، ومن الحلاوة إلى المرارة، ومن الحرارة إلى البرودة، ومن الرطوبة إلى اليبوسة أو عكس هذا. وهذا الصنف من الحركة هو في جنس واحد، وهو المستى كيفية، وهذه الحركة تسمّى استحالة باسم خاص. وإن تغيّر الجسم أيضًا في المكان سمّي أيضًا نقلة باسم خاص به وهذه الحركة هي جنس على حياله. قال (جالينوس): وهاتان الحركتان هما بسيطتان. وهنا جنس ثالث من الحركة، وهو النمو والنقص، وهذه الحركة هي مركّبة من الحركة في المكان والاستحالة؛ ومعنى النمؤ أن يصير الجسم أعظم، ومعنى النقص أن يصبر أصغر. . . . قال: وهنا جنس رابع، الحركة لنوعين وهما الحركة المسماة كونًا وفسادًا وهو تغيّر في الجوهر، والاسم العام لجميع هذه الأجناس الأربعة هو التغيّر والسكون أيضًا، هو إسم عام لبقاء ذوات الأشياء وانحفاظها على حالة واحدة. (ش، رط، ۱۲۱، ۱۷)

سڭير

- متى كان الإنسان في طبيعته بالحال التي يُرى عليها كل واحد من الناس عند حادث من الأحداث فلك الأحداث فلات الأحداث فلك المنته، فإن كانت حاله تُشبّه بحال العاشق فهو عاشق، وإن كانت حاله تشبّه بحال المهتم فهو صاحب عموم، وإن كانت حاله تشبّه بحال المترّع فهو مقدام، وإن كانت حاله تشبّه بحال المترّع فهو مقدام، وإن كانت حاله تشبّه بحال المترّع فهو مقدام، وإن كانت حاله تشبّه بحال السكران

فهو سكير، وإن كانت حاله تشبّه بحال المشتهي فهو صاحب شهوات. (بخ، ط، ۱،۳۲)

سل

- أصناف السلّ ثلاثة: إما نزلة تنحدر من الرآس،
 وإما العلّة بعد النفث، وإما لقبول إلى الرئة
 فضل عضو مما يوشك بها ويعفّن ويتقرّح.
 (رز، حط٤، ١٠١، ١١١)
- من السلّ ضرب ردي، السحنة خبيث سريع الإتلاف، وهذا الصنف إما ألا ينضج ما ينفث منه أصلًا، وإما إن نضج كان ذلك منتاً قليلًا ويكدّ ما يرتفع قليلًا قليلًا. ومنه صنف آخر ليس بردي، وهو أطول مدة وهو الذي ينضج نممًا ويسارع ويسهل بالنفث. (رز، حطء)،
- السلّ أن يتقص لحم الإنسان بعد سعال مزمن ونفث شديد. ومعنى المزمن العتيق وهو مشتق من الزمان، يقال مرض مزمن أي طويل والمزمن الذي يورث الزمانة أيضًا. (أخ، م، ١٠٠١٨٨)
- قروح الرثة والصدر ومنها السلّ، هذه القروح:
 إما أن تكون في الصدر، وإما أن تكون في الحجاب، وإما أن تكون في الحجاب، وإما أن تكون في الرثة، وهذا القسم الأخير هو السلّ، وإمّا أن تكون في القصبة.
 (س، ق٢، ١١٧٨، ١)

سلاق

- أما السلاق فضرب واحد وهو يحدث من رطوبة بورقية لطيفة تكون معها حكّة في الأماق. (رز، حط٢، ٣٧، ٤)
- السلاق غلظ في الأجفان عن مادة غليظة، أكّالة، بورقيّة، تحمرً لها الأجفان، وينتثر

الهدب، ويؤدي إلى تقرّح أشفار الجفن، ويتبعه فساد العين. وكثيرًا ما يحدث عقيب الرمد، ومنه حديث، ومنه عنيق ردي.. (س، ق٢، ٩٨٥، ١٢)

سلخ

- أما السلخ فنوع واحد يحدث مما يماس هذا الحجاب من حديد أو قصب أو غيره أو تكون أدوية حادّة. وقد يكون السلخ من الجرب الردي، فهو لذلك ثلاثة أنواع: إما بالحديد، وإما بالأدوية، وإما بالجرب. (رز، حط٢،

سلس البول

- سلس البول هو أن يخرج بلا إرادة، وقد يكون أكثره لفرط البرد، ولاسترخاء العضلة، وضعف يعرض لها وللمثانة، كما يعرض في آخر الأمراض. وقد يكون للاستكثار من المدرات، ومنها الشراب الرقيق، وخصوصًا عند اتساع يكون لحرارة كثيرة جذّابة إلى المثانة مرشحة يكون لحرارة كثيرة جذّابة إلى المثانة مرشحة أقة في العضلة لا تقدر لها أن تنقيض، وربّما كان السلس لا بسبب في المثانة، ولا العضلة والبول، بل لضاغط مزاحم يضغط كل ساعة، والبول، بل لضاغط مزاحم يضغط كل ساعة، واللاين في بطنهم ثقل كثير، وأصحاب الأورام والذين في بطنهم ثقل كثير، وأصحاب الأورام العظيمة في أعضاء فوق المثانة. (س، ق٢،

سلسل البول

- سلسل البول أن يكثر بول الإنسان بلا حرقة. (أخ، م، ۱۸۹، ۱۱)

ملع

- السلع دبيلات بلغمية تحوي أخلاطًا بلغمية أو متولدة عن البلغم، صائرًا عن ذلك كلحم أو عصيدة أو كعسل أو غير ذلك، خصوصًا ما يحدث في مأبض المفاصل، أو شيئًا صلبًا لا بعد أن يرجب إلحاقها بالسوداوية. إلّا أنّا جملناها بلغمية لأنّ أصل ذلك الصلب بلغم عرض له أن يس غلظًا، وقد يعرض أن يتعقد العصب فيشبه السلع، ولا يكون من السلع. ويفارق السلع بأنه لا يزول من كلّ جهة، ولا يزول طولًا بل يمنة ويسرة. وكثيرًا ما يحدث عن الضربة شبه سلعة، فإذا عولج في الابتداء عن الضربة شبه سلعة، فإذا عولج في الابتداء بالشدّ عليه زال وتحلّل. (س، ق٣، بالشدّ

- من الأورام المنسوبة إلى البلغم جنس الأورام المسمّاة سلمًا وهي - زعموا - أصناف أربعة: الشحمية، والعسلية والأزدهالجية، والشيرازية. فالشحمية تتولّد من بلغم غليظ، والعبيلة تكون عن بلغم عفن، وتحتوي على مادة شبيهة بالعسل، والأزدهالجية والثيرازية تحدث عن بلغم مثل البلغم الذي تحدث عنه العسلية، وإنما سبّيت بهذه الأسماء من الشبه الذي بين هذه المواد الذي يُلغى لها وبين ما اشتقت لها منها هذه الأسماء. والأزدهالجية هو الحسو الذي يعمل من الدقيق، والدبيلات هي أيضًا منسوبة إلى هذا الخلط. (ش، كط،

شلمة

توجد في المخرّاجات أشباء عجيبة متفنّة
 وهذه الأشياء التي تكون فيها هذه الأشياء البديعة تُخص بإسم السلعة وأكثرها يجري في غشاء يخصّه بمنزلة الكيس، وأما الآخر فيُخصّ

بإسم اللمبيلة ويكون ما في جوفه ضروبًا من المدّة مختلفة اللون والقوام، وقد يوجد فيها شيء مثل اللحوم ومثل الحساء ومثل العصيدة. (رز، حط١٢، ٢٠، ٩)

السَلْمة بفتح السين وتسكين اللام زيادة تحدث
 في الحسد تتحرّك إذا حُرِّكت بلا ألم وقد تكون
 مثل حمصة إلى بطيخة. (أخ، م، ١٨٦، ٥)

سلق

- سلق: الساهية: مسروف. قال السق صنفان: أسود، وأبيض. وكلا الصنفين رديء الكيموس وأبيض. وكلا الصنفين رديء الكيموس والخواص: السلق فيه بورقية ملطقة، وفي تحليل وتفتيح أشد من تفتيح السوسن، وتليين، وفي الأسود منه قبض، وخاصة مع المدس، والبورقية التي فيه محللة، والأرضية مقبضة. وجميع السلق رديء الكيموس، وجميعه قليل الغذاء كسائر البقول. (س، قا، ١٦٤٤، ١٨)

440

إن السم إن كان مضادًا لبدن الإنسان، فإنه إنما يصير إلى حال لا يعمل فيه السمّ، إذا صار شبيهًا بالسمّ. فإن الذي لا يفعل في شيء هو شبيه به، كما أن الذي يفعل في شيء هو ضدّ له. قد بين ذلك القدماء في كتبهم، وليس بينهم في هذه القضية اختلاف. فإن كان بدن هذا الإنسان شبيهًا بالسمّ، والسمّ مضادً لبدن الإنسان، فبيّن أن بدن هذا الإنسان يصير باستعمال الترياق – مضادًا لبدن الإنسان، وما هو مضادً لبدن الإنسان، وما ومن صار مزاجه مضادًا لميزاج الإنسان، فلبس ومن صار مزاجه مضادًا لميزاج الإنسان، فلبس يمكن أن يبقى إنسانًا، وإن بقي، فزمان يسير.

ویکون هذا الإنسان، مزاجه موافق لمزاج ذوات السموم. (ش، رط، ۳۹٦، ۷)

سماء

- تُسمَّى السماء رقيمًا، لأنها رقيعٌ لما فوقها. وقد قال رسول الله صلّى الله عليه وسلَّم لسعد: "لقد حكمت بحكم الله من فوق سبع أرقعة" يريد من فوق سبع سموات. وتسمّيها أيضًا "الجَرباء"، لكثرة الكواكب فيها، قال الهذلي يذكر الأنن والحمار:

أرته من الجرباء في كل منظر

طِبابا فسمشواه السنهار السمراكة يريد أن الآتن أدخلت القير مضايق، فليس يرى من السماء إلا قطعة كالطبابة، وهي طرّة من الأديم تثنيها الخارزة على مجمع الأديمين. ويقال للسماء أيضًا "جِربة النجوم"، والجربة القراح. (دي، نو، ١٢٥، ٢)

- إن السماوات هي الأفلاك، وإنما سُمَّيت السماء سماء لسموها والفلك لاستدارته. (ص، ر٢، ٢٢، ٢)

- معنى السماء في لغة العرب هو كل ما على الرؤوس. (ص، ر٢، ١٦،٥٤)

- الأرض ليس تنزل من السماء منزلة المحيط، والسماء لا تنزل عند الأرض منزلة المركز. (من، شس، ١٦، ٧)

- السماء هو الجرم الذي بمنزلة المعيط، وهو أيضًا يتحرّك على الاستدارة، شارقًا بالكواكب، وغاربًا. فتكون السماء هو الجرم البيط المتقدِّم المتحرُّك بالاستدارة المذكورة حاله، وليس في طباعه أن يتحرُّك على الاستدارة هي التي للاستدارة هي التي له بطباعه. (س، شس، ١٦، ١٦)

- إن السماء بسيطة، وإنها متناهية، فالواجب أن

يكون شكلها الطبيعي كريًّا. والواجب أن يكون الطبيعي موجودًا لها، وإلَّا لو وجد لها غير الطبيعي لكان يقبل جرمها الإزالة عن الشكل الطبيعي، وكان يقبل التمديد والتحريك على الاستقامة، إلى جهات الاستقامة وبالقسر. وكل ما قسر عن موضعه الطبيعي بالاستقامة فله أن يتحرّك إليه بالاستقامة، كما علمت في الأصول التي أخذتها، فيكون في طبيعة الفلك حركة مستقيعة. (س، شس، ١٩،١)

- السماء إذًا ذات قطبين قد انحط أحدهما في الجنوب بقدر ارتفاع الآخر في الشمال. وهذا الشكل يمكن أن يكون كُربًا كما يمكن أن يكون بيضيًا أو عدسيًا أو أسطوائيًا أو مخروطيًا أو مضلًّاً. (بي، قم١، ١٠٣٠)
- إن جرمًا واحدًا كرّي الشكل يتحرَّك بالكواكب على الاستدارة حول الأرض والأرض في وسطه وذلك الجرم هو السماء. فنجد في المتحرِّكات الطبيعية حركة صاعدة عن الوسط، وحركة هابطة إلى الوسط، وحركة دائرة حول الوسط. (بغ، مع، ١٣٦، ٥)
- نرى من الأجسام التي قبلنا ما يتحرك إلى أسفل مزاحمًا لغيره سابقًا له وهو الأثقل، ونعلم أن الأسفل الذي يطلبه هو مقابل الفرق، والفوق من مستقرنا هو جهة السماء، والسماء محيطة بالأرض من كل جانب. فالفوق من كل جهة هو ما يلي السماء. فالأسفل لا يتعدّى الأرض من الجهة الأخرى المقابلة لجهة ميله لأنه يعود بلك مستعليًا نحو السماء. فغاية السفل من كل جهة هو غاية البُعد عن السماء، وغاية البُعد عن السماء، وغاية البُعد عن السماء، وغاية البُعد عن مركزها. فالثقيل هو الذي يتوجّه إليه ويسكن مركزها. فالقيل هو الذي يتوجّه إليه ويسكن مروزها. فالقيل هو الذي يتوجّه إليه ويسكن فيه. وإذا تمثلته جسمًا واحدًا كان مركزه على

المركز، وذلك الثقيل الأثقل هو الأرض أو ما يضلب الأرض في تركيبه. (بغ، مع، ١١،١٢٦)

- قلنا (الطوسي): إن السماء كرّي فإنه لو كان مخروطًا أو أسطوائبًا لم تكن الكواكب التي على الدوائر المنحرفة القاطعة معدّل النهار تظهر أبدًا في دورها مع كونها متحرّكة على نصفي دائرتين متساويتين، بل كان يجب أن يكون منها ما يدور على قطعة أعظم من النصف، ومنه ما يدور على قطعة أصغر. (صي، ظه، ٢٠٤٤)

شماريس

- شمّارِيس: هو سميكات صفار على قدر الشبر وأصغر ملس، تسكّى في بعض السواحل بالسردين. (بط، أف، ١٦٣، ٥)

سماق

- سمّاق: الماهية: عه خراساني، ومنه شامي أصغر من الخراساني، أحمر عدسي، وهو يصلح لما يصلح له الأقاقيا والورد، وإذا طبغ بالماء، ثم قُوّم طبيخه كالعسل، صلح لما يصلح له الحُضَض. . . . الأفعال والخواص: قابض، مقوّ، ساد، والخلّ ألطف منه، يمنع النزف، حتى أن قومًا يقولون: إنّ تعليقه يفعل ذلك، ويمنع تحلّب الصفراء إلى الأحشاء. (س، ق١، ١٤٤٠)

- السمّاق: هذه الشجرة شديدة القبض والتجفيف، وأنفع ما فيها ثمرتها وعصارتها لمكان ظهرر القبض فيها فهر إذًا يبرد في الثانية وييبس في الثائثة. وأما أفعاله الثواني فلن يخفى عليك من إمساك البطن، وانبعاث الدم، وما أشبه ذلك. (ش، كط، ٢٨٤، ٢٧٤)

- رُؤُوس أو أبي أطَّ أَوْبَسَا: هو السُّمَّاق، وبالسريانية سمَّاقيل وبالعربية تُمتُّم، وهو المُرْبَّرَب - بضمَّ العين - والمَرْبَرَب - بفتح العين -، من اللَّغة، وذكره جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ١٤٥٠ ٣)

سماك

- السماك وهما سماكان. فأحدهما السماك الأعزل، وهو الذي ينزل به القمر، وله النوء، وهو كوكب أزهر. والأخو السماك الرامح، والقمر لا ينزل به، ولا يكون له نوء. وستي رامحًا لكوكب بين يديه، صغير، يقال له "راية السماك فصار ذا "رامحًا" به، وصار الآخر 'أعزل' لأنه لا شيء بين يديه، والأعزل هو الرجل الذي لا سلاح معه. وأصحاب الحساب يسمّون السماك الأعزل "السنبلة"، والمحرب تجعل السماك الأعزل "ساق الأسد" والسماك الرامح "الساق الأخرى". (دي،

سماك أعزل

السماك الأعزل أحد ما بين الكواكب الشامية.
 فما كان منها أسفل من مطلعه، فهو من اليمانية، لأن ذلك النصف من الفلك في شق الجنوب وشق اليمن! وما كان مطلعه منها فوق السماك فهو من الشامية، لأن ذلك النصف من الفلك في شق الشمال وشق الشام. (دي، نو، 18 م)

- السَّماك الأعزل ويُسمَّى ساق الأسد والسماك الرامح ساقه الأخرى. وإنَّما شُمِّي أعزل لأنَّ مع الرامح كوكبًا يقولون إنّه رمحه وليس مع هذا مثله فهو أعزل من السُّلاح. (بي، آ، 13، 11)

سماك رامح

أما السماك الرامع، فيطلع مع طلوع المؤاء،
 ويسقط مع طلوع الفرغ المؤخّر. قال الشاعر:
 حتى رأيتُ عَراقى الدلو ساقطة

وذا السلاح مصوح الدلوقد طلعا يقول طلع السماك ذو السلاح حين مصح الدلو، أي حين سقط الدلو، والسماك الرامع بين يدي الفكة، وهي 'قصعة المساكين'. (دي، نو، ٢٥، ١٥)

- السَّماك الأعزل ويُستى ساق الأسد والسماك الرامع ساقه الأخرى. وإنّما شمّي أعزل لأنّ مع الرامع كوكبًا يقولون إنّه رمحه وليس مع هذا مثله فهو أعزل من السَّلاح. (بي، آ، ٣٤٤)

سمان

- السمان لا يصبرون على الجوع والعطش وتضرّهم التخم ويمرضون من الأسباب أسرع من أصحاب الأبدان الجيدة، وصحتهم غير وثيقة، وأمراضهم إذا مرضوا قوية قاتلة. ويعرض لهم الصرع والفالج ونتن العرق ووجع الفؤاد وضيق النقس والهيضة والغشى والحثيات المحرقة، ولا يحتون بأمراضهم سريمًا لغلظ جثثهم، ولا نقبل العلاج قبولًا سهلًا لأن الأدوية لا تصل إلى أعضائهم سريعًا وتضعف قوّتها قبل ذلك. وتكون أمراضهم رديئة لتضايق أعضائهم وضعف تنقسهم، ويعسر قصد عروثهم. (رز، حط٦، ٢٤٢، ٨) - روفس في تهزيل السمين؛ قال: السمان لا يحتملون التعب والجوع والتخم ويقعون منها في أشياء رديثة وأمراضهم قويّة وهم مستعدّون لها، وخاصة للفالج والصرع والعرق المنتن ووجع الفؤاد وضيق النَفَس والهيضة والغشى

والحميّات المحرقة، وإذا مرضوا أيضًا لم يحسّوا بمرضهم سريمًا لبطه حسّهم فيبلغ بهم ذلك أنهم لا يتمالجون إلا وقد بلغ المرض منهم فأمراضهم رديئة لحال ضيق تجاويفهم وضعف تنفّسهم، وفصدهم عسير لكثرة الشحم ودقة العروق، وربما قتلتهم الأدوية المسهّلة. (رز، حطا، ۲۸۷، ۱۲)

سماوات

- إن السماوات هي الأفلاك، وإنما سُمَّيت السماء سماء لسموّها والفلك لاستدارته. (ص، ۲۲، ۲۲، ۲)
- إن الأرض هي الأكف والأبرد، والنار الأحرّ والألطف، والماء يلي الأرض كاثقة وبردًا والهواء يلي النار لطافة وحرًّا. وإن السموات غير مكيّفة بهذه الكيفيات المتضادة، فما هي حارة ولا باردة. (بغ، مم، ١٦٣، ٤)

سمت

- الارتفاع والظل والسمت يقترن في الوقت الواحد حتى يصير بكل واحد منها معلومًا محدودًا. فالظل بمقداره مؤد إلى معرفة الارتفاع ويوضعه ذلك على السمت الأنه على فصل المشترك لسطحي الأفق ودائرة الارتفاع التي تجد موقعها من الأفق كمية السمت. وكما أن الوقت من النهار يصير معلومًا بالارتفاع كذلك يصير معلومًا بالسمت. (بي، رب٢،

سمت القبلة

- أما سمت القبلة، فهو النقطة من دائرة مارة بسمت مكّة والبلد المفروض قاطعة للأنق؛ فإذا كان طول مكة وعرضها مساويين لطول بلدنا

وعرضه، فالقبلة على خط نصف النهار. وإن كان أقل مما لنا أو أكثر أو أحدهما أكثر والآخر أقل من طول البلد وعرضه، عددنا من نقطة الجنوب بقدر ما بين المطولين إلى المغرب، ومن نقطة الشمال مثله، ونصل بينهما خط مستقيم؛ وعددنا من المغرب إلى الجنوب بقدر ما بين العرضين، ومن المشرق مثله؛ ونصل ما بين النهايتين بخط مستقيم، فتقاطع الخطان لا محالة. (صي، زف،

سمت مكة

- لأن سمت مكة ثابت على مقداره فممكن أن يكرن للشمس في بعض مداراتها ارتفاع سمته سمت القبلة، حتى إذا صارت للشمس بذلك الارتفاع في جانب مكة كان مواجههما مستقبلًا القبلة. (بي، قم٢، ٢٥، ٢)

سمسم

- سمسم: الماهية: هو أكثر البزور دهنية، ولذلك يزنخ بسهولة. قال بعضهم: لا منفعة في دهنه إلا الأصحاب السوداء يسخنهم ويرطبهم، وأرسيمون جنس من السمسم كريه الطعم. . . . الخواص: مغرّ مليّن معتدل الاسخان، وكذلك دهنه وطبيخه، وهو مرخّ، وفي دهنه غلظ، ومقلوه أقلّ ضررًا. (س، قا، ٦٥٣، ١١)

سمع

 أما في السمع، فإن الطنين والدوي من جنس الأشياء الخارجة عن الطبيعة. (جا، ص، ١٠٢٦)

- الحواس تنفعل بمحسوساتها باعتدال يلذّ ولا - إن البصر قد اختصّ من بين المشاعر الظاهرة

يؤذي دون إفراط يؤلم ويقوى. فالبصر محسوسه النور الحامل في الهواء ألوان الأجسام خاصة وإن حمل أيضًا غيرها من الأشكال والهيآت حتى يعرف بها كمية المعدودات - والسمم محسوسه الأصوات والهواء حاملها إليه - والشمّ محسوسه الروائح والهواء يوصلها بحواملها إلى الخياشيم إذا انفصلت من الشموم كانفصال البخار من الماء باختلاط أجزائه المتبدِّدة في الهواء - والذوق محسوسه الطعوم والرطوبة تحملها وتوصلها إلى الذائق وتولجها في خلله فإن آلاته من اللسان والحنك - واللهوات منى كانت يابسة لم تحسّ بشيء من الطعوم - وهذه الحواس الأربع متفرّقة في البدن مختصة بأماكن لها لا تعدوها ~ وأما خامستها وهي اللمس فإنها عمّت جميع البدن في أعضائه وفي آلات سائر حواسه ولم تنفرد بها دونه. (بي: ج، ٤،٤)

- إن الأمر في السمع ليس كما في الإبصار، لأن إدراك السمع هو من جنس إدراك اللمس، وكما أن قوة اللمس متكثّرة لأنها في جميع الجلد وفي أكثر اللحم وفي الأغشية وغير ذلك. ومعلوم أن هذه الأشياء لبست واحدة ولا التي فيها قوة واحدة بل كثيرة جدًا، فلذلك قوة السمع متكثّرة بخلاف قوة البصر - وإنما قلنا إن قوة السمع من جنس قوة اللمس لأن إدراك قوة السمع إنما هو إدراك التمرّج الحاصل في الهواء الراكد في داخل الأذن التابع لتمرّج الهواء الحامل للصوت، وإدراك هذا التمرّج هو بانفصال الحاسة عنه كما ينفعل حاسة اللمس عن الملموسات الحارة والباردة والخشنة. (كف، تما، ١٩٢)

بأنه يدرك في آن واحد عدّة من مدركاته مختلفة بالجهات معًا. وذلك يدلُّ على أنه يحسّ بالسموت التي يتوهم بين مركزه وبينها بذاته كما تقرّر في المناظر فيحسّ بالصورة الواردة على تلك السموت لذلك. والسمع لا يحسّ بصوتين معًا متميّزين إذا كان الاستماع بفرد سامعة بل ممتزجين وكذلك الشم وإنما يحس بصوتين متميّزين واحدًا بعد واحد. فعُلم أن سطح الأكثر للسمع والشم إما نقطة عند الحسّ غير منقسمة أو أن لا يكون في طباع المميّزة الإحساس بأجزائه متميّزة كما يحسّ به في البصر. فإدراك حاسة السمع لمدركها إنما يكون بتكيف سطح الطبلة بكيفية الصوت فتأذّى صورته النوعية إلى الدماغ من دون تشخّص بالسموت المتوهّمة بين نقطة منه وبين أجزاء سطح الطبلة. ثم إن السمع يدرك جهة الصوت بالمعرفة. (كف، تم١، ٩٤، ٣)

- إنما جُمعت الحواس في الرأس مع العينين لأن الروح الصالح لها متشابه المزاج متقاربه ويعين بعضها بعضًا. فالشمّ قبل الذوق وكالرائد له حتى يشعر الحيوان بموافقة ما يرعاه ومباينته قبل أن يرعاه من بعد تطقمه والسمع للعين حتى يسعى إلى إبصار ما يسمع صوته فإنه قد يسبق البصر في أكثر الأوقات. (بغ، مع،

سمع ويصر

إن السمع والبصر هما من أفضل الحواس
 الخمس وأشرفها التي وهب الباري جل ثناؤه
 للحيوان. (ص، ر١، ١٧٦)

- السمع أدق تعييرًا من البصر إذ كان يعرف بجودة الذوق الكلام الموزون والنغمات المتناسبة والفرق بين الصحيح والمنزحف

والخروج من الإيقاع واستواء اللحن، والبصر يخطئ في أكثر ملزكاته فإنه ربما يرى الكبير صغيرًا والصغير كبيرًا والقريب بعيدًا والبعيد قريبًا والمتحرِّك ساكنًا والساكن متحرِّكا والمستوي معوجًا والمعوجّ مستويًا. (ص،

شمك

- السمك: منه ما مأواه الرضراض، والمواضع الصخرية، ويقال له: الرضراضي، وهو أفضل السمك كله، وذلك لأن أمواج البحر إذا صاكت الصخر والرضراض، أخرَجت السمك الذي يأويه إلى أن يتحرّك حركة متواترة. والحركة تفني منه الفضول العفنة. ومنه ما مأواه شاطئ البحر، وهي أردأ السمك، لأنه إنما يغتذي الحمأة، ولا سيّما إن كان ذلك البحر بقرب مدينة تنصب إليه فضلاتها وأقذارها. ومنه ما مأواه في لجَّة البحر ووسطه، وهو وسط في طبيعته. وذلك أنه ليس بالرديء، كرداءة ما يأوى من السمك شاطئ البحر، إذ كان ليس يحصل من الغذاء على مثل ما يحصل عليه ذاك من الاغتذاء بالحمأة، ولا هو أيضًا بالجيد كجودة السمك الرضراضي، لأن حركته، ورياضته أقل من حركة ذاك وریاضته. (جا، ش، ۱۷۲ ، ۸)

إن أجناس السمك أصناف مختلفة وصور متشابهة أكثر من أجناس سائر الحيوان. وليس لشيء من أصناف السمك عنق ولا ذكر ولا أثيان البقة، لا داخل ولا خارج! ... وأصناف السمك مختلف في خلقة أذنيها وأجنحتها، لأن لبمضها آذانًا كثيرة متساوية في العدد في الجانين جميعًا، ولبعضها أربعة مسوطة في كل ناحية. وليس لشيء من أنواع

السمك أكثر من أربعة أجنحة، ولا أقل من جناحين. وما كان من أصناف السمك يبيض بيضًا فلا دم له؛ وما وُلد حيوانًا فله دم. وهذا الجنس يسمّى باليونانية بسلاسي. (ثا، ط،

- سمك: الاختيار: أفضل السمك في جثته ما كان ليس بكبير جدًا، ولا صلب اللحم، ولا يابسه، ولا دسومة نيه، كأنه يفتَّت، ولا مخاطية ولا سهوكة فيه، وطعمه لذيذ، فإن اللذيذ مناسب، وما هو دسم دسومة غير مفرطة، ولا غليظة ولا شحمية، ولا حريفة، والذي لا يسرع إليه النتن إذا فُصل عن الماء. ويختار من السمك الصلب اللحم ما هو أصغر، ومن رخص اللحم ما هو أكبر إلى حدّ مًا، وصلب اللحم مملوحًا خير منه طريًا. وأما في الأجناس، فالشيابيط أفضلها، ثم البني والمارماهيج (الحنكليس)، والساج البحري لا بأس به، والرجز والسمُّ غليظان. . . . الأفعال والخواص: الطري مولّد للبلغم المائي مرخّ للأعصاب غير موافق إلا للمعدة الحارة جدًّا، ودمه إلى الرقّة. وجلد السمك المعروف بسيفيانوس في ناحية بيت المقدس، إن ذُرّ رماد جلده في عيون المواشى، أذهب بياضها. والمالح من أصناف السمك يخرج السلى من المناشب، وخصوصًا الجِرِّي. (س، ق١، (4.708

- قد ظنّ قوم أن السمك لا يسمع وليس كذلك، فإنه يهرب من الأصوات القوية ويجتمع إلى المصيدة برائحة اللبن وغيره، فله حسّ الشمّ أيضًا. وقد قبل أن السمك يتوجّه نحو سماع الغناء والتصويت بالإيقاع كالصنوج ونحوها حتى إذا قرب وقف مستممًا لا يزول فإذا انقطع

السماع يقر. وقيل إن السمك يسدر من صوت الرعد ويهرب إلى القمر فيصاد صيد السكران ويحرص على طعوم دون غيرها فلها حس اللدوق. واستنشاق السمك بالماء لترويع القلب وتبريده وتعديل حرارته من تحت صدفة إذنه، فلللك قبل إنه لا شم له. (بغ، مع، ١٦٦، ٢) الموافق من السمك فالبحري الطري ومن البحري الصخري، وأما السمك الذي يجري في الشاطئ وسمك الماء العذب، فردي، الكيموس عند جالينوس، ولا بأس بالسمك الذي مأواه الماء الملح تارة والعذب تارة، كالذي يعوف عندنا بالشبايط وبالبوري، فإنه وسط بين البحري والنهري، ويتجنّب من هذه، وسط بين البحري والنهري، ويتجنّب من هذه، ما كان قريب المدن الكبار. (ش، رط،

الطول أول الأقدار التي تحد الأشكال وهو ما امتد على استقامة في الجهتين جميمًا فإنه لا يكون منه إلا طول فقط، فإذا امتد السطح اعتراضًا في غير جهة الطول فذلك الامتداد هو العرض. وليس العرض كما يظنّ كثير من الناس أنه الخط الذي يحيط بالسطح في غير طول وعرض فقط ولكان المرض طولًا أيضًا لأن العرض عندهم خط والخط طول. وقد أحكم ذلك أقليدس حيث قال: الخط طول فقط والسطح طول وعرض فقط؛ وأما السمك فهو امتداد في غير جهتي الطول والعرض. فهو امتداد في غير جهتي الطول والعرض. والذين يظنّون أن العرض خط يظنّون أيضًا أن السمك خط وبيان أخطائهم في ذلك سواء. السمك خط وبيان أخطائهم في ذلك سواء. (صي، رم، ٢، ١٠)

سمك

- الأبعاد هي الطول والعرض والعمق، وسواء

قلت عمق أو سمك. والفصل بينهما أن السِمك يقال فيما كان عاليًا من الأجسام والعمق فيما كان منخفضًا. (أخ، م، ٢١٨، ٣)

سموت مستقيمة

 الضوء النافذ في الأجسام المشقة على السموت المستقيمة هو المسمّى بالشعاع، والسموت المستقيمة خطوط متوهمة لا محسوسة وهي مع الضوء الممتدّ عليها هو الشعاع. فالشعاع هو صورة جوهرية ممتدّة على خطوط مستقيمة.
 (كف، تم٢، ٢٠٣، ١١)

سموم

- أما السموم فنوعان حارة وياردة. فالباردة منها تجمّد الدم والرطوبات الروحانية اللطيفة التي في أعضاء الحيوان التي بها صحّة المزاج وقوام الحياة. والحارة منها تنوّب الدم وتلك الرطوبات وتطييرها فتفنى ويذوب بدن الحيوان مع ذوبانها فيهلك. (ص، ر٢)

- أما السموم فإن نعلها في البدن يكون بجميع ضروب أفعال الأدوية أعني أن بعضها يفعل ذلك بكفيات أوّل مثل الأفيون الذي يخدّر ببرده، ولذلك يمكن في مثل هذه إذا تنورل منها وحجبت أن تكون أدرية، وبعضها يفعل ذلك بجملة جوهرة أعني أنه يحيل بدن الحيء كالذهب المكلّس، وهذه فليس يمكن أن تستعمل في المداواة أصلًا، وبعضها يقتل بشدة جذبه الأخلاط حتى أنه يختى كما يقال في الخربق الأبيض، وبعضها يسهل الدم. (ش،

أما التي تستى أدرية، فإنها على ضربين:
 ضرب يفسد البدن ويحيله إلى الأسطقسات،

أي يفسد جوهره، وهذه هي التي تسمّى سمومًا، ومن هذه ما تفعل هذا الفعل، بعد أن تأخذ من البدن مبدأ تعفن وفساد. فحينتذ تمفن البدن وتحيله. وهذه ضروب أضرّ من السموم، والأولى إنما نأخذ من البدن مبدأ امتحالة نقط. وأما التي هي أدوية بالحقيقة فهي التي تحيل البدن عند استحالتها من البدن إلى الكيفية الغالبة عليها، أعني إلى كيفية زائلة على الكيفيات الطبيعية التي للبدن، وإذا تمّت استحالتها تشبّهت بالبدن، وزالت تلك الكيفية. وهذه هي أغذية من جهة ما تنهضم، وأدوية من جهة ما تنهضم،

شميلقس

- شيبلَقْس: وهو اللّوبيا، ويسمَّى ثامرًا في بعض التراجم، وهي الدُّجر عن أبي حنيفة. وذكرها جالينوس في المقالة السابعة. (بط، أف، ١٩٣٠، ١)

سمير

- أما الأعضاء الباردة الرطبة فالشحم، ثم السمين ثم المخّ، وهي في الرطوبة على هذا الترتيب. (ش، كط، ٤٨، ٥)

- وجب أن يكون ضيق العروق مع من هو سمين بالطبع، وسعة العروق مع من هو قضيف بالطبع. فمتى رأيت سمينًا عروقه واسعة، فالسمن عارض له من قبل التدبير. ومتى رأيت قضيفًا عروقه ضيّقة، فالقضافة لاحقة له حق قبل التدبير. (ش، رط، ١٢٠،١٠)

سن الشباب المتناهي الشباب

- سن الشباب المتناهي الشباب السن التي قد

استُكمل فيها النمو ولم يبتدئ فيها البدن بعد في النقصان، ومنتهاها يكون في أكثر الأحوال نحو خمسة وثلاثين سنة. (حن، ط، ۲۲۸ ۷)

سن الفتيان

سن الفتيان السن التي يكون البدن فبها زائدًا في
 النمو، ومنتهاها في أكثر الأحوال نحو ثلاثين
 سنة. (حن، ط، ٢٢٨، ٤)

سن المشايخ

 سن المشابخ السن التي قد تبين فيها ضعف القوة وهي من بعد الستين إلى آخر العمر.
 (حن، ط، ۲۲۹، ۷)

سن المكتهلين

 سن المكتهلين السن التي قد تبين فيها النقصان والانحطاط من غير أن تكون القوة فيها خارت وانهدت، ومتهاها في أكثر الأحوال يكون نحو ستين سنة. (حن، ط، ٢٢٩، ٣)

سنباذج

 السنباذج: إسم هذا الحجر بالقارسية ينبئ عن القوة على النقب. فإنه صارم كالفولاذ، ومعاون الألماس في الحكّ والجلاء، ونائب عنه في بعض الأحوال . . . لأنه آلة لمعالجة الجواهر وتزنينها. (بي، ج، ۲۰۱۲) ۱۷)

سنبلة

- إعلم أن الأسد بيت الشمس، والسرطان بيت القمر، والجوزاء والسنبلة بينا عطارد، والثور والميزان بينا الزهرة، والحمل والعقرب بينا المريخ، والقوس والحوت بينا المشتري، والجدي والدلو بينا زُخل. (ص، ر١، ٨٧، ٤)

- (السنبلة) ببت عطارد وشرفه وهبوط الزهرة ووبال المشتري. وهو برج ترابي ليلي أنني جنوبي صيفي ذو جسدين طبيعته السوداء وفي آخره يستوي الليل والنهار مرة أخرى، وله ثلاثة وجوه وخمسة حدود. (ص، ر١، ١٩٩ ٤٢)

 (السنبلة) كثيرة العدد مجتمعة لها أصل واحد.
 لها جنّة حسنة اللمس ضعيفة الجسد أعلاها غليظ وأسفلها دقيق. (ص، ر٤، ٣٧٢، ٢٢)

2:4

إنَّ السنة هي عودة الشمس في فلك البروج إذا تحرَّكت على خلاف حركة الكلِّ إلى أيِّ نقطة فرضت ابتداء حركتها، وذلك أنّها تستوفي الأزمنة الأربعة التي هي الربيع والصيف والخريف والشناء وتحوز طبائمها الأربعة عند بطليمس متساوية إذ لم يجد لأوج الشمس حركة وهي عند غيره من أصحاب السندهند والمحدثين غير متساوية لما أدّت إليه أرصادهم من وجود حركة لها على أنّها مع تساويها واختلافها محيطة بالفصول الأربعة وحائزة لطباعها. (بي، آ، ۹، ۱۳)

- الشهر بنور القمر ناشيًا وبالغًا النهاية، ثم منحطًا وممحقًا وعلى عدّة الأيّام مشتملًا، فبُعل لها عقدًا. ثم السنة بصعود الشمس وهبوطها كذلك للشهور حاوية، ويفصولها في أدوار الحرث والنسل عائدة. (بي، قم١،
- السنة من آية نقطة فُرضت الشمس فيها من منطقة البروج إلى أن تعود إليها ومبدؤها كثير، والمتقق عليه هو الاعتدال الربيعيّ. (بي، قم١، ١٨، ١٨)
- السنة بالحرّ والبرد منقسمة باليبس والرطوبة

نقطة جُعلت مبدأ لتلك الحركة، والمبدأ نقطة الاعتدال الربيعي. فمنها إلى نقطة الصيف زمان الربيع، ومنها إلى نقطة الخريف زمان الصيف، ومنها إلى نقطة الشتاء زمان الخريف، ومنها إلى المبدأ زمان الشتاء. وقد تمت للسنة فصولها الأربعة؛ وقد اختلفوا (الفلكيون) في مقدار زمان عودتها، فجعلها بعضهم يومًا وربع يوم، وبعضهم ٣٦٥ يومًا؛ وهذه هي زمان سنة الشمس. وأما سنة القمر، فهي اثنا عشر شهرًا، وأيامها ناقصة عن الأول بعشرة أيام وعشرين

ساعة ونصف. (صي، زف، ١٣٩، ٢)

سنة شمسية

- أمَّا أهل قسطنطنيَّة والاسكندريَّة كما ذكر ثاون في زيجه وسائر الروم والسريانيُّون والكلدانيُّون وأهل مصر في زماننا ومن يعمل برأي المعتضد بالله في السنة فقد أخذوا بالسنة الشمسيّة التي هى ثلثمائة وخمسة وستون يومًا وربع يوم بالتقريب، وصيّروا سنتهم ثلثمانة وخمسة وستين يومًا وألحقوا الأرباع في كلِّ أربع سنين يومًا حين انجبرت وسمُّوا تلك السنة كبيسة لانكباس الأرباع فيها. وأمّا القبط القدماء فكانوا يعملون على ذلك غير أنّهم يتركون الأرباع حتى يجتمع منها أيّام سنة تامّة وذلك في ألف وأربع مائة وستين سنة ثمّ يكبسونها سنة واحدة، ويتَّفقون حينثذٍ في أوَّل السنة مع أهل الاسكندريّة وفسطنطنيّة على ما ذكر ثاون الاسكندراني. (بي، آ، ١٠، ١٥) - السنة . . . مدة دور الشمس في فلك البروج كامل وفي سنة القمر أنها مدّة اثنتي عشرة عودة له إلى الشمس. (بي، قم١، ٦٩، ٣)

- أما مستعملو سنة الشمس فمنهم من جعل شهورها متساوية كل واحد ثلاثين يومًا، ففضًل

- السنة هي عودة الشمس بحركتها الخاصة إلى

فيهما منطبعة، لكن الحر الصادق موجود في النار والبيس به مفترن فيها والماء ضدّهما فالرطوية مع برده. فلهذه القاعدة كان الخريف والشتاء زمان الأمطار والربيع والصيف زمان الرباح. (بي، قم٣، ١١٤٧) ٢)

 السنة ... عود الشمس في فلك البروج إلى موضعها وهي تُستعمل لجملة الربع المسكون فتسمّى سنة العالم، ويشابه اليوم المبتدأ فيه بالطلوع. (بي، قم٣، ١٤١٧، ١٤)

- أما السنة فمأخوذة من عود الشمس إلى موضعها في فلك البروج المقتضى لعود حال السنة بحسب الفصول، ويحصل ذلك في ثلاثمائة وخمسة وستين يومًا وريع يوم إلا كسرًا؛ ويتمّ فيها من الشهور القمرية الوسطى إثنا عشر ويزيد عليها أحد عشر يومًا غير شيء من الكسور. ومستعملوها إن لم يعتبروا الشهور القمرية، فربما بأخذونها من يوم تحل الشمس فيه نقطةً بعينها كالاعتدال الربيعي إلى مثله، ويأخذون شهورها من الأبام التي تحل فيها أمثال تلك النقطة من البروج؛ أو يعدُّون الشهر ثلاثين ثلاثين ويزيدون في آخرها خمسة أو ستة، ويسمّى الخمسة المسترقة واللواحق، والسادس كبيسة. وهؤلاء سنؤهم شمسية حقيقية وشهورهم إما شمسية حقيقية وإما اصطلاحية، وربما يأخذونها من يوم ينفق من غير ملاحظة موضع الشمس ويصطلحون على شهور تدور حول الثلاثين؛ لكون الشهور القمرية قريبة منه والكسر الزائد على ثلاثمائة وخمسة وستين. وريما يأخلونه ربعًا تامًا، ويكبسون في كل أربع سنين بيوم، وربما يحذفونه مطلقًا. (صي، ته، ٢٦٦، ١٢)

منها خمسة أيّام تامّة وكسر هو مادة الكبس، فالروم والسريانيون فرّقوا تلك الأيام الخمسة على الشهور مقتفين فيها مستعملي شهور الأهلّة أعني في الترتيب الغبّ الذي يتقدّم فيه الشهر الزائد على التمام. (بي، قم١، ٢٤، ١٢)

إن السنة القمرية ثلثماثة وأربعة وخمسون بومًا وخمس يوم وسدسه، والسنة الشمسية ثلثماثة وخمسة وستون يومًا وربع يوم، وذلك فيهما على التقريب دون التدقيق، والثلثماية والستون فيما بينهما لا يزيد على المواسطة المددية لا قريبًا من عشر الموم. (بي، قما، ٧٦، ١٥)

إن سنة الشمس مما اختلفت الآراء في مقدارها من جهة الكسر التابع لصحاح أيامها فإنه يحوم عندهم حول الربع اليوم زائدًا عليه وناقضًا عنه، وإذ ذلك مقتضى من الوجود بالاعتبارات فإن الظنون تتلون في سبب علما الاختلاف. (بي، قم١، ٨٧، ١٣)

 كل من استعمل شهور القمر سمّي كل اثني عشر منها متوالية سنة قمرية، وقد بقي منها إلى تمام السنة الشمسية عشرة أيام ونصف وثلث ونصف عشر بها تسبق سنة القمر سنة الشمس في المرّة الواحدة، فمن أراد الأخذ بكليهما احتاج إلى إلحاق ما يجتمع من ذلك السبق في المرّات. (بي، قم١، ٩١، ١٦)

- لنذكر ما للهند من ... أن عدد الثلاث ماتة والستين في مقادير النسين شائع عندهم في كل عمل حتى أنهم يقسمون السنة الشمسية بثلاث مائة وستين يومًا شمسية كل واحد منها يفضل في العقدار على اليوم الطلوعي، ويقسمون السنة القمرية بثلاث مائة وستين يومًا قمرية كل واحد منها أقصر مقدار من الطلوعي، ويقسمون كل واحد من دقائق الأيام بثلاث مائة وستين

نشاً من أنفاس الأنس ويركبون السنة الملكية من ثلاث مائة وستين سنة أنسية. ولأن هذا المعدد كالواسطة بين سنين الشمس والقمر لا يفضل على الوسط إلا بما يقارب سدس اليوم. (بي، قم٣، ١٤٧٩)١١)

- إن كانت سنة الشمس من أدوار تامة للشمس،
 كانت الأيام والليالي في كل سنة مساوية في الطول والقصر للأيام والليالي التي في السنن الأخر كل لنظيره. ويكون الطلوع والغروب من الأفق ومن الدائرة الشمسية دائمًا في نقط بأعيانها، ويكون نزول الشمس في النقط الأربع في ساعة واحدة غير مختلفة. (صي، أي،
- السنة هي عودة الشمس بحركتها الخاصة إلى نقطة بُعلت مبدأ لتلك الحركة، والمبدأ نقطة الاعتدال الربيع، فمنها إلى نقطة الصيف زمان الربيع، ومنها إلى نقطة الخريف زمان الصيف، ومنها إلى القطة الشناء زمان الخريف، ومنها الى المبدأ زمان الشناء. وقد تمت للسنة فصولها الأربعة؛ وقد اختلفوا (الفلكيون) في مقدار زمان عودتها، فجعلها بعضهم يومًا وربع يوم، وبعضهم ٣٦٥ يومًا؛ وهذه هي زمان سنة يوم، وبعضهم ألم القصر، فهي اثنا عشر شهرًا، الشمس. وأما سنة القمر، فهي اثنا عشر شهرًا، والماها ناقصة عن الأول بعشرة أيام وعشرين ساعة ونصف. (صي، زف، ١٣٩، ٨)

سنة طبيعية

- قُلب هذا العدد (إثنا عشر) على السنة وقُسَّمت مدّتها بإثني عشر قسمًا متساوية سُمِّيت شهورًا بالوضع، وأريد تمييز جنسي الطبع والوضع فجُعل بالنسبة إلى النيرين، وصارت السنة الطبيعية وشهورها الوضعية للشمس والسنة

الوضعيّة وشهورها الطبيعيّة للقمر . (بي، قم١، ٦٨، ١٧)

سنة الفرس

أمّا الفرس فإنهم عملوا أيضًا على هذه الشّتة (شتة أهل الإسكندرية والقسطنطينية) آيام ملكهم غير أنهم أخذوها بمأخذ آخر، وهو أنهم صيروا سنتهم ثلثماتة وخمسة وستين يومًا وأسقطوا ما يتبعها من الكسور حتى اجتمع لهم من ربع الميوم في مائة وعشرين سنة أيَّام شهر تامَّ ومن خمس الساعة الذي يتبع ربع اليوم عندهم يوم واحد، فالحقوا الشهر التام بها في كلّ مائة وستَّ عشرة سنة. (بي، آ، ۱۰۱۰)

سنة قمرية

- السنة . . . مدة دور الشمس في فلك البروج كامل وفي سنة القمر أنها مدّة اثنتي عشرة عودة له إلى الشمس. (بي، قم١، ٢٩، ٤)

مستعملو سنة القمر مجرّدة هم أمّة الإسلام نقط
 من بين سائر الأمم. (بي، قم١، ٦٩، ٩)

 إن السنة القمرية ثلثمائة وأربعة وخمسون يومًا وخمس يوم وسدسه، والسنة الشمسية ثلثمائة وخمسة وستون يومًا وربع يوم، وذلك فيهما على التقريب دون التدقيق، والثلثماية والستون فيما بينهما لا يزيد على الواسطة المددية لا قريبًا من عشر اليوم. (بي، قما، ١٢،٧١)

 كل من استعمل شهور القمر سمّي كل اثني عشر منها متوالية سنة قعرية، وقد بقي منها إلى تمام السنة الشمسية عشرة أيام ونصف وثلث ونصف عشر بها تسبق سنة القمر سنة الشمس في المرّة الواحدة، فمن أراد الأخذ بكليهما احتاج إلى إلحاق ما يجتمع من ذلك السبق في المرّات. (بي، قما، ١٩١،٩١)

- نذكر ما للهند من ... أن عدد الثلاث مانة والسين في مقادير السنين شائع عندهم في كل عمل حتى أنهم يقسمون السنة الشمسية بثلاث مائة وستين يومًا شمسية كل واحد منها يفضل السنة القمرية بثلاث مائة وستين يومًا قمرية كل واحد منه اقتص مقدار من الطلوعي، ويقسمون كل واحد من دقاتق الأيام بثلاث مائة وستين نفسًا من أنفاس الأنس ويركبون السنة الملكية من ثلاث مائة وستين سنة أنسية. ولأن هذا العدد كالواسطة بين سنين الشمس والقمر لا يفضل على الوسط إلا بما يقارب سدس اليوم.

- السنة هي عودة الشمس بحركتها الخاصة إلى نقطة بُعلت مبدأ لتلك الحركة، والمبدأ نقطة الاعتدال الربيع، فمنها إلى نقطة الصيف زمان الربيع، ومنها إلى نقطة الخريف زمان الصيف، ومنها إلى نقطة الشناء زمان الخريف، ومنها إلى المبدأ زمان الشناء. وقد تمت للسنة فصولها الأربعة؛ وقد اختلفوا (الفلكيون) في مقدار زمان عودتها، فجعلها بعضهم يومًا وربع يوم، وبعضهم ٣٦٥ يومًا؛ وهذه هي زمان سنة يوم، وبعضهم قائم يوم، والما منة القمر، فهي اثنا عشر شهرًا، وأيامها ناقصة عن الأول بعشرة أيام وعشرين ماعة ونصف. (صي، زف، ١٣٩، ٨)

سنة كبيسة

أمّا أهل تسطنطنية والاسكندرية كما ذكر ثاون
في زيجه وسائر الروم والسريانيون والكلدانيون
وأهل مصر في زماننا ومن يعمل برأي المعتضد
بالله في السنة فقد أخذوا بالسنة الشمسية التي
هي ثلثمائة وخمسة وسنون يومًا وربع يوم
بالتغريب، وصيروا سنتهم ثلثمائة وخمسة

وستين يومًا وألحقوا الأرباع في كلِّ أربع سنين يومًا حين انجبرت وسمَّوا تلك السنة كبيسة لانكباس الأرباع فيها. وأمَّا القبط القدماء فكانوا يعملون على ذلك فير أنَّهم يتركون الأرباع حتى يجتمع منها أيَّام سنة تأمّة وذلك في ألف وأربع مائة وستين سنة ثمّ يكبسونها سنة واحدة، ويتُققون حينلًا في أوَّل السنة مع أهل الاسكندرية وقسطنطئية على ما ذكر ثاون الاسكندراتي (بي، آه ١٩٠٠)

سنة ملكية

- لنذكر ما للهند من ... أن عدد الثلاث مائة والستين في مقادير السنين شائع عندهم في كل عمل حتى أنهم يقسمون السنة الشمسية بثلاث مائة وستين يومًا شمسية كل واحد منها يفضل السنة القمرية بثلاث مائة وستين يومًا قمرية كل واحد منها أقصر مقدار من الطلوعي، ويقسمون كل واحد من دقائق الأيام بثلاث مائة وستين نفسًا من أنفاس الأنس ويرتجون السنة الملكية من ثلاث مائة وستين سنة أنسية. ولأن هذا المعدد كالواسطة بين سنين الشمس والقمر لا يفضل على الوسط إلا بما يقارب سدس اليوم.

سنة وضعية

 إذا لم يستوف السنة أشهر تاقة بل انكسر الثالث عشر فيها بأقل من النصف ألقي وسُتي الإثنا عشر شهرًا للقمر سنة بالوضع. (بي، قم١، ٨٢، ١٤)

- قُلب هذا العدد (إثنا عشر) على السنة وقُسْمت مذتها بإثني عشر قسمًا متساوية سُمِّيت شهورًا بالرضع، وأريد تمييز جنسي الطبع والوضع

فجُعل بالنسبة إلى النيرين، وصارت السنة الطبيعية وشهورها الوضعية للشمس والسنة الوضعية وشهورها الطبيعية للقمر. (بي، قم١، ١٨٠٨)

سنة اليهود

إن سنة اليهود: إما أن تكون بسيطة شهورها إثني عشر أو كبيسة شهورها ثلاثة عشر، وإسمها عندهم عبور. ونظام العبور في خلال البسائط عائد إلى حاله في تسم عشر سنة يسمّى محزورًا، وهذا الشهر الزائد في السنة العبور يكون ثلاثين يومًا، وموضعه فيما بين الخامس والسادس حتى يصير مكان السادس. (بي، قمرا، ١٩٠٠))

سنوات العرب

 إن سني العرب وشهورهم وأيامهم مأخوذة من لدن غروب الشمس بسبب رؤية الهلال معه وافتتاح الشهر من عندها، لكن الليالي وإن تقدّمت أيامها في الكون فإنها تابعة لأيامها بالسمة وعلى الأيام يقع العدد. (بي، قم١، ٣٤٠/١٤)

سنوات المواليد

- أما سنق المواليد فإنها كذلك متحوّلة عند بلوخ الشمس الموضع الذي كانت فيه في مبدئها، وأوقات المواليد غير محدودة كثرة فعبادئ سببها كذلك وقد شابهت الآيام المجهولة المبادئ. فإن كل وقت في اليوم يحتمل بالإمكان أن يكون مبدءًا لليوم الذي هر معلوم المقدار، وكلما عادت الشمس إلى موضعها الأول تمت سنة المولود وزاد في سنيّه سنة ورموح سنيّ العالم والمواليد وشهورها إلى

الباب المتقدِّم من معرفة وقت بلوغ الشمس موضعًا مفروضًا هو في سنيّ العالم أول برج الحمل، وفي سنق المواليد موضعها في أصل الميلاد. (بي، قم؟، ٢٤١٧، ٢٠)

سئين

- إن الأيام بالمقدار، والوضع من الأسابيع مما لا يختلف فيه إثنان إلا أن يقع بالاصطلاح في مباديها حال، وإن الشهور والسنين مختلفة ولتفرّد كل طائفة من الناس ربّما يخالف الأخرى. (بي، قم١، ٨،٨٥)

- أما السهر والنوم فإنهما طبيعيان، وذلك أن النوم لكل محمول، وليس السهر لازمًا له. وابتداء النوم في أول كينونة الحيوان ليس هو نوم بالحقيقة، بل هو شبيه بالنوم. إن الحيوان في أول خلقته بحيا حياة شبيهة بحياة الشجر. والنوم تفرح به الطبيعة لأنه راحة للبدن وتقويم لهضم الأطعمة. ولذلك يضحك الصبي في النوم ولا يضحك في السهر، لأنه لا يفهم الأشياء التي تضحكه. (ثا، ط، ٢٦٨، ٥)

- قال (جالينوس): السهر يكون إما من ورم حار في الدماغ، وإما الخلط مراري فيه. (رز، حطا، ۲۰۷، ۱۲)

- من السهر ما يكون بسبب الضوء واستنارة الموضع إذا وقع مثله للمستعد للسهر؛ ومن السهر ما يكون بسبب سوء الهضم وكثرة الامتلاء؛ ومن السهر ما يكون بسبب ما ينفخ ويشوّش الأخلاط والأحلام، ويفزع في النوم مثل الباقلا ونحوه؛ ومن السهر ما يكون في الحميات لتصقد بخارات يابسة لاذعة إلى الدماغ. (س، ق۲، ۸۸۱ ۱۵)

- أما السهل فاستحالة عنصر إلى مشاركه في إحدى الكيفيتين وهو فيها ضعيف، مثل استحالة الهواء إلى الماء. فإن الهواء يشارك الماء في كيفية الحرارة، وكيفية الحرارة فيه ضعيفة، والبرد في الماء قوي. فإذا قوي عليه الماء، وحاول أن يحيله باردًا في طبعه، انفعل سهلًا، ويقيت رطوبته، وكان ماء، ليس لأن استحالته في هذه الكيفية هي كونه ماء؟ بل يستحيل، مع ذلك، في صورته التي شرحنا (إبن سينا) أمرها. وصورته أشدّ إذعانًا للزوال عن مادته إلى صورة المائية من صورة النار. وأما العسر فأن يحتاج المتكوِّن إلى استحالة الكيفيتين جميعًا في طبّعه. وأما الوسط فيحتاج إلى استحالة كيفية واحدة فقط، لكنها قوية مثل ما تحتاج إليه الأرض في استحالتها إلى النارية، والماء في استحالته إلى الهوائية. (س، شك، ۱۹۰ ، ۱۸)

- السهم: الخط الذي يخرج من النقطة التي تقسم وتر القوس بنصفين ويحيط مع الوتر بزاوية قائمة. (أخ، م، ٢١٩، ١٠)

- من آلات المنجنيق الكرسيّ وصورته على صورة الشيء الذي يكون في المساجد يُصعد عليه لتعليق القناديل. والخزيرة من آلاته وهي شيء شبيه بالبكرة إلّا أنه طولاني الشكل. والسهم خشبة طويلة مستوية كالجذع. والأسطام حديدة تكون في طرف السهم حيث يعلِّق حجر الرمي. (أخ، م، ٢٥٠ ٤)
- السهم هو الخط المستقيم الذي يفصل الوتر والقوس كل واحد منهما بنصفين، وهو إذا أضيف إلى نصف القوس يقال له عند ذلك

الجيب المعكوس، وإذا أضيف نصف الوتر إلى نصف القوس يقال له عند ذلك الجيب المستوي. (ص، ر١، ٥٣، ١٨)

سهم الأسطوانة

 الأسطوانة المستديرة مجسم يحيط به دائرتان مساويتان متوازيتان هما قاعدتاها، وسطح مستدير في العرض مستقيم في الطول واصل بين قاعدتها بحيث إذا أدير مستقيم واصل بين محيطي القاعدتين عليهما موازيًا لمستقيم واصل بين مركزي القاعدتين ماس السطح والخط الواصل بين المركزين هو سهم الأسطوانة، ويدعى بمحورها أيضًا. (كش، مح، ١٥٨٠)

سهم شعاع البصر

إن سهم الشعاع في كل واحد من البصرين هو خط واحد بعينه لا يتغيّر، وأنه يمر بمراكز جميع طبقات البصر، وأنه ممند على استقامته التي العين مركّبة عليها الذي هو عند الثقب الذي في مقمّر العظم، وأنه لازم لجميع المراكز وغير مفارق لها، وأن وضعه من جميع أجزاء البصر أبدًا وضع واحد لا يتغيّر في حال حركة البصر ولا في حال سكونه، وأن وضع متشابه. (به، م، ٣٤٨). ٩)

سهم المخروط

 المخروط المستدير مجسَّم يحيط به دائرة هي قاعدته وسطح مستدير مرتفع عن محيطها على التضايق إلى نقطة هي رأسه، بحيث إذا أدير المستقيم الواصل بين رأسه ومحيط قاعدته

عليه، ماس السطح والخط الواصل بين رأسه ومركز قاعدته هو سهم المخروط، فإن كان عمودًا على قاعدته فالمخروط قائم وإلا فمائل، وإذا تُرهِّم قطعه بسطح يكون سهمه في ذلك السطح قائمًا على قاعدته سواء كان المخروط قائمًا أو مائلًا فالمثلّث الحادث يسمّى مثلّث المخروط. (كش، مح،

سهم المرأة

 إن الشعاعات التي تخرج من جرم الشمس على خطوط متوازية بسهم المرآة تنعكس من سطح المرآة إلى سهمها، وسهم المرآة هو قطر الكرة الذي يكون قائمًا على قطر قاعدة المرآة على زوايا قائمة. (به، مح، ٢، ١٦)

سهولة الحساب وصعوبته

- سهولة الحساب وصعوبته لا تخفى على من تحقّق فصل سهولة الزيادة على النقصان، والضرب المجانس على غير المجانس، والضرب المطلق على القسمة والقسمة على التجلير. (بي، رب، ١١٥، ٨)

سهيل

- سهيل كوكب أحمر يمان. قال عمر بن أبي ربيعة في الثريا التي كان شبّب بها، وكان تزوّج بها سهيل بن عبد الرحمن بن عوف:

أيها المنكح الثريا سهيلا عَـمُـرُكُ الله كيف يـتَـف قـانِ هي شامية إذا ما استقلت وسهيل إذا استقل يـمانِ. (دي، نو، ١٥٢) ٤)

سوء التنضّس

- أصناف سوء التنفّس: إما عظيم متواتر، وإما عظيم متفاوت، وإما صغير سريع متفاوت. (رز، حط٣، ٢٨٤، ٢٥)

- سوء التنفّس يعمّ الأحوال الخارجة عن الطبيعة في التنفّس التي لا تتبع أعراضًا صحية، بل أعراضًا مرضية آلية، وذلك مثل عسر البول، وضيق النفّس، ونقطاعف النفّس، ونقس لأنواع النفّس، ونفّس الانتصاب. وقد يعرض لأنواع ضواغط، وأورام وأوجاع، والسدد، وسقوط ولقروح في الحجاب ونواحي الصدر، وسقوط القرّة من أمراض ناهكة، وحمّيات حادة وبائية، وسموم مشروبة. وكلّ سوء تنفّس وضيقه وعسره لمادة، فإنّه يزداد عند الاستلقاء، ويخن وسطاً عند الاضطجاع على جنب، ويخت مع الانتصاب. وفي الخوانين الداخلة ويختم عند الاستلقاء أصلًا. (س، ق٢،

سوء القنية

- إذا فسد حال الكبد، واستولى عليها الضعف، حدث أولًا حال تكون مقدّمة للاستسقاء، تسمّى سوء الفنية، وتخصّ باسم فساد المزاج، فأولًا يستحيل لون البدن والوجه إلى البياض والصفرة، ويحدث تهيّج في الأجفان، والرجلين. وربما فشا في البدن كلّه حتى صار كالعجين، ويلزمه فساد الهضم. وربما اشتدّت الشهوة، وكانت الطبيعة من استمساكها وانحلالها على غير تيب. وكذلك حال النوم، وغشيانه تارة، والسهر، وطوله أخرى، ويقل ععم البول والمعرق، وتكثر الرباح، ويشتدّ انتفاخ والعرق، وتكثر الرباح، ويشتدّ انتفاخ

المراق، وربما انتفخت الخصية. وإذا عرض لهم قرحة، حسر اندمالها لفساد المزاج. ويعرض في اللّثة حرارة وحكة بسبب البخار الفاسد المتصمّد، ويكون البدن كسلانًا مسترخيًا، وقد تعرض حالة شبيهة بسوه الفنية بسبب اجتماع الماء في الرئة، وتصير سحنة صاحبه مثل سحنة المستسقي في جميع علاماته. (س، ق٢، ١٣٧٥، ٢)

سوء المزاج

- سوء المزاج: لا يخلو من أن يكون إما من كيفية ساذجة، وإما من كيفية مع مادة، أي بعض الأخلاط. وكل واحد من هذين الصنفين لا يخلو من أن يكون مفردًا، أو مركبًا. (جا، ش، ٣٧، ٣)

سوء المزاج الحار

سوء العزاج الحار: إن كان في الرأس شمّي
 احترافًا، وإن كان في القلب سُتي حتى، وإن
 كان في عضو آخر سُتي التهاب ذلك العضو.
 (جا، ش، ۳۷، ۱۰)

سوء مزاج الدماغ

- قال (أرجيجانس): استدلّ على سوء المزاج الحار في الدماغ باختلاط الذهن، وعلى سوء

المزاج البارد بتعطّل الأفعال النفسية وذهاب الحسّ والحركة. وينبغي أن يكون بذهاب الحسّ والحركة وعلى يبوسته بالأرق، وعلى رطوبته بالسبات، وعلى حرّه ويبسه باختلاط المقل مع الأرق، وعلى برودته ورطوبته بتعطّل الحركات مع السبات، وعلى حرّه ورطوبته باختلاط المعقل مع نوم، وعلى برده ويبسه بتعطّل الحركة والسهر. (رز، حطا،

سوء المزاج في المعدة

- قال (جالينوس): لما كان أكثر ما يعرض من أمراض سوء المزاج في المعدة المزاج الرطب صار لا يقع على الأكثر المجتَّفة، ولما كانت المحبَّفة، تالقابض منها يشد جرم المعدة والمحلل يرخيها صارت الحاجة في الأكثر إلى القابضة، إلا أنه إذا كان سوء المزاج الرطب مع برودة أضرّت بهم القابضة، ولذلك جلّ ما يُستخرج بالتجربة من أدوية المعدة مؤلّفة من قابضة ومسخنة. (رز، حطه، ٣٤، ٧)

سوء المزاج المركب

- سوء المزاج المركّب أربعة أصناف، وهي: الحار الرطب، والحار اليابس، والبارد الرطب، والبارد اليابس. (جا، ش، ۲۷، ۸)

سوء المزاج المضرد

 - سوء المزاج المفرد أربعة أصناف، وهي:
 الحار، والبارد، والرطب، واليابس. (جا، ش، ۳۷، ۲)

سواء

خصوا (العرب) من الشهر ليالي بأسماء مفردة
 كآخر ليلة منه فإنّها تسمّى السّرار المستسرار

القمر فيها وتسمَّى الفحمة أيضًا لعدم الضَّوء فيها، ويقال لها البراء لتبرُّق الشمس فيها، وكآخر يوم من الشهر فإنَّهم يسمُّونه النَّحير لأنَّه ينحر فيه أي يكون في نحره. وكالليلة الثالثة عشر فإنَّها تسمَّى السَّواء، والرابعة عشر ليلة البدر لامتلاء القمر فيها وتمام ضوه، وكلُّ شيء قدتمٌ فقد بدر كما قبل للعشرة آلاف درهم بدرة لانّها تمام العدد ومنتها، بالوضع لا بالطبع. (بي، آ، ۲۵، ۷)

سواد لون الشعر

- سواد لون الشعر من كثرة الحرارة حتى تحدث احتراقًا شديدًا. (حن، ط، ٢٣٤، ٣)

سواد وبياض

 إن النور والظلمة لونان روحانيان، وإن السواد والبياض لونان جسمانيان، وإن النور مشاكل للبياض وإن الظلمة مشاكلة للسواد. وذلك أن البياض يلوح على سائر الألوان كما أن في النور تُرى سائر المرئيات وعلى السواد لا تتبيّن الألوان وفي الظلمة لا يُرى شيء. (ص، ر٢،

سوداء

أمّا العلّة المعروفة بالعراقية فإن صاحبها يكون حزيثًا آيسًا من الخير ويشتد عليهم متى انخموا، وجلّهم مع ذلك مطحولون، وهذا معا يدعو إلى أن هذا العضو قد تنصب منه إلى المعدة رطوبة رديّة من جنس الصديد. وإنما يعرض لهم سوء الهضم من برد معدهم ولذلك يبقى الغذاء في معدهم بحاله وجلهم بكثير الأكل، لأن السوداء يهيج الشهوة الكلية بلذعها لفم المعدة كما يقعل الخل والأشياء الحامضة والنفخ يلزمهم لفساد

سوسن

- سوسن: الماهية: اقال الديسقوريدوس!: السوسن نبات له ورق يشبه كسيقون، غير أنه أعظم منه وأعرض وألزج، وله ساق عليه زهر منحن، فيه ألوان يشبه بعضها بعضًا، وهي مختلفة، منها بياض، وصفرة، وفرفير، ولون السماء، ومن أجل اختلاف الألوان فيه شبه بالإيرسا، وهي قوس قزح، وله أصول صلبة ذات عقد طيّبة الرائحة. وينبغي إذا قُلعت أن تجفّف في ظلّ، وتنظّم في خيط كتان، وتُخزن. وصنف آخر لونه أبيض مرّ، وقوته درن القوة التي ذكرنا. . . . الخواص: جلاء يجفُّف باعتداله، وأصله أجلى، ودهنه ألطف لأن زهره ألطف، ودهنه أشدّ تحليلًا وتلبينًا مطيبًا أو غير مطيّب، والإيرسا أقوى في جميع ذلك، وهو قابض مع ذلك، وفيه شفآء للأوجاع والعفونات، وقوته مسخَّنة ملطَّفة. (س، ق۱، ۱۳۲، ۵)

سوطيرا

- سوطيرا وهو المخلص الأكبر: هذا دواء جامع النفع ينفع من الصرع والدوار والصداع العتق والرحشة، ويمنع المادة من التحلب إلى العين، وقد يكتحل به بعقب القدح فيمنع العود، ويمنع حدوث أفة بالمين، وانقطاع الصوت والفالج والوسواس، ووجع الأسنان والعين، وأوجاع الرثة والصدر والجنب والشراسيف سقبًا في ماء المسل، ومن قذف المدم سقيًا في ماء لسان الحمل وعصا الراعي، ومن الرياح في المعدة وأوجاعها والبرقان. ويصفّي اللون ويذهب الفكر، ويزيل الجشاء، ويشفي قروح المثانة، وأمراض الإمعاء، ومغصها، ويحقن به، وأورامها والطحال، ويذرّ فضول الكلي

الهضم ولضعف الحرارة. (رز، حطا، ١٤،٦٥)

- قال (أبقراط): إن السوداء إنما يتولّد إذا أفرطت الحرارة جدًّا والمراقبة يفنى فيها بحال الطحال أو يوضع عليه محاجم لئلًا يرسل شيئًا إلى المعدة والأدوية المحمّرة. (رز، حط١، ١٤)

الجنون لا يكون في حال من البلغم لأنه يحتاج
 في كونه إلى أن يكون الخلط المحديث له لذائماً مهيّجًا. والصفراء دائمًا بهذه الحال، وأما السوداء فإنها تصير بهذه الحال في بعض الأحوال إذا احترق احتراقًا كثيرًا وعفن وصار له حدّة حيثلةٍ. (رز، حطا، ١٩٦، ١٢)

- السوداء إذا كانت في آلات الهضم أضعفت الهضم وحدثت لذلك تخم، وأما الصفراء فغعل ضدّ ذلك إلا أن الذي يستمري من أجل الصفراء يحدث له كالاحتراق. . . . السوداء تقصر الهضم والصفراء تفرّط وتجوز قدر الحاجة، فالهضم الصحيح بقدر الحاجة يكرن للدم. (رز، حطه، ٣٩،١)

أما الأخلاط فأعدلها وألامها بالطبيعة الدم،
 وأما السوداء فهي كالثقل والدردى للدم.
 ولذلك هي أغلظ وأبرد منه. (ش، رط،
 ١١٩،١١٨)

سوس

- سوس: الطبع: أصله معتدل، فإن ضُرب إلى شيء، ضُرب إلى حوارة ورطوبة. الأورام: عصارته على المداحس، وكذلك أصله. القروح: عصارته للجراحات. (س، ق١، ٢٩٣٠)

والمثانة، ويقرّي المذاكير، ويطلى عليها فينهض الشهوة، وينفع من أوجاع المفاصل، والنقرس والتشنّع، وينفع من سموم ذوات النهش ومن السموم المشربة. (س، ق٣، ٢٧٧٨،٢)

سونوخوس

- قال (جالينوس): وأما الجنس الذي بقي من هذه الحميات، وهي المعروفة بالمطبقة، التي تسمّى سونوخوس، التي زمانها كلها نوبة واحدة، إما متساوية من أول النوبة إلى آخرها إلى البحران، فإما لا تزال تنزيّد إلى وقت البحران، فإن السبب في ذلك هو السبب الذي قاله فيناغورس إنه السبب في جميع الحميات، حتى قال: إن جميع الحميات بسبب عفونة بعض الأخلاط في العرق الذي ينبت من أعلى يكون صادقًا، إذا قيل: إن ما كان من الأمراض ينوب للمدار، فإنما يتولد عن حالات في ينوب للمدار، فإنما يتولد عن حالات في يوبعض منها تقبلها، وإما لأنها تولدها، وإما لأنها تولدها، وإما لأنها تجذبها. (ش، رط، ۲۱۱، ۲)

سبينا

 سِیبیا: هو لسان البحر، وهو خزف سمکة معروفة بهذا الاسم. (بط، أف، ۱۹۱۱)

سير طول الكواكب

- سير الطول للكواكب هو سيره في نطاق البروج. (أخ، م، ٢٣١، ٩)

سير العرض

- سير العرض هو تباعد الكوكب عن نطاق

المبروج إلى ما يلي قطب الشمال أو قطب الجنوب. (أخ، م، ٢٣١، ١٠)

سيرة فأضلة

السيرة الفاضلة: إنّ السيرة التي بها سار وعليها مفى أفاضل الفلاسفة هي بالقول المجمل معاملة الناس بالعدل والأخذ عليهم من بعد ذلك بالفضل واستشعار العقة والرحمة والنصح للكل والاجتهاد في نفع الكل، إلّا من بدأ منهم بالجور والمظلم وسعى في إفساد السياسة وأباح ما منعته وحظرته من الهرج والعَيث والفساد.

شيشامن

- سَيْسَامُن: هو السمسم، وهو الجلجلان، ويقال لدهنه الحل وهو الشيرج، وذكره جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ١٧٧، ٤)

سيقا

سِيقًا: وهو التّين، وهو البلس. ذكره جالينوس
 في المقالة الثامنة. (بط، أف، ١٥٦، ١)

سيقاموري

- سِيقًامُورَّى: هو النَّين الأحمق، وهو الجمَّيز، وليس يكون منه شيء بالمغرب؛ وذكره جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، (۱۵۵، ٤)

شيلان

أمراض الآماق ثلاثة: (١) الغدّة (٢) والسيلان
 (٣) والغرب. فالغدّة باردة هي اللحمية التي في
 المأق الأكبر فوق الغدد الطبيعية. وأما السيلان
 فهر الدمعة الزائدة يعرض لنقصان هذه اللحمة.

المآق والأنف وربما صار ناصورًا. فذلك ثلاثة أمراض. (رز، حط۲، ۲۷)
- حنين، قال: سيلان الرطوبات إلى العين يكون إما من فوق القحف وإما من تحته. . . . قال حنين: علاج السيلان إن كانت اللحمة التي على ثقب المأق فليست تنبت، وإن كانت نقصت فإنها تنبت بالأدوية التي تنبت اللحم وتقبض كالمتخذة بالزعفران والماشيا والصمخ والشراب والشب. (رز، حط۲، ۲۱۶) ۱۷)

. . . وأما الغرب فإنه خرّاج يخرج فيما بين

سَيَلان الرحم

- سيلان الرحم: إنّه قد يعرض للناء أن تسيل من أرحامهن رطوبات عفنة، ويسيل منها أيضًا المني. أمّا الأوّل، فلكثرة الفضول، ولضعف الهضم في عروق الطمث إذا تعفّنت الرحم، وله باب مفرد، ويُعرف جوهره من لون الطمث في الخرقة، ومن لون الطمث في نفسه. وأمّا الثاني، فلمثل أسباب سيلان مني

الرحم والأوعية واسترخاؤها، وإن كان بشهوة ما ولذع ودغدغة، فسببه رقة العني وحدّته، وربما كان السبب فيه حكّة الرحم، فتؤدّي دغدغته إلى الإنزال. وصاحبة السيلان تعسر نفسها، وتسقط شهوتها للطعام، ويستحيل لونها، أو يصيبها ورم ونفخة في العين بلا وجع في الأكثر، وربما كان مع وجع في الرحم. (س، ق٢، ١٦٧٤)

الرجل، فإن كان بلا شهوة، فالسبب فيه ضعف

شيكلان اللعاب

 كثرة البصاق واللعاب وسيلانه في النوم قد يعرض هذا من كثرة المحرارة والرطوبة، وخصوصًا في المعدة، وقد يكون لاستيلاء الحرارة وحدها كما يعرض للصائم، ولمقلّ الغذاء، أو فاقده من البصاق الدائم حتى يطعم فهداً ذلك منه، وقد يعرض من بلغم، أو من برد. (س، ق٢٠) ٢٠٧٠،٤)

ش

- الشاء كواكب صغار فيما بين "القرحة" و"المجدي" و"الراعي" أنور من كواكب الشاء بينها، وكلب الراعي كوكب صغير قريب منه. (دي، نو، ١٤٩، ١٠)

شادتج

- الشادئج نوعان: وهو حجر أحمر أحدهما عدسي، والآخر خلوقي، والعدسي أجودهما. (رز، أس، ١٤، ٨)

شافع

- الشافع هو ما كان تاليًا وملاقيًا. (أر، ط، ٤٤ه، ١٠)

شاقول

 الشاقول هو ثقل يُشدّ في طرف حبل يمدّه سفلًا يحتاج إليه النجّارون والبنّاؤون. (أخ، م، ٢٥٣، ٦)

شأن

 إن القرة تقال مع العدم، والشأن يقال على القبول، سواء كان مع العدم أو مع الكمال. فالقوة هي شأن مقترن بعدم، والكمال لا يرفع الشأن، بل يرفع المعدوم، ويبقى الشأن محفوظًا. (بح، سم، ١٢٥٥)

- إبن ماسويه، الشبّ جميع أصنافه بذيب اللحم الزائد في الجفون. (رز، حطاً) ١٦،١٤٧)

- الشبّ أنواع: منه يماني أبيض الخطوط، وطبرزدي، وشاميّ أبيض مختلط بالطين والحجارة، ومنجاني رازي يشوبه خضرة، ومنها مصري أصفر دسم ولونه أبيض ثابت. والقلقدي وهو زاج أبيض، والقلقد وهو زاج أحضر، والسوريّ وهو زاج أحمر. فهذه الأربعة عزيزة وأعزها السوريّ، وهو يدخل في الحمرة، يجلب من معادن قبرس من بلاج الإفرنج، وأصلها زاجات وشبوب يغسلها الشيل، وينزل بها إلى حفرة المعادن، فيقع عليها الشمس فيمقدها. وقد يتخذ الحكماء إذا أعوزهم فيملدها. وقد يتخذ الحكماء إذا أعوزهم فيملدها. وقد يتخذ الحكماء إذا أعوزهم فيملد المؤدرة، أس، ٤٠٢٢)
- الشب والنوشادر والزاج من جنس الأملاح،
 إلّا أن نارية النوشادر أكثر من أرضيته فيتصقد
 بكليته. والزاج أرضيته أكثر من مائيته وناريته
 أقل من أرضيته. (بغ، مع، ٢٣٠، ١٣)

شيابة

الشبّاية، وهي قصبة جوفاء بأبخاش في جوانبها معدودة ينفخ فيها فتُصوّت ويخرج الصوت من جوفها على سدادة من تلك الأبخاش، ويقطع الصوت بوضع الأصابع من اليدين جميعًا على تلك الأبخاش وضمًا متمارفًا، حتى تحدث النسب بين الأصوات فيه، وتتصل كذلك متناسبة فيلتذ السمع بإدراكها للتناسب الذي ذكرناه. (خ،م، ٩٦٤، ١٧)

- الشبث يشبه العنكبوت العظيم الطويل الأرجل. (أخ، م، ١٨٦، ١٢)

هبكية

- طبقات العين: شمّبت بالأشياء التي تشبهها كالمشيمة، شُبّهت بالمشيمة وهي التي فيها الولد في البطن، والشبكيّة شُبّهت بالشبكة، والعنكبوتية شُبّهت بنسج العنكبوت، والقرنية شبّهت بالقرن في صلابت، الملتحم هو بياض المقلة. (آخ، م، ١٨٤، ٩)

- الشبكية جرم العصبة المعجوّنة الآتية من جوهر الدماغ مركّبة من أوردة وشرايين، فإذا نشأت من الدماغ صلبت قليلًا. فإذا انتهت إلى العين رجعت إلى طبيعة الدماغ واحتوت على الزجاجية واتصلت بوسط الجليدية عند الإكليل وأمسكتها إمساكًا وثيقًا. (كف، تما، ٢٢، ٢٠)

- أما الطبقات فإن الصلبة منها جُملت لتوقي المين من صلابة العظم، وأن تُربط العين بالعظم، وأن تُربط العين بما فيها من الأوراد، وتفيدها أيضًا الحرارة الفيزية بما فيها من الشرايين. وأما الشبكية فنمنفتها الأولى أن تؤدّي الروح الباصر بما فيها من العصب، وهذا الحار الغيزي الذي قد تعدل مزاجه في الدماغ، وفي العصبتين اللتين تعنفان إلى العينن، وأيضًا فإنها تغذّي الرطوبة الزجاجية على طريق الرشع، وتفيدها حرارة غيريقة فإن جالينوس يقر أن هذه الشبكة في علية الصفا، والصقالة، وأنها ترتسم فيها غاية الصفا، والصقالة، وأنها ترتسم فيها الطبقة هي الألة الخاصة بالإبصار إما مفردة الطبقة هي الآلة الخاصة بالإبصار إما مفردة الطبقة هي الآلة الخاصة بالإبصار إما مفردة

بذاتها، وإما مع عون الجليدية لها على هذا الفعل. وأما العنبية فزعموا أن لها ثلاث منافع: إحداها أن تغذو القرنية، ولذلك جعلت كثيرة العروق. والثانية أن تحجب الجليدية من القرنية لأن لا تضرّ بها صلابة القرنية، ولذلك جُعلت هذه الطبقة ليّنة. والثالثة لأن لا يتبدّد الروح، وذلك باللون الأسود الذي لها إذ كان من شأن هذا اللون أن يفعل هذا، والثقب الذي في وسط هذه الطبقة إنما جُعل ليؤدّي صورة الشيء المحسوس إلى الرطوبة الجليدية، أو الطبقة العنكبوتية، أو كليهما، فإنه ليس الإبصار لشيء يخرج من العين على ما يرى ذلك جالينوس، بل العين تقبل الألوان بالأجسام المشفّة التي فيها على الجهة التي تقبلها المرآة، فإذا انطبعت الألوان فيها ادركتها القوة الباصرة. وهذا كله قد تبيّن في العلم الطبيعي ولذلك أي جسم من هذه الأجسام التي تركّبت منها العين كان أحرى أن تنطبع فيه الألوان لشدّة صقالته. فذلك الجسم هو الآلة الخاصة بالعين. والقرنية أيضًا منفعتها الوقاية. وجُعلت صافية رقيقة لأن لا تعوق الرطوبة الجليدية من قبول الصور. وأما الملتحم فمنفعته أن يربط العين كلها بالعظام، قالواً (الأطباء) وأن يُحرِّك العضل الذي يحرُّك العين. فهذه منافع أجزاء العين، على ما يراه جالبنوس، وأكثرها كما ترى منافع حدسية وتخمينية، ولكن لا يشكُّ بالقول المطُّلق أن في كل واحد منها منفعة ما، خاصة وأن الجزُّء الرئيسي فيها إنما هو الذي شأنه أن تنطبع فيه الألوان. (ش، كط، ٧٥، ١٥)

شبيه

- إن الضدّ شفاء الضدّ، كما أن الشبيه حافظ

للشبيه. مثال ذلك، أنه إن كان المرض الذي لحق البدن حرارة، كان شفاؤها بالضدّ الذي هو البرودة، وبالعكس. أعني أنه إذا كان المرض برودة، كان شفاؤه بالأشياء الحارة. وهكذا الأمر في سائر الأمراض، أعني أن شفاهما إنما هو بأضدادها. (ش، رط، رطه) (۲۳، ۶۲۳)

شتاء

- الشتاء يفعل في أبداننا أفضل الهضم وكثرة اللحم والدم وجمع الدم وحصره حتى لا يتأذى بكثرته، ويصلب أبدائنا ويقوّي القوة. (رز، حطه ١٦٣ ، ١٦٣)
- الشتاء لا تنحلّ فيه الأمراض بسرعة لعدم التحلّل من خارج، والمرضى لا يموتون فيه لشدة القوة فتطول الأمراض. (رز، حطه١، ١٦٣، ١٦٣)
- الشتاء يكون فيه البلغم، ويُعلم ذلك من أن الناس يستبرون ويتقيّون أشياء بلغمية، وألوان الأورام خاصة في هذا الوقت إلى البياض، والأورام الحادثة فيه بلغمية. (رز، حطه١، ١٧١) ٧)
- إذا لم يكن في السنة الشناء الذي هو سبب كنافة الهواء حتى يكون منه الأنداء والأمطار والثلوج المباقة في شعاب الجبال وسفوحها، إلى وقد الربيع ومسامتة الشمس لها وإذابتها إياما لتسيل إلى الزروع التي هي أقوات الحيوان عليها نتربيها، إلى أن يأتي عليها الصيف ويتم تربيتها ويجفف ما تكامل منها، ثم يأتي الخريف الذي يتمكّن فيه من الاستقلال وإعادة العمارات، لم تكن على الأرض عمارة قوية. (كر، خ، ٢٠١٦)
- أما الشتاء فهو أجود للهضم لحصر البرد جوهر

الحار الغريزي، فيقرِّي ولا يتحلّل ولقلّة الففاية الففاية الخفيفة وقلّة حركاتهم فيه على الإمثلاء، ولإيوائهم إلى المدافئ. وهو أكثر الفصول للمرّة السوداء لبرده وقصر نهاره مع طول ليله. وأكثره حقتًا للمواد وأشدها احواجًا إلى تناول المقطمات والملطفات. والأمراض الشتوية أكثرها بلغميّة. (س، ق، ١١٧، ٢٢)

- أَفُولُ فِي الرَّمانِ بِالنَّفُ فِيرِ إذْ لا سَبِيلَ فِيهِ لِلنَّحْرِبِ فِلِلشِّاءِ فُولًا لِلْبَلْخَمِ ولِللَّرَّاءُ الصَّفُراءُ لِلْبَلْخَمِ والمِرَّةُ الصَّفُراءُ لِلْمَصِيفِ والمِرَّةُ الصَّفْراءُ لِلْمَصِيفِ والمِرَّةُ السَّفْراءُ لِللَّمَويِيفِ

شترة

- أما الشترة فثلاثة ضروب: أحدها أن يرتفع الجفن الأعلى حتى لا يفطي بياض العين وقد يكون ذلك من الخلقة أو من قطع الجفن في علم الشعر إذا أسرف فيه أو في الخياطة. والثاني لا يفطي بعض بياض العين. . . . والثالث أن ينبت في داخل الجفن لحم فضلى من علاج يعالج فينسبل الجفن ولا ينطلق على ما يجب. (رز، حط٢، ١٣٣، ٧)
- إنقلاب الجفن وهو الشترة: أصنافه ثلاثة: أحدها أن يتقلص الجفن ولا يغطي البياض، وذلك إما خلقة، وإمّا لقطع أصاب الجفن، وتسمّى عين مثله العين الأرنبية. والثاني الصنف الأوسط، وهو أن لا يغطي بعض البياض، ويسمّى قصر الجفن، وسببه سبب الأول، إلا أنه أقل من ذلك. والثالث هو أن لا

ينطبق الجفن الأعلى على الأسفل، وذلك يكون: إمّا من غدّة، وإمّا من نبات لحم زائد كان ابتداء، أو من تشتّج عرض للجفن من قرحة اندملت عليه لا تدع الجفن الأعلى أن ينطبق على الأسفل، وقد يكون جميع ذلك من تستّج العضل المطبقة للجفن. (س، ق٢،

شجر

 إن الشجر هو كل نبت يقوم على ساقه منتصبًا أصله مرتفعًا في الهواء ويدور عليه الحول لا يجفّ . (ص، ر٧، ١٣٦، ٥)

إن من الشجر ما هو تام كامل، ومنها ما هو ناقص غير كامل. فالتام الكامل من الأشجار ما كان له هد كان له هده التسعة الأجزاء، وهي الأصل، والعروق، والقضبان، والفروع، والزرة، والشمر، واللحا، والصمخ؛ والناقص منها ما يتقص واحدة من هذه الأرصاف وأكثر كشجرة الألب، وأم غيلان، والحلاف، والطرفا، وما شاكلها مما لا ثمرة لها أو ما لا ورقة لها أو ما لا نور لها أو ما لا صمغ لها.

- من النبات والشجر ما ورقه وثمرته متناسبات في الكبر، واللون، والشكل، واللمس، كالأترج والنارنج، والليمون، والكمثري، والتفاح، وما شاكلها. ومن النبات والشجر ما ثمرته وحبه غير مناسب لورقه في الكبر مثل شجر الرمان، والنين، والعنب، والجوز، والنخل وغيرها معا شاكلها. وذلك أن شجرة الأترج مدحرج الشكل ثمرها أخضر اللون لين اللمس مناسب لورقه، والنارنج مستدير الشكل مناسب لورقة شجره، والكمثري مخروط الشكل وكذلك ورقة شجره، والتفاح مستدير الشكل الشكل وكذلك ورقة شجره، والتفاح مستدير الشكل الشكل وكذلك ورقة شجره، والتفاح مستدير

الشكل وكذلك ورقة شجرته. (ص، ر٢، ٢٢)

شجر الغار

- شجر الغار: ورق هذه الشجرة وثمرتها وهو حبّ الغار يسخّنان ويجفّفان إسخانًا وتجفيفًا وتجفيفًا وتجفيفًا الشجرة فهو أقل حدّة وحرافة، وأشدّ حرارة، وفيه شيء قابض، فهو لذلك يفتّت الحصى، ووانيق ونصف بشراب ريحاني، فلنضم أصله من الحرارة في الثانية، ومن البس في الثائثة، ولنضم الثمرة في الثائثة من كليهما. (ش،

شجرة مفروسة

 الشجرة المغروسة قد تُنقل كبيرة فتُثمر عاجلًا وتتمكن عروفها، والمتولَّدة تبتدئ صغيرة جدًّا وتكمل في سنين عدَّة، فإذا اختلف عليها الهواء أفسدها قبل أن تشتذ وتقرى على ممانعته. (بغ، مع، ۲٤٢، ٩)

شجرة النخيل

- شجرة النخيل ... كثيرة العروق دقيقتها بطيئة النشوء طويلة العمر منتصبة الارتفاع مستديرة الاصل، مسدسة مخارج السعف مستطيلة الأوراق مزدوجة مقابل رخو الجرم، متخلخلة تركيب الجسم محشو خللها بزبير رخو ملتف حوله على أصول سعفه ليفات منسوجة موازية طبقات ثلاث. (ص، ۲، ۱۱٤۷، ۱)

شحاج أعظم

بيّنٌ أنَّ طَرَفَي البُمدِ نَفمتان مُختلفتا الطَبقة،
 ومتى كان طُرَفا البُعدِ إذا اثْتَرنا حدَث بهما

الكَمَالُ الأعظمُ فإنَّ أَلْقُلَ الطَّرْفَيْن يُسمَّى بِالعربيَّةِ 'الشُّحاجَ الأعظَمَ' (غليظ)، والأحَدِّ يُسمَّى 'الصَّياحُ الأعظمُ' (حادًا)، والنامنُ يَمُدُونَهما كنغمةِ واحدةٍ، وتَقُوم في الألحانِ كلُّ واحدةٍ منهما مَقامَ الأخرى، فَلْنُسمٌ كلُّ واحدةٍ منهما قوَّةً الأُخرى. (فر، مس، ١١٤) ٧)

شحق

- شحم: ... الخواص: شحم البط لطيف جدًا وأسخن من شحم الدجاج، وشحم الديك وسط، وشحم الأيل شديد السخونة، وشحم البقر متوسط بين شحم الأسد والماعز، وشحم الدب لطيف، وشحم الذكر في جميعه أقوى، وشحم المسن أخف، وشحم العنز أقبض الجميع، وشحم البس أشدّ تحليلًا..(س، قرا، ٧٤٦ (١٨))

- أما الأعضاء الباردة الرطبة فالشحم، ثم السمين ثم المخّ، وهي في الرطوية على هذا الترتيب. (ش، كط، ٤٨،٥)

شخوص

- صاحب السبات يكون ملقى لا يحسّ ولا يتحسّ ولا يتحسّ ولا يتحرّك إلّا أن تنقّسه صحيح، وهذا الفرق بينه وبين السكنة، وينحلّ في أكثر الأمر إلى المافية. فأما قاطوخس وهو الجمود والشخوص فإن الآقة تنال فيها مؤخّر اللماغ أكثر وتكون الأجفان معه مفتوحة وفي السبات مغمضة. (رز، حطا، ١٨٤)

- الشخوص أن يكون (الرجل) ملقى لا يطرف وهو شاخص. (أخ، م، ۱۸۷، ٤)

شدّ الرفائد

- شد الرفائد نوعان ولهما منفعتان. النوع

هذة

إن الغضب يُكسِب البدن حرارة، والغمّ يُكسبه برودة وهذان داخلان في باب الأسباب، ولا يشكّ أنّ الحدّة والقلق والتوقب تابعة لسخونة مزاج القلب والدماغ وهذه داخلة في باب الأعراض، ولا يُشَكُ أن العشق والشدّة يضرّان بالبدن ويأفعاله وربّما قتلا المبتلي بهما وهذان داخلان في عداد الأمراض، وباقي الأخلاق يقاس على هذا المثال. (بغ، ط، ٣١)، ١)

شذة الجوع

 حنين؟ في كتاب المعدة، أسباب شدة الجرع ثلاثة: سوء مزاج بارد يغلب على فم المعدة، أو خلط حامض يجتمع فيها فيجمع فمها، أو تحلّل مفرط واستفراغ الجسم. (رز، حطه، ۱۸۶۷))

شدرات

أما ما يَدخُلُ في خلالها (الألحان) حتى تصيرَ
الموتَلفة آننَ وأبقى، فعنها 'النَبراتُ' وهي نَفمٌ
قِصارٌ، أطولُ مَدَّاتها في مثل زمان النَّعلق برَتَد،
وتُبتَدأ هذه النَّغمُ بهَمْزاتِ خِفافِ. ومنها
'الشَّذْرات'، وهي نخمٌ قِصارٌ ناجِمَّةٌ تُبدَأُ
بسلاسَةٍ ويُقرَنُ بها أكثرُ ذلك مُصوتاتٌ مُنحَفضَةٌ
وامالاتٌ، وهذه ينبغي أن تُجمَلَ في خلال
النَّعْمُ أو تُردَفَ النَّعْمُ بها، وأمَّا تَقديمُها قَبْل

شراب التفاح

- شراب التفّاح: ينفع من ضعف المعدة وخفقان الفؤاد من حرارة، ويقطع القذف المراري والعطش. (س، ق٣، ٢٣٥٨، ١٣)

شراب التين

شراب التين للقولنج ووجع الظهر والكلية.
 (سم، ق، ١٦، ٩)

شراب حب الآس

- شراب حبّ الأس: ينفع من ضعف المعدة، والانحلال المفرط، ويحبس الحيض، ويقوّي الأحشاء، ويقطع سيلان الرطوبات إلى المعدة والإمعاء، وهو صالح للقروح العارضة في باطن البدن وسيلان الرطوبات من الرحم. (س، ق٣، ٢٣٥٧، ٧)

شراب الحصرم

- شراب الحصرم: ينفع من حرارة المعدة وانحلال المرار، وأوجاع الحرارة، والسعوم ويقطع العطش، ويقوّي معد الحبالي لئلا تقتل الأخلاط الرديئة. (س، ق٣، ٢٣٥٨، ٩١) - شراب الحصرم. . . : قرّة هذا الشراب قابضة، وهو مقرّ للمعدة، نافع لمن يعسر عليه هضم الطعام، وينفع للمعدة، المسترخية، وللمرأة

الطعام، وينفع للمعدة المسترخية، وللمرأة الوحمى، ولمن به القولنج المسترخية، إيلاوس الذي تأويله رب ارحم لشدة صعوبة ذلك، ويقال إنه نافع من الأمراض الوبائية. وهذا الشراب يحتاج أن يعتن سنين كثيرة، فإنه إن لم يكن مشروبًا. (س، ق٣، يعمل ذلك لم يكن مشروبًا. (س، ق٣،

شراب الخرنوب والزعرور

- شراب الخرنوب والزعرور: هذه الأشربة كلها

النَّمْم فهو قليلُ النِّهَاءِ ضعيفُ الأَلْقِ، ولا سِيِّمًا إذا كثَّرَت قَبْلُهَا، ولا ينبغي أن يُكثِّر منها في مكان واحد وان كانت في خلال النَّف، با

مُكَانِ وَاحدٍ وَإِنْ كَانْتُ فَي خَلَالُ النَّمْمِ، بلَّ يجب أَن يُقتَصرُ منها في مُؤضع واحد على النَّيِّنِ أَو تُلاث. (فر، مس، ١١٧٣)، ٤)

شراب

- جالينوس قال: الشراب إذا أكثر منه أفسد الفكر وجعله بليدًا قليلًا كدرًا. (رز، حط١، ٩٣. ١٨)

إنَّ الشراب من أعظم موادً الهوى وأعظم آفاتِ العقل، وذلك أنه يقرِّي النفسين – أعني الشهواتية والغضبية – ويشحد قواهما حتى يطالباه بالمبادرة إلى ما يُجِبَّانه مطالبة قويةً حثيثة، ويوجن النفس الناطقة ويبلد قواها حتى لا تكاد تستقصي الفكر والروية بل تُسرع العزيمة وتُعلِق الأفعال قبل إحكام الصريمة، ويسهل ويسلس انقبادها للنفس الشهوائية حتى لا تكاد تُمانمها ولا تتأتى عليها، وهذه مفارقة النُعلق والدخولُ في البهيميّة. (رز، رف، ۷۳) ٥)

شراب الأجاص

- شراب الأجاص: النافع من العطش ويحلّ الطبيعة، ويسهّل الخلط الصفراوي والدموي. (س، ق٣، ٢٣٦٢)

شراب الآس

- شراب الآس: نافع للمعدة ويقطع سيلان الرطوبات إلى المعدة والإمعاء، وهو صالح للقروح العارضة في باطن البدن، وسيلان الرطوبات من الرحم. (س، ق٢، ٢٣٦٨) ٨)

قابضة مبرّدة للمعدة، قاطعة لسيلان السواد إلى المعدة والإمعاء. (س، ق٦، ٢٣٦٧، ١٠)

شراب الخشخاش

 شراب الخشخاش يصلح للسعال اليابس والسل، ويمنع النفث والنوازل والسعال الذي يسهر بالليل. (سم، ق، ٢٣،٤١)

شراب الرمّان

- شراب الومّان: ينفع من سيلان الفضول إلى المعدة والأمعاء والحمّيات المتطاولة، وينفع المعدة الحارة، ويعقل البطن ويدرّ البول. (س، ق٣، ٢٣٦٧، ١٧)

شراب السقمونيا

 شراب السقمونيا: وهو يشفي البطن والوجع،
 ويسهّل المرّة الصفراء، والبلغم أيضًا بطريق العرض. (س، ق٣، ٢٣٧١، ٥)

شراب عسلى

 الشراب العسلي: ينفع من الحتى المزمنة ويلين البطن، ويدر البول، وينفع المعلة، من كان به وجع المفاصل ووجع الكلى، وإن كان رأسه ضعيفًا، ومن الإستسقاء الذي يكون بالنساء؛ وهو يغذو ويشقي الطعام، وينفع المشايخ جدًا. (س، ق٣، ٢٣٦٦)

شراب العثاب

 شراب العنّاب يطفّي الدم ويسكن هيجانه وينفع من الأجلال الدموية. (سم، ق، ١٧، ١٢)

شراب العنب

- شراب العنب: ينفع من وجع الحلق والورم

الذي يكون فيه، ومن القروح الكائنة في المعدة. (س، ق٣، ٢٣٦٢، ٢١)

شراب الفاكهة

- شراب الفاكهة: يقوّي الممدة والأحشاء، ويقطع القيء والإنحلال من المرار الأصفر، وينفع الحوامل عند القذف يصبيهن. (س، ق» ٢٣٥٩، ٩)

شراب الكرفس

شراب الكرفس: وهو يفتّن الشهوة للطعام،
 وينفع المعدة ومن به عسر البول ويحلّل فضول
 البدن كلّها. (س، ق٣، ٢٣٧٠ ٢١)

شراب النمنع

 شراب النعتم: ينفع من القذف والغثيان والتهوّع، والفُواق، والخلفة. (س، ق٣، ٨٣٥٨، ١)

شراب اثورد

شراب الورد: ينفع من الحتى ووجع المعدة،
 ويهضم الطعام، وإن شرب بعد الطعام نفع من
 استطلاق البطن ومن أوجاع الإمعاء. (س،
 ق٣، ٢٣٦٧، ٢٢)

شراب ورق الآس

 شراب ورق الآس: النافع من القروح الرطبة العارضة في الرأس، والنخالة فيه والبثور، ومن استرخاء اللئة، وورم النغانغ والآذان التي يخرج منها الغيح، ويقطع العرق. (س، ق٣، ٧٣٥٧، ١٧)

شراسيف

- الكواكب المنسوية إلى العقرب والمقاربة لها:

شرایین شرایین

فيما بين زبانى العقرب وبين الكوكب الفرد الذي يحاذي جبهة الأسد، كواكب يقال لها "الخباء" . . . و"الشراسيف" كواكب مثل الحبل مستطيلة بين الكوكب الفرد وبين الخباء. وهناك عرش السماك". وبين الشراسيف والخباء كواكب مستنيرة متبددة ليست على نسق، يقال لها 'المعلَّف'. وهناك "الشماريخ"، وهي كواكب كثيرة تجري مجرى العقرب أمامها وتحتها. ثم "القبّة"، وهي أسفل من شولة العقرب. ويقال للكواكب المتفرّقة أسفل من شولة العقرب 'الخيل'، وهي تسقط في القبلة. ووراء القبّة، "الصُّرَدانِ". وهما يطلعان مع الزبانيين، يجري أحدهما قريبًا من الأفق، والآخر فوقه بحياله. وخلف الصُّرَد الأعلى "اليمانيان". وبينهما وبين الصرد في رأي العين نحو من عشرين ذراعًا. ثم الظُّليمان " فوق ذلك. وهما كوكبان نيران في رأي العين إذا استويا في السماء قدر مائة ذراع وبينهما "الرئال"، كواكب مدرجة. وبعد الرئال، "النعامات"، وهي خمسة كواكب على تربيع النعش. وعلى إثرها "الأدحِيّ"، وهي كواكب مستديرة على قدر دارة القمر. وعند الصرد الأعلى مما يلي المشرق، "المكاكى"، وهي تشبه كواكب الشراسيف. و'القَطَّا' فوق المكاكي. وهي كواكب متقاطرة كتقاطر القطا في طيرانها، غير نيَّرة، أكثرها كوكبان كوكبان. (دي، نو، (8 , 77

متبددة لبست على ومناك التصاقي بحافظ يجري عليها ويجمعها، وقال ومناك " وأما "جالينوس" فقد أنكر عليهم، وقال بل قد التحم الشرايين أيضًا بمشاهدة من التجربة بد. ويقال للكواكب " وتجويز من القياس، أمّا المشاهدة فلأنه قد العقرب "الخيل"، أوى الشريان الذي تحت الباسليق، ورأى شرايين الصدغ والساق قد التحمت. (س، مرايين الصدغ والساق قد التحمت. (س، من مع الزبانيين في الشرايين وهي جداول مضعّفة ذات غشائين أعلى "اليمانيان". الشرايين وهي جداول مضعّفة ذات غشائين نحو من الدم اللطيف الذي هو مادة وغذاء له كالزبت قدق ذلك. وهما

(" . \ \ Y

الشرايين وهي جداول مضعّفة ذات غشائين تنشأ من القلب تحمل منه الروح الحيواني مع الدم اللطيف الذي هو مادة وغذاء له كالزيت للمصباح إلى سائر الأعضاء، وضوعفت للاحتياط في حفظ ما تحويه لئلا يتحلل منها خاصة الروح. وهي تتحرّك حركة طبيعة أعني بغير إرادة منبسطة ومنقبضة تجذب الروح بانبساطها وترد بخاره الدخاني الفضلي بانقباضها وتروحه ببرد النسيم كالقلب والرئة في التنفس ليفي الروح على اعتدال في مزاجه تدوم به صحة الحيوان ونمام أفعاله. (بغ، مع، تدوم به صحة الحيوان ونمام أفعاله. (بغ، مع،

القلب. وأما العروق غير النوابض فمنبتها من

الكبد ويجري فيها دم الكبد. (أخ، م،

- أمَّا العصب والعروق فقد قال قوم من الأطباء

أنها لا تعود متصلة، بل ربَّما يبقى عليها تماس

شرايين الرلة

 إن شرايين الرئة الحاجة إليها جذب الهواء إلى
 الفلب ودفع فضوله فيحتاج أن تكون سهلة الإجابة لمتابعة الرئة في انبساطها وانقباضها،
 ولا كذلك الأوردة فإن المقصود منها تنفيذ الغذاء. وذلك ما يضرّ فيه الحركة. فلذلك

هرايين

الشرايين هي العروق النابضة. وأحدها شريان،
 ومنبتها من القلب تنتشر فيها الحرارة الغريزية
 أي الطبيعية وتجري فيها الشهجة، وهي دم

ينبغي أن تكون أبعد عن قبول مثابعة الرئة في الحركة. (نف، شق، ۲۹۳،۸)

شرب كثير

 الشرب الكثير من الشراب يضر بالعصب والدماغ، والجماع يضر بهما مضرةً شديدةً.
 (رز، حطر١، ١١٠)

شرطان

- الشرطان: وهما أول الشأمية. والشرطان كوكبان. يقال إنهما قرنا الحمل. ويسمّيان النطح والناطح. ويسمّى النطيح أيضًا. ويبنهما في رأى العين قاب قوس إذا صار في كبدن السماء. (دي، نو، ١٧٠٧)

- أحد الشرطين (وهما كوكبان) في ناحية الشمال، والأخر في ناحية الجنوب، وإلى جانب الشمال كوكب صغير يعدّ معهما أحيانًا، فيقال الأشراط . . . وإذا أحببت أن تعرفهما، طلبتهما بين الحوت والثريا. وإذا حلّت الشمس بهماء فقد حلَّت برأس الحمل، وهما أول نجوم فصل الربيع. من عند ذلك يعتدل الزمان، ويستوي اللبل والنهار. يقول ساجع العرب: إذا طلع الشرطان، استوى الزمان، وخُضرت الأوطأن، وتهادى الجيران. وطلوعهما لستّ عشرة ليلة تخلو من نيسان. وسقوطهما لستّ عشرة ليلة تخلو من تشرين الأول. وحلول الشمس بهما لعشرين ليلة تخلو من آذار. ومعنى قول الساجم "إذا طلم الشرطان خضرت الأوطان" بريد أنهم يرجعون عن البوادي إلى أوطائهم ومياههم. لأن الغدران بالبوادي حينئذٍ قد قلَّت، والحرِّ قد رقّ، وكاد النبات يهيج بإقبال أوائل الحرّ، "وتهادي الجيران" يكون حينثلٍ لأنهم كانوا

متفرّقين في النجع. وإذا رجعوا إلى مياههم، التقوا وتقاربوا، فأهدى بعضهم إلى بعض. (دى، نو، ١٧، ١٣)

الشَّرطان وهما العلامتان وستي بذلك كما شتي أصحاب السلاطين شُرَطًا إذ علموا أنفسهم بالسواد أو غيره وفيه كوكبان من صورة الحمل وربّما أضيف إليهما ثالث هو بقربهما، نتُسمَّى الأشراط وبين الشرطين مقدار ذراعين في رأي العين إذا صارا في وسط السماء وأحدهما شماليّ والآخر جنوبيّ. (بي، آل ١٤٠٣٤١)

شرقة

- النغمة التي تؤخذ نهاية اللّحن، متى كانت طويلة وكانت مَهرُورزة، فإنَّ المَرَب تُسمّيها "الشّرقَة"، لأنّ هذه اللّفظَة تَدُلُ في لسانهم على شيء يَبقَى في حَلْق الإنسان، والنّفمة التي تُوخذ نِهاية اللّحن فتَهتَّر، تُتخيَّلُ كانّها نفمة تَرَدَّدُ مُتَموَّجةً في الحَلْق، فلذلك اشتَقُوا لها هذا الإسم. (فر، مس، ١٦٦٥، ٨)

شرناق

- أما الشرناق فسلعة في الجفن الأعلى يمنع العليل أن يرفع بصره إلى فوق رهو جسم شحمي لزج متسج بعصب. (رز، حط٢، ٢٩،٣٧)
- قال (جالينوس): الشرناق سلعة تخرج في الجفن الأعلى يمنع أن يرفع الجفن الأعلى نعمًا فشق الجفن من خارج وإخرجه. (رز، حطاء، ۱۲۷، ٥)
- أما الشرناق فإنه شيء يعرض في ظاهر الجفن الأعلى، ويعرض معه عسر وهو دبيلة شحمية نزجة متنسجة بعصب وأغشية ويعرض معه عسر

انفتاحه وشیله إلى فوق. (رز، حط۲، ۱۳۲) ۱۱)

قال (رونس): وأما الغدّة وهي عظم اللحم
 الذي في المأق الأكبر، والشرناق هو جسم
 شحمي لزج منتسج بعصب وأغشية يحدث في
 ظاهر الجفن الأعلى. (رز، حط٢، ١٤٩، ١)

- الشرناق زيادة من مادة شحمية تحدث في المجفن الأعلى، فتنقل الجفن عن الإنفتاح، وتجعله كالمسترخي، ويكون ملتحجًا ليس متحرَّكًا تحرَّكُ السلمة. وأكثر ما يعرض يعرض للصبيان والمرطوبين، والذين تكثر بهم الدمعة والرمد. ومن علاماته أنك إذا كبست الانتفاخ بإصبعين، ثم فرقتهما نتاً في وسطهما. (س، ق.٧، ٩٨٩، ٩٨)

- منها (الأمراض) ما يُستى باسم العضو الحادث فيه مثل النقرس، فإنّ إسم العضو باليونانيّة يَقْرِس، ومثل النسا فإنّ إسم العرق بالعربيّة نسا، ومثل الشرناق فإن إسم العضلة العريضة التي في الجفن باليونانيّة شرناق. (بنع، ط، 20، 17)

شَرَه

إنّ الشّرَه والنّهم من العوارض الردية العائدة من بَعدُ بالألم والمفرّة. وذلك أنه ليس إنعا يجلب على الإنسان استنقاص الناس له واسترذالهم إيّاه فقط، لكن يطرحه مع ذلك في سوه الهضم إلى ضروب من الأمراض الردية جدًّا. ويتولّد عن قوة النفس الشهوانيّة، وإذا انضم إليها وساعدها عكى النفس الناطقة الذي هو قلة الحياء كان مع خكى النفس الناطقة الذي هو قلة الحياء كان مع ذلك ظاهرًا مكشوفًا. (رز، رف، ٧٠، ٣)

شروط الإبصار

إن البصر ليس يدرك شيئًا من المبضرات التي تكون معه في هواء واحد. ويكون إدراكه لها على الاستقامة، إلا بعد أن تجتمع للبصر عدّة معاني من البُّمد الممتدل، والمقابلة، والشوء، واقتدار الحجم وكثافته ولو يسيرًا، أو اتصال الهواء المشفّ بينه وبين البصر بحيث لا يتخلّله كتيف، وسلامة البصر من الأفات والعوائق المانعة عن الإيصار. (كف، تما، ١٦٦٤٣)

 إن البصر لا يدرك شيئًا على التحقيق إلا في زمان، فهو إذن من الأمور التي لا يتم الإبصار إلا بها. (كف، تم١، ٢٦٤، ٩)

- المعاني التي لا يتم الإبصار إلا بها ثمانية: البُعد يعني المعتدل، والوضع المخصوص يعني المعادل، والوضع المخصوص سهم الشعاع أو القرب منه، والضوء، واقتدار الحجم، والكثافة، وشفيف الهواء، والزمان تاسع وهو انصراف النفس وترجّهها إلى ما يرد إليها من صور المبصّرات دون الالتفات عنها. فإن النفس عند اجتماع الشراقط الثمانية إذا كانت ذاهلة عمّا يرد إلى البصر فإنها لا تحسّ به. وهذا التاسع شرط في إدراكها بجميع مشاعرها. قال (إبن الهيثم): وإذا اجتمعت للمبصّر جميع هذه المعاني أدركه البصر إدراكا محققًا وإن عدم بعضها فليس يدركه محققًا.

شري

- الشريّ داء يأخذ في الجلد أحمر كهيئة الدراهم. (أخ، م، ١٨٥، ١٣)

ىريان

- صفة الشريان صلب عسر الالتحام إلا أنه لم يبلغ من صلابته ألا يلتحم البتة لأنه ليس في صلابة النفضاريف بل هو ألين وأقرب من طبيعة اللحم منه كثيرًا، فلذلك ليس هو من المعواب أن بيأس الإنسان عن التحام جزء يقع منه إذا كان الجزء يسيرًا وكان الجسم ليّنًا رطبًا، والتجارب تشهد للقياس. (رز، حط11،

شريان أورطي

- إن الشريان العظيم المستى أورطي ينقسم إلى قسمين: أصغرهما يصعد إلى أعالي البدن ويتفرّق فيها، ويستى الشريان الصاعد. وأعظمها ينزل إلى أسافل البدن، ويستى الشريان النازل، وفائدة ذلك إيصال الروح الحبواني إلى جميع الأعضاء، لإفادتها الحياة والحياة الغريزية. (نف، شق، ٢٠٥٥، ١٠)

شريان عظيم

إن الشريان العظيم المسمّى أورطي ينقسم إلى
قسبين: أصغرهما يصعد إلى أعالي البدن
ويتفرّق فيها، ويسمّى الشريان الصاعد،
وأعظمها ينزل إلى أسافل البدن، ويسمّى
الشريان النازل، وفائدة ذلك إيصال الروح
الحيواني إلى جميع الأعضاء، إلافادتها الحياة
والحياة الغريزية. (نف، شق، ٢٠٥، ٢٠٥)

شريانات

 الشريانات وهي أجسام نابتة من القلب ممتدة مجوّفة طولًا عصبانية رباطية الجوهر، لها حركات منسطة ومنقبضة تنفصل بسكونات خُلقت لترويح القلب، ونفض البخار الدخاني

عنه ولتوزيع الروح على أعضاء البدن بإذن الله . (س، ق١، ٣٨، ٩)

شرير

إنّ الحسد أحد الموارض الردية ويتولد من اجتماع البخل والشرّه في النفس. والمتكلّمون في إصلاح الأخلاق يسمّون الشرير من يلتذ طباعًا مَضارٌ تقع بالناس ويكره ما وقع بموافقتهم وإن كانوا لم يتروه ولم يشوءُوه، كما أنهم يسمّون الخير من أحبّ والتذ ما وقع بوفاق الناس ونَفَعَهم. (رز، رف، ٤٨) ٤)

شعاع

- أصحاب التعاليم مختلفون في هيئة هذا الشعاع وهيئة حدوثه. فبعضهم يرى أن مخروط الشعاع جسم مصمّت متصل ملتئم. وبعضهم يرى أن الشعاع خطوط مستقيمة هي أجسام دقاق أطرافها مجتمعة عند مركز البصر، وتمتذ أطراف هذه الخطوط من صطح المبصر أدركه البصر وما حصل بين أطراف خطوط الشعاع من أجزاء المبصر الأجزاء البصر، ولذلك تخفى عن البصر الأجزاء التي في غاية الصغر والمسام التي في غاية السغر والمسام التي في غاية الدقة التي تكون في صطح المبصرات. (به، م، ١٦، ٣)

 من يرى أن الإبصار يكون بصورة ترد من المبصر إلى البصر فإنه يرى أن الشعاع هو الضوه الممتد من المبصر على سموت الخطوط المستقيمة التي تلتقي عند مركز البصر. (به، ض، ١٨،٩٩)

- الشماع بالقول الكلّي هو ضوء ممتدّ على سموت خطوط مستقيمة، كان الضوء ضوء

الشمس أو ضوء القبر أو ضوء الكواكب أو ضوء النار أو ضوء البصر. (به، ض، ۱۹، ۹)

- الشماع إذا جاوز رأس الشخص أحاط بالظلّ الحادث منه وسطح الأفق بالضرورة قاطع مخروط الظلّ، أما في خط الاستواء فعلى موازاة سهم هذين المخروطين. ولذلك تُرسم أطراف الأظلال فيه خطوطًا مستقيمة. (بي، ربح، ٢٩، ١٣)

- بعضهم يرى أن مخروط الشعاع جسم مصمت متصل ملتم، وبعضهم يرى أن الشعاع خطوط مستقيمة هي أجسام دقاق أطرافها مجتمعة عند مركز البصر وتمثد متفرقة حتى تنتهي إلى المبصر أوأن ما وافق أطراف هذه الخطوط من سطح المبصر أدركه البصر، وما حصل بين أطراف خطوط الشعاع من أجزاء المبصر أدركه البصر، وما حصل بين أطراف خطوط الشعاع من أجزاء المبصر لله يلوكه البصر، ولذلك قد تخفى عن البصر الأجزاء التي في غاية الدقة التي تكون في والمسام التي في غاية الدقة التي تكون في سطوح المبصرات. (كف، تما، ١٦،١٣)

- إن طائفة متن يعتقد أن مخروط الشعاع مصمت ملتتم ترى أن الشعاع يخرج من البصر على خط واحد مستقيم إلى أن ينتهي إلى العبصر، ثم يتحرك على سطح المبصر حركة في غاية السرعة في الطول والعرض لا يدركه الحس لسرعتها فيحدث بتلك الحركة المخروط المصمت - وطائفة ترى أن الأمر بخلاف ذلك، وأن البصر إذا فتح أجفانه قبالة المبصر حدث المخروط في الحال دفعة واحدة بغير زمان محسوس - ورأى طائفة من جميع هؤلاء أن الشماع الذي يكون به الإبصار هو قوة نورية أن المبصر وبتلهي إلى المبصر وبتلك

القوة يكون الإحساس. (كف، تم١، ١٢) ١١، ١١)

- الضوء النافذ في الأجسام المشقة على السموت المستقيمة هو المستى بالشعاع، والسموت المستقيمة خطوط متوقّمة لا محسوسة وهي مع الضوء الممتدّ عليها هو الشعاع. فالشماع هو صورة جوهرية ممتدة على خطوط مستقيمة. (كف، تم٢، ٤٠٣،١١)
- أما من يرى أن الإبصار يكون بصورة ترد إلى البصر فإنه يرى أن الشعاع يعني الذي به يكون الإدراك هو المضوء الممتد من المبضر على السموت المستقيمة التي تلتقي عند مركز البصر من جهة الأضواء الواردة منه إليه على سموت شتى. لأن من يرى هذا الوأي يعتقد أن البصر مطبوع على الإحساس بهذه الأضواء فقط، فالضوء الممتد على هذه الخطوط المتوقعة مع هذه الخطوط يستى شعاعًا. فشعاع البصر عند جميع أصحاب التعاليم هو ضوء ما يمتد على هذه الخطوط كان الضوء ضوء الكواكب أو النار أو البصر. (كف، تم٢، ٤٩٠)
- إن الشعاع إنما ينعكس أو ينعطف من الأجسام المشقة الكثيفة كالماء والهواء الرطب الماشي، وهي التي تنفذ الأضواء فيها وليس لها لون خاص. (ش، آع، ۷۱، ۱۸)

شعاع البصر

- شعاع البصر عند جميع أصحاب التعاليم هو ضوء ما يمتد على سموت الخطوط المستقيمة المتلاقية عند مركز البصر، وهذه الخطوط على انفرادها هي خطوط مترهّمة يسمّيها أصحاب التعاليم خطوط الشعاع. (بد، ض، ۱۰، ۷) - بين بطليموس . . . أن شعاع البصر إذا امتد في جسم مشف ثم لقي جسمًا آخر مشفًا مخالف

الشفيف للجسم الأول، وكان مائلًا على سطح الحسم الثاني انعطف ولم ينفذ على استقامة. ويين أن انعطاف شعاع البصر من الهواء إلى الزجاج أكثر من انعطاف شعاع البصر من الهواء إلى الماء والزجاج أغلظ من الماء. (به، ض، 15، 17)

- بين بطليموس أن شعاع البصر ينعطف عند مقتر الفلك، وأن الفلك أشدّ شغيفًا من الهواء ويلزم من ذلك أن ضوء الشمس وأضواء الكواكب ينعطف عند مقتر الفلك. (به، ض، ١٦، ١٧) حال (إبن الهيثم): وإنما سمّى أصحاب التعاليم شعاع البصر شعاعًا تشبيهًا بشعاع الشمس والنار، لأن المتقدمين منهم يرون أن الإبصار يكون بشعاع يخرج من البصر إلى المبصّر، وأنه قوة نورية من جنس الضوء هي القوة الباصرة، وأنها تمتد من البصر على سموت خطوط مستقيمة مبدؤها مركز البصر. (كف، تم٢،

- أما من يرى أن الإبصار يكون بصورة ترد إلى البصر فإنه يرى أن الشماع يعني الذي به يكون الإدراك هو الضوء الممتدّ من المبصّر على السموت المستغيمة التي تلتقي عند مركز البصر من جهة الأضواء الواردة منه إليه على سموت شتّى. لأن من يرى هذا الرأي يعتقد أن البصر مطبوع على الإحساس بهذه الأضواء فقط. فالضوء الممتدّ على هذه الخطوط المتوقمة مع هذه الخطوط المتوقمة مع هذه الخطوط يستّى شماعًا. فشماع البصر عند جميع أصحاب التماليم هو ضوء ما يمتدّ على هذه الخطوط كان المضوء الكواكب أو هذه الخطوط كان المضوء ضوء الكواكب أو البصر. (كف، تم٢، ٤٠٤، ٣)

شماعات الشمس

شعاع الشمس - شعاع الشمس يخرج من جرم الشمس إلى

سطوح جميع أنواع المرايا إلى جميع الأجسام على خطوط مستقيمة، وجميع الشعاعات الواقعة على المرايا المسطّحة تنعكس على زوايا متساوية من سطوح المرايا، وجميع الشعاعات الواقعة على المرايا المققرة تنعكس على زوايا متساوية من السطوح المستوية المماتة لتلك السطوح على النقط التي يقع عليها الشعاع. (به، مر، ١١)

- الشعاع الشمسي يخرج من الشمس على خطوط مستقيمة وينعكس من كل جسم صقبل على زوايا متساوية، أعني أن الشعاع المنعكس يحبط مع الخط المماس للجسم الصقيل الذي في سطح الشعاع المنعكس بزاويتين متساويتين، ويعرض من ذلك أن يحيط الشماع المنعكس سطح الشعاع بزاويتين متساويتين، ويعرض من ذلك أيضًا أن يحيط الشعاع المنعكس مع قطر الدائرة بزاويتين متساويتين، ويعرض من الدائرة بزاويتين متساويتين، وعمره على الدائرة بزاويتين متساويتين. (به، مع، ٢٠٤)

شعاع المرايا المسطّحة

- وجدوا (المهندسون) الشعاع ينعكس من بسيط المرايا المسطّحة، ووجدوه أيضًا ينعكس من سطوح المرايا الكرية، وتختلف المواضع التي ينعكس إليها الشعاع بحسب اختلاف مقاديرها. إلا أنه تبيّن لهم أن الشعاع الذي ينعكس عن المرآة المسطّحة إلى نقطة واحدة إنما ينعكس من نقطة واحدة إنما ينعكس من المرآة الكرّية إنما ينعكس من محيط دائرة واحدة من المرآة الدواتر التي تقع في تلك الكرة. (به، مر، ۷)

- إن الشعاعات التي تخرج من جرم الشمس على

خطوط متوازية بسهم المرأة تنعكس من سطح المرآة إلى سهمها، وسهم المرآة هو قطر الكرة الذي يكون قائمًا على قطر قاعدة المرآة على زوايا قائمة. (به، مح، ١٤، ١٤)

شعاعات المرايا المسطّحة

- شعاع الشمس يخرج من جرم الشمس إلى سطوح جميع أنواع المرايا إلى جميع الأجسام على خطوط مستقيمة، وجميع الشماعات الواقعة على المرايا المسطحة تنعكس على زوايا متساوية من سطوح المرايا المقترة تنعكس على زوايا متساوية من السطوح المستوية المماشة لتلك السطوح على النقط التي يقع عليها الشعاع. (به، مر، ٣٠)

شعاعات المرايا المقفرة

- شعاع الشمس يخرج من جرم الشمس إلى سطوح جميع أنواع المرايا إلى جميع الأجسام على خطوط مستقيمة، وجميع الشعاعات الواقعة على المرايا المسطحة تنمكس على الشعاعات الواقعة على المرايا المقترة تنمكس على زوايا متساوية من السطوح المستوية المماشة لتلك السطوح على النقط التي يقع عليها الشعاع. (به، مر، ۱۳،۳)

شماعات مستقيمة

فالمستقيمة (الشعاعات) هي التي إذا خرجت
 عن البصر امتدت على استقامة سمت البصر إلى
 أن تخور وتنقطع. (فر، إح، ٨١، ١٢)

عماعات منعطفة

- المنعطفة (الشعاعات) هي التي إذا امتدت نافذةً

من البصر تلفّاها في طريقها من قبل أن تخور مرآة تعوقها عن النفود على استفامة، فتنعطف منحوفة إلى أحد جوانب المرآة، ثم تمند في الجانب الذي انحرفت إليه مارّة إلى ما بين يدي الناظر. (فر، إح، ١٨، ١٤)

شعاعات منعكسة

 المنعكسة (الشعاعات) هي التي ترجع عن المرآة في طريقها التي كانت سلكتها أولاً حتى تقع على جسم الناظر الذي من بصره خرجت فيرى الإنسان الناظر نفسه بذلك الشعاع نفسه. (فر، إح، ٢٠٨٤)

شعاعات منكسرة

 المنكسرة (الشعاعات) هي التي ترجع من المرآة إلى جهة الناظر الذي من بصره خرجت فتمتد منحرفة عنه إلى أحد جوانيه فتقع على شيء آخر إما خلف الناظر أو عن يمينه أو عن يساره أو من فوقه، فيرى الإنسان ما خلفه أو ما في أحد جوانيه الأخر. (فر، إح، ۸۲)

شعاعات نافذة في أجسام مشفة

- الشعاعات النافذَّة في الأجسام المشفَّة إلى المنظور إليه: إما أن تكون مستقيمة، أو منعطفة، وإما منعكسة، وإما منكسرة. (فر، إح، ١٠،٨١)

شعب

- أما الشّعب، فأربع: الأولى: (يكاه)، وهو طبع الشفراء، حارّ يابس. الثاني: (دوكاه)، وهو طبع الذم، حارّ رطب. الثالث: (سيكاه)، وهو طبع البلغم، بارد رطب. الرابع: (جهاركاه)، وهو طبع السوداء، بارد يابس. (صف، مس، ۱۲۲، ۱)

شعبان

شعبة الجهاركاه

- (سُمّى) شعبان لانشعاب القبائل فيه إلى المناهل وطلب الغارات. (بي، آ، ٣٢٥، ١٢)

شعبة الأوج

- الشُّعبة الرابعة عشرة (الأوج): مبدؤه من "الحسيني" صاعدًا إلى 'فوق السيكاه' دفعة، ثم تهبط بالتدريج إلى "الحسيني" وهو المحطّ، فيكون مركّبًا من خمس بردات مطلقات، وستّ نغمات. وفي الهبوط وجه آخر، وهو أن تصعد إلى "فوق الراست"، فتكون نغماته على هذا الوجه تسمًا. (صف، مسر، ۱٤٩ ٨)

همية البنجكاه

- الشعبة الثانية (البنجكاه): ومبدؤه من بردة أصل (البنجكاه) هابطًا على التدريج إلى "الرست" وصاعدًا على التدريج أيضًا إلى "النجكاه" فهو مركب من حمس بردات مطلقات وتسع نغمات. (صف، مس، (1.122

شعبة البياتى

- الشعبة العاشرة (البياتي): مبدؤه من "الرست" صاعدًا بالتدريج إلى "الجهاركاه" وتمدُّ فيها، ثم تهبط إلى "السيكاه"، وتصعد دفعة إلى نصف بردة "البنجكاه"، ثم تهبط إلى "الجهاركاه"، ثم إلى "السبكاه" وتمدّ فيها مدًا، ثم نهبط بالتدريج أيضًا إلى 'الراست'، وهو المحطّ، فيكون مركبًا من أربع بردات مطلقات، وبردة مقيدة، وعشر نغمات. (صف مین ۱٤۷ ۲)

- الشعبة الثائثة والعشرون (الجهاركاه): وهي شعبة (الزَّنكلاه)، ومدؤها من "الجهاركاه" هابطًا بالتدريج إلى "الراست"، ثم تصعد بالتدريج أيضًا إلى "الجهاركاه"، فيكون مركبًا من أربع بردات مطلقات، ومن سبع نغمات. (صف، مس، ۱۰۵، ۱)

شعية الحصار

- الشعبة السادسة (الحصار): ومبدؤه من بردة أصل 'السيكاه'، صاعدًا إلى 'المقلوب' دفعة واحدة، ثم تهبط إلى نصف بردة "الحسيني"، ثم تصعد إلى 'المقلوب"، ثم إلى فوق 'الدوكاه' بالتدريج، ثم بالتدريج إلى نصف بردة 'الحسيني'، ثم إلى 'البنجكاه' ثم إلى 'السيكاه' بالتدريج أيضًا، وهو المحطُّ، فيكون مركَّبًا من ستُّ بردات مطلقة وبردة مقبِّدة، ومن اثنتي عشرة نغمة. (صف، مس، ۱۱۹،۱۴۵)

شعبة الدوكاه

- الشعبة الحادية عشرة (الدُّوكاه): وهي شعبة (الحسيني)، ومبدؤه من "الدُّوكاه" هابطًا إلى "الراست"، ثم صاعدًا إلى "الدوكاه"، فيكون مركّبًا من بردتين مطلقتين، ومن ثلاث نغمات فإن بدأت من "الرّاست" وصعدت إلى "الدوكاه"، ثم رجعت إلى "الراست"، شمّى ذلك: (دوكاه راست). وكذلك "السيكاه" لو صعدت إليها من "الراست" بالتدريج؛ ثم رجعت إلى "الراست" بالتدريج. سُمّى: (سيكاه الراست). (صف، مس، (T . 1 EA

شعبة الركبي

- الشعبة التاسعة (الركبي): وهو شعبة (الكوجك)، مبدؤه من 'الدوكاه' صاعدًا إلى 'الدوكاه' بالتدريج، وتمذ فيه مدًّا، ثم تصعد إلى 'الراست' السيكاه' وتهبط بالتدريج إلى 'الراست' وتمذ فيه مدًّا، ثم تصعد إلى 'الدوكاه' وهو المحطّ، فيكون مركّبًا من أربع بردات مطلقات، ومن ثمان نغمات. (صف، مس،

شعبة روي العراق

- الشعبة الثامنة (روي العراق): ومبدؤه من "الدوكاه" صاعدًا، دفعة واحدة، إلى المجهاركاه"، ثم تهبط بالتدريج إلى "الدوكاه"، وتحطّ، فيكون مركبًا من ثلاث بردات مطلقات، ومن أربع نغمات. (صف، مس، ١٤٦، ٩)

شعبة الزاولى

- الشعبة الثالثة عشرة (الزّاولي): وهي شعبة (العشّاق)، ومبدؤه من 'الحسيني" هابطًا بالتدريج إلى 'الجهاركاه"، ثم تصعد إلى 'البنجكاه" وتمدّ فيه مدًّا، ثم تهبط إلى 'الجهاركاه' وهو المحطّ، فيكون مركبًا من ثلاث بردات مطلقات، ومن خمس نغمات. (صف، مس، ١٤٩، ٣)

شعبة السيكاه

 الشّعبة الخامسة (السّيكاه): وهي شعبة (الحجاز) مبدؤه من 'السيكاه' هابطًا بالتدريج إلى 'الراست'، ثم تصعد بالتدريج إلى 'السيكاه'، وهو المحط، فيكون مركبًا من

ثلاث بردات مطلقة، ومن خمس نغمات. (صف، مس، ١٤٥،٦)

شعبة العزال

- الشعبة الرابعة والعشرون (العزّال): ومبدؤه من بردة "الجهاركاه" صاحدًا إلى "فوق الراست" دفعة، ثم تهبط بالتدريج إلى نصف بردة "الحسيني" ثم إلى "البنجكاه"، ثم إلى "الجهاركاه"، وهو المحطّ، فيكون مركبًا من أربع بردات مطلقات، ومن سبع نغمات. (صف، عسر، ١٥٤، ٥)

شعبة العشيران

- الشعبة السابعة عشرة (العشيران): وهو شعبة (البوسليك)، ومبدؤه من بردة "الجهاركاه" صاعدًا بالتدريج إلى "الحسيني" وتمدّ فيه، ثم تهبط إلى تحت "الحسيني" بالتدريج، لكن تسقط "السيكاه" فقط، فيكون مركبًا من تسع بردات، ومن تسع نغمات. وفي هبوطه وجه آخر، وهو عدم إسقاط "السيكاه"، فتكون نغماته، على هذا، عشر. (صف، مس،

شعبة الماهور

- الشعبة السادسة عشرة (الماهور): مبدؤه من "الرست" صاعدًا دفعة إلى "فوق الرّاست"، ثم تهبط بالتدريج إلى نصف بردة "السيكاه"، ثم إلى "الراست" وهو المحطّ، فيكون مركبًا من سبع بردات مطلقة، ومن سبع نغمات. (صف، مس،

شعبة المبرقع

- الشعبة الأولى (الميرقع): وهي شعبة

شعبة النهفت

- الشعبة العشرون (النُّهفَّت): ومبدؤه من "الدُّوكاه" صاعدًا إلى "فوق الدُّوكاه" دفعة واحدة، ثم تهبط بالتدريج إلى نصف بردة "الجهاركاه" ثم إلى "السيكاه"، ثم إلى *الدوكاه* وهو المحطّ، فيكون مركّبًا من سبع بردات مطلقات، وبردة مقيدة، ومن تسع نغمات، (صف، مس، ۱۰۲، ۱۰)

شعبة نوروز آرا

- الشعبة الخامسة عشرة (نوروز آرا): وهو شعبة (النَّوا)، ومبدؤه من 'الدوكاه' صاعدًا بالتدريج إلى نصف بردة 'البنجكاه"، ثم تهبط إلى "الجهاركاه"، ثم بالتدريج إلى (الراست)، ثم تصعد إلى "الدوكاه". وهو المحطِّ، فيكون مركِّبًا من أربع بردات مطلقات وبردة مقيّدة، ومن ست نغمات. (صف، مس، (4 ,10.

شعبة نوروز الصبا

- الشعبة الثامنة عشرة (نوروز الصبا): مبدؤه من "الحسنى" صاعدًا بالتدريج إلى نصف بردة 'فوق السيكاه' ثم تهبط إلى 'فوق الراست'، ثم بالتدريج إلى "الحسيني"، وهو المحطّ، فيكون مركّبًا من أربع بردات مطلقات، وبردة مقیّدة، ومن تسع نغمات. (صف، مس، (1. .101

شعبة توروز عجم

- الشعبة الثانية والعشرون (نوروز عجم): ومبدؤه من "الدوكاه" صاعدًا إلى نصف بردة "المقلوب" دفعة، ثم تهبط بالتدريج من "الحسيني" إلى "الدوكاه" وتحطّ فيه،

(الراست)، ومبدؤه من بردة أصل "الراست"

هابطًا إلى بردة تحت "المقلوب"، ثم تحت 'الحُسيني' ثم تحت 'المقلوب'، ثم إلى أصل "الراست"، وهو المحطّ، فيكون مركبًا من ثلاث بردات، ومن محمس نغمات. (صف، مس، ۱۹۲۳)

شعبة المحير

- الشعبة الثانية عشرة (المحير): مبدؤه من بردة ' فوق الرّاست' صاعدًا إلى بردة ' فوق الجهاركاه ا دفعة ، ثم تهبط بالتدريج إلى ' فوق الدوكاه' وتمدُّ فيها مدًّا، ثم تهبط إلى "البنجكاه" بالتدريج أيضًا، وهو المحطُّ، فیکون مرکبًا من سبع بردات مطلقات، ومن ثمان نغمات. (صف، مس، ۱۹۸۱)

شعبة المقلوب

- الشعبة السابعة (المقلوب): وهي شعبة (العراق)، مبدؤه من بردة أصل 'المقلوب'، هابطًا بالتدريج إلى 'تحت المقلوب'، ثم تصعد بالتدريج أيضًا إلى 'المقلوب'، وهو المحطّ، فيكون مركّبًا من ثمان بردات، ومن خمس عشرة نغمة. (صف، مس، ١٤٦، ٥)

شعية التشاورك

- الشعبة الرابعة (النشاورك): مبدؤه من "السيكاه" صاعدًا دفعةً إلى "الحسيني"، ثم تهبط بالتدريج إلى "البنجكاه"، ثم تهبط إلى "السبكاه" بالتدريج، فيكون مركبًا من أربع بردات مطلقة، ومن خبس نغمات. واعلم أنّ بردات هذه الشعبة مخالف للون (الكوشت). (صف، سر، ۱٤٥،۱)

فیکون مرکبًا من خمس بردات مطلقات وبردة مقیّدة، ومن سبع نغمات. (صف، مس، ۱۵،۱۵۳)

شعية توروز العرب

- الشعبة الحادية والمشرون (نوروز العرب):
وهو شعبة (الرهاوي)، ومبدؤه من 'الدوكاه'
صاعدًا بالشريج إلى نصف بردة 'الجهاركاه،
ثم إلى 'البنجكاه'، ثم تهبط إلى النّصف
الأسفل من بردة 'الجهاركاه'، وهو النصف
الذي أخذته في الصعود، ثم إلى 'السيكاه'،
ثم إلى "الراست' بالتدريج، ثم تصعد إلى
'الدوكاه' وتحط فيه، فيكون مركبًا من أربع
بردات مطلقات وبردة مقيدة، ومن تسع
نفعات. (صف، مس، ١٥٣٠، ٣)

شعبة النيريز

- الشعبة الثالثة (النّيريز): وهو شعبة (الأصفهان)، ومبدؤه من بردة 'الرّاست' صاعدًا إلى بردة 'البنجكاه' دفعة واحدة، بإسقاط ما بينهما، ثم تهبط إلى نصف بردة 'الجهاركاه'، ثم إلى 'السيكاه'، ثم إلى 'الراست' بالتدريج، وهو المعط، فيكون مركبًا من أربع بردات مطلقة وبردة مقيدة، ومن ستّ نغمات. (صف، مس، ١٤٤٥، ٥)

شعبة الهمايون

- الشعبة التاسعة عشرة (الهمايون): وهو شعبة (البزرك)، ومبدؤه من "البنجكاه" هابطًا إلى نصف بردة "المجهاركاه"، ثم إلى "السيكاه" ثم "اللوكاه" وتمدّ فيها مدًّا، ثم تسقط بردة السيكاه" وتصعد دفعة إلى التصف الأعلى من الجهاركاه"، وهو النصف الذي أخذته أولًا

في الهبوط، وتمدّ فيه مدًّا، ثم تهبط بالتدريج إلى 'الدوكاه' وتمدّ فيه مدًّا، ثم تهبط إلى نصف بردة 'الراست'، وهو المحط، فيكون مركبًا من ثلاث بردات مطلقات وبردتين مقيدتين، ومن عشر نغمات. (صف، مس، ١٥٥٢ ٣)

شعر

- أما الشعر والأظافر فليس لهما تدبير في نفس
 أبدائهما، وإنما لهما تولد، وحدوث فقط.
 (جا، ص، ٣٤)
- أما الشعر فشعر ينقلب فيسخن العين، وأما انتشار الأشعار فمنه ما يكون مع غلظ في المجفن وحمرة وصلابة، ومنه ما يكون والجفن بحاله إما لداء الثعلب وإما لرداءة المادة. (رز، حط۲، ۱۳۳) ۱۲)
- الشعر يتولَّد من البخار الدخاني إذا انعقد في المسام، ونبت عليها بما يستمد من المدد، وخصوصًا إذا كانت رطوبة البدن لزجة دهنية ليست بمائية ولا طينية، كما أن الأشجار الدهنية لا ينتثر ورقها. (س، ق٣، ٢١٨١، ٥) - أما العظام فظاهر من أمرها غلبة البرد واليبس عليها وكذلك الغضاريف، والأظفار، والشعر والرباطات، والأوتار، والعصب، والعروق، والأغشية، وذلك أن الحرارة طابختها والبرد هو عاقدها ولذلك كانت الحرارة تليّنها، وهي في هذا متفاضلة. وذلك أنه يشبه أن يكون أيس هذه هو الشعر، وبعده العظم، وبعده الغضروف، ثم الرباط؛ ثم الوتر، ثم الغشاء، ثم العروق الضوارب، وغير الضوارب، ثم العصب. وأما تفاضلها في البرد فالشعر أولًا ثم العظم ثانيًا، ثم الغضروف ثالثًا، ثم الرباط، ثم الوتر، ثم الغشاء، ثم العصب، ثم العروق

غير الضوارب، ثم الضوارب، لأن الحرارة لهذه إنما هي موجودة بضرب من العرض وإنما تُنسب هذه إلى البرودة لأنها المتمّمة لها لا أنها تتكوّن من دون الحرارة لأن بالحرارة يكون الطبخ وكذلك تنسب إلى اليبوسة لأن اليبوسة

> - كما أن النبات لا ينبت أيضًا في الأرض المفرطة الرطوبة، كذلك لا ينبت الشعر في الأبدان المفرطة الرطوية، أعنى الشعر الذي هو فضل. (ش، رط، ۱۲۱، ۱۳)

هى المتمّمة لها لا أنها تكوّنت دون رطوبة لأن

بالرطوبة يكون النضج والطبخ. (ش، كط،

شعر أحمر

- الأبْسَيْسِ السَّسَعْسِ مِسْرَاجٌ أَبْسَرُهُ وشَعِّعُرُ السَّخُنِ الْسِيرَاجِ أَسْوَدُ ونساقِس البَرْدِ بِشَعْرٍ أَشْفَرًا ونساقِس السَحَرُ بِشَعْرِ أَحْسَرًا مُـعْتَـدِنُ الـــِـزاجِ لَــؤنُ شَـعَـرِهُ أَشـــقَــرُهُ مُستَــرُبُ بِسَاحُـــمَــرِهُ (س، آر، ۱۲، ۷)

هعر أفقر

- لِأَثِبَ فِي الشَّفِيرِ مِسْوَاجٌ أَلِسْرَةُ وضَّعَرُ السَّسِّخِينِ السِواجِ أَشْوَةُ ونناقِعنُ البَرْدِ بِشَغْرٍ أَشْغَرًا ونناقِعنُ النَحَرُّ بِيشَغْرٍ أَحْسَرًا مُـعْتَـدِلُ الـمِـزاجِ لَـؤنُ شَـعَـرَهُ أَفْسَقَــرُهُ مُسفَــرُكُ بِـالْحَــمَــرِهُ (س، أر، ۱۱، ۲)

شعر الرأس

- إنما صار الرأس عضوًا كثير الشعر، لأن الحجمة كلها عظم، والعظم يابس والجلد الذي عليها أيبس من جميع الجلد الذي على جميع البدن، ونضول الدماغ والأبخرة التي ترقى إليه كثيرة، وهو يحتاج إلى الوقاية. فيجب أن يكون الجلد على رأس الطفل بالحال التي تكون عليها الجلد في الشباب الحار اليابس. ولذلك صار بعض الناس يعرض لهم الصلع إذا تمادی به الزمان، والذی یصیبه من الناس من كان جلد رأسه مائلًا إلى اليبس والصلابة من الأصل، وذلك أن في وقت الشيخوخة تجفُّ جميم الأعضاء حتى يصير في كثير منهم الجلد خزفيًّا. وإذا كان الجلد بهذه الحال، لم ينبت فيه شعر كما قلنا. ومما يصحّح ذلك أن باطن الكفين وأسفل القدمين عديما الشعر دائمًا، ليبس الوترات التي تستبطنهما وكثافتهما. ومن لم يكن يغلب على جلد رأسه اليس، فإنه إذا شاخ، ينبت شعره ويكون ضعيفًا أبيض، وهي الحالة التي يسمّيها الناس شيبًا. أما ضعفه فلنقصان الغذاء المشاكل له، وأما بياضه فإن الشيء الذي منه يغتذي، كأنه بلغم عفن، على طول المدَّة، وإنما صار الإنسان الشيخ يصيبه الصلع على اليافوخ خاصة، ويشيب خاصة في نواحي الصدغين، لأن اليانوخ أجفٌ من جميعً أجزاء الرأس والجلد هنالك على العظم. والصدغان أرطب أجزاء الرأس، والجلد هنالك تحته عضلتان عظيمتان والعضل لحمى، واللحم رطب. (ش، رط، (Y+ 4)YA

شعر زائد

- أما الشعر الزائد فنوع واحد وهو شعر ينبت في

الجفن منقلبًا بنخس العين. (رز، حط۲، ۱۳،۳۳)

شعوذة

- النفوس الساحرة على مراتب ثلاثة يأتي شرحها. فأولها المؤثّرة بالهمّة فقط من غير آلة ولا معين، وهذا هو الذي تسمّيه الفلاسفة السحر. والثاني بمعين من مزاج الأفلاك أو العناصر أو خواص الأعداد ويسمونه الطلسمات، وهو أضعف رتبة من الأول. والثالث تأثير في القوى المتخبّلة. يعمد صاحب هذا التأثير إلى القوى المتخيّلة فيتصرّف فيها بنوع من التصرّف ويلقي فيها أنواعًا من الخيالات والمحاكاة وصورًا مما يقصده من ذلك، ثم ينزلها إلى الحس من الرائين بقوة نفسه المؤثرة فيه، فينظر الراؤون كأنها في الخارج وليس هناك شيء من ذلك؛ كما يحكى عن بعضهم أنه يرى البساتين والأنهار والقصور وليس هناك شيء من ذلك. ويسمّى هذا عند الفلاسفة الشعوذة أو الشعبذة. (خ، م، ۱۱۱۵، ۱۳)

شعيرة

 الشعيرة نوع واحد وهو ورم مستطيل شبيه الشعيرة يحدث في طرف الجفن. (رز، حط٢، ٢٦، ١١)

- أما الشعيرة فإنها شيء مستطيل لزج تجمع في منبت الشعر. فكمده بالشمع الأبيض الحاد أو انطله بطيخ الصمتر، وأما القمل فنتى الأجفان منه ثم الطخها بالشب. (رز، حطا، ۱۲۵، ۲) - قال (جالينوس): الشعيرة ورم حار يكون في الجفن بالطول ينبغي أن يغسل بالماء مرّات، ثم يذاب الشمع ويدخل فيه ميل ويوضع عليه فإنه

يذهب به ويسخن الخبز إسخانًا كثيرًا ويوضع عليه. (رز، حط7، ١٣١، ١٩)

- أما الشعيرة فورم مستطيل في طرف الجفن في
 شكل الشعيرة. (رز، حط٢، ١٣٣، ١٨)
- روفس إلى العوام، قال: الشعيرة ورم مستطيل أحمر يعرض في قعر جفن العين بالطول، يُفسل بالماء مرّات كثيرة ويذاب العوم ويدخل فيه الميل ويمرّ عليه حتى يلتزق عليه أو يكمد بلبّ الخبز، فإن كان فيهما حدّة فيمسح عليهما بخلّ. (رز، حطر، ١٤٨، ٤)
- قال (روفس): الشعيرة إن كانت من أثر قرحة فلا يبرئ ولا يعمل الحديد، وإن كانت من حلم زائد فينبغي أن يفني بالأدوية الحاقة كالزنجار والكبريت وما أشبه ذلك وكذلك تفني الغدة. (رز، حطر٢، ١٤٩، ١٥)
- الشعيرة في الجفن ورم مستطيل. (أخ، م، ١٨٥، ١٨٥)
- الشعيرة: الشعيرة ورم مستطيل يظهر على حرف الجفن، يشبه الشعير في شكله ومادّته في الأكثر دم غالب. (س، ق٢، ٩٨٩، ٣)

شعيرة المزمار

- شعيرة المزمار رأسه الذي يضيّق به ويوسّع. (أخ، م، ٢٤١، ١٢)

شفاء الأورام

 إن الغرض من شفاء الأورام بما هي أورام فقط، أولاً غرضان: أحدهما استغراغ المادة الفاعلة للورم، والثاني إبطال سوء المزاج المحادث، وربما كان أحد الغرضين أهم من الآخر في بعض الأورام، وربما كان الاهتمام بهما على السواء مثال ما الاستفراغ فيه أهم الورم الدمري. (ش، كط، ٣٩٢، ١٧)

شفة سفلى

- إن الشفة السفلي متى اختلجت أنذرت بقيء. (رز، حط۱۸، ۱۲،۸۹)

شفق

- الشفق يكون كعكس الصبح. (صي، ته، 357, 7)

- قد يؤخذ النهار من طلوع الشمس إلى غروبها، ومن طلوع الفجر إلى غروبها. والفجر هو ظهور أثر ضوء الشمس من المشرق بالإبكار، وهو يظهر أولًا مستدقًا، ويسمّى الصبح الكاذب وذنب السرحان؛ ثم يتلاشى النور ويحمرُ الأفق، إذ يخرج الضوء من المخروج بالتدريج، ويسمّى الصبح الصادق؛ ويكون حينتذٍ بين الأفق والشمس درجة. والشفق نظيره في المغرب بالعشايا، وبينها وبين المغرب مثله. (صی، زف، ۱٤۱، ۲)

شفقان

- الشفقان، أحدهما قبل الآخر، ومثالهما من أول الليل مثال الفجرين من آخره. فالأول هو الأحمر. وإذا غاب، حلَّت صلاة العشاء الآخرة. والثاني هو الأبيض. والصلاة جائزة إلى غروبه. وهو يغرب في نصف الليل. وآخر أوقات العشاء الآخرة نصفُ الليل. (دي، نو، (11,187

شفيف

- إن الشفيف هو صورة في الجسم المشف فهي مؤدّية للضوء. (به، ض، ١٠، ١٣)

- أما أصحاب التعاليم فيرون أن الشفيف له غاية، وأن كل جسم مشفٌّ فإنه يمكن أن يكون جسم أشدّ شفيفًا منه. (به، ض، ١٣،١٣)

شفيف الفلك

- أما شفيف الفلك فرأى صاحب المنطق أن شفيفه أصغر من شفيف جميع الأجسام، وأنه غاية الشفيف، وأنه لا يمكن أن يكون جسم أَشَدَّ شَفْيِفًا مِن الفلك. (بِه، ض، ١٣، ١٠) `

شقالق

-شفائق: قال الحكيم الفاضل "ديسقوريدوس": من الناس من يسمّيه أرميون، وأيضًا عامينون، وهو صنفان: أحدهما البري، والآخر البستاني. ومن البستاني ما زهره أحمر، ومنه ما زهره إلى البياض من لون اللبن إلى الأرجوانية، وله ورق شبيه بورق الكزبرة، إلا أنه أرقى. قشرها من الأرض قريب منبسط عليها أغصان دقاق خضر، على أطرافها زهر مثل الخشخاش، وفي وسط من البستاني، وأعرض ورقًا، وأصلب، ورؤوسه أطول، ولون زهره أحمر قانئ، وله أصول دقاق كثيرة، ومنه ما يكون أسود، وهو أشدّ حرافة من الآخر. ومن الناس من يجهل ولا يفرّق بين شقائق النعمان البرّي، وبين الدواء المسمّى لدحمونيا البرّى، وبين الخشخاش الذي له رؤوس يشابه زهرها في الحمرة. والأرغاموني نبات يشبه هذا، يخرج منه دمعة لونها لون الزعفران، ودمع الرؤوس إلى البياض أقرب، لكن العلامة بين الشقائق وهذا النبات الآخر أنه ليس للشقائق دمعة، ولا خشخاشة، أو رمّان، لكنه له شيء شبيه بأطراف الهلِّيَوْن. . . . الأورام والبثور: يطبخ فيطلى على الأورام التي ليست بصلبة، ويستفرغ به بسبب الدمامل والأورام الحارة. (س، ق۱، ۲۳۲،۲)

شقائق النعمان

- شقائق النعمان: هو من الحرارة واليس في الثالثة، خاصته إذا مُضغ أصله اجتذاب البلغم، وعصارته تنقي الدماغ من المنخرين، أما قواها الثواني فلن تخفى عليك، وكذلك الثوالث، تجلو الأثر الحادث في العين عن قرحة فيها، وتستأصل العلّة التي يتقشّر معها الجلد، وتدرّ الطمث. (ش، كط، ٢٦٠، ٢٧)

شقاق الرحم

 الشقاق یکون فی الرحم من عنف خروج الجنین، أو من ورم کان فیها، ویعلم ذلك بأن تضع تحت المرأة مرآة وتفتح قبل المرأة فتری ذلك. (رز، حطه، ۲۰، ۱۶)

 الشقاق: ويصير في الرحم عند خروج الجنين بعسر أو المشيمة أو بقايا طمث أو ورم، ويتبين الشقاق بالمرآة إذا وضعت تحت المرأة وفتح فم الرحم نعمًا. (رز، حطه، ٤٠، ٢٠)

- شقاق الرحم: الشقاق يعرض في الرحم، إمّا ليبس يطرأ عليه عنيف - وخصوصًا عند الولادة -، وإمّا لورم يكون في أوّل حروضه خفيفًا يسير الوجع عقب وجع الولادة ويقاياه، ثم يظهر، وخصوصًا إذا صنّ، وقد يغلظ الشقاق جدًّا، وربما صار كالثائيل، ويبقى وإن اندمل الموضع. (س، ق٢، ١٣٧١، ١٥)

شقرة لون الشعر

- شقرة لون الشعر من نقصان الحرارة عن المقدار الذي يحدث حمرة الشعر. (حن، ط، ۲۳٤ / ۷)

شقرذين

- شُقُرْذِين: هو الثوم البستاني، وتحت هذه

الترجمة ذكر ثوم الحية وسمًّا، دياسقوريدوس أوفيوشقرذين. (بط، أف، ١٩٥، ١)

شقوق الجلد

- سبب جميع الشقوق اليبس في الجلدة حتى تشقّق، وذلك اليبس إمّا لمزاج مفرد أو رداءة أخلاط ترسل مادة حادة مجفّفة، وإمّا لحرّ مجفّف أو ربح منشّفة للنداوة، أو برد مجفّف مكتّف كما يعرض للأرض الجافة، والمجفّفة بالربح أو الحرّ أو المصرودة جدًّا من أن تشقّق، وقد يقع بسبب المياء القابضة، والتي فيها قوة الشبّ ونحوها. (س، ق٣،

شقيقة

الشقيقة صداع في شق واحد من الرأس. (أخ،
 م، ١٨٦، ١٨٦)

شك

الشك نوعان: أصفر وأبيض يؤثيان من معادن
 الفضّة وهو دخانها. (رز، أس، ١٢،٤)

شكل

- الشكل هو صورة جسمانية واللون صورة روحانية، وهما جميمًا موجودان في الأشياء كلها. (ص، رع، ٣٦٦،٧)
- أما الشكل والخلقة فمن جملة أمور عارضة
 لازمة للصورة النوعية، أو عارضة غير لازمة.
 (س، شك، ١٤٣، ١١)
- في كل شكل توجد أنواع غير متناهية، مثال
 ذلك المثلث، فإن المختلف الأضلاع أنواع لا
 نهاية لها. وذلك أن نسب أضلاعه، بعضها إلى
 بعض، غير متناهية، فلذلك لا يتحرّك منها
 المتحرّك على ترتيب، فتكون حركته على

شكل الجيال

- إن شكل الحبال على بسيط الأرض كل واحد قطعة قوس من محيط الدائرة. (ص، ر٤، ٢٨١، ١٣)

شكل الجوهر

- شكل الجوهر إذا تعلّقت به الطبائع - مفردًا كان أو غير مفرد - كان شيئًا مدوّرًا، فلذلك وجب قولنا إنَّ شكل كل شيء مدوّر. (جح، مر، (٤٥٥ ، ١)

شكل الرأس

في الإستدلال من شكل الرأس: أمّا دلائل شكله، فقد عرّفناك في باب عظم القحف أنّ الشكل الطبيعي للرأس ما هو، والرديء منه ما هو، وأن الرداءة للشكل إذا وقعت في جزء من أجزاء الرأس، أضرّت لا محالة بخواص أفعال ذلك الجزء من الدماغ. (س، ق٢، ذلك الجزء من الدماغ. (س، ق٢، ٨١٨)

- المخروج عن الأمر الطبيعي في شكل الرأس وغيره قد يكون بالزيادة، وقد يكون بالنقصان، وقد يكون برداءة وضع وقد يكون برداءة وضع الأجزاء. أما الخروج عن الأمر الطبيعي بالزيادة 'فتلك الزيادة' إما أن يكون أصلها طبيعيًا، وذلك كما إذا كان أحد التتومين أو كلاهما أزيد من المقدار المعتدل أو لا يكون أصلها طبيعيًا، وذلك كما إذا ازداد الرأس في جانبه نتوه. وأما الخروج عن الطبيعي بالنقصان فذلك بالإكليلي كان أشبه بالسهم، لأن كونه مستقيمًا وسط قوس من خواص السهم، ولا كذلك إذا اعتبر وحده فإنه، وإن أشبه السهم في استقامه، إلا أن ذلك الشبه ليس خاصًا بالسهم

اتصال، بل إنما هي حادثة عن حركات كثيرة

مشافعة وغير متشافعة. (بج، سم، ۱۰۷، ۲۰)

- أما الشكل فإنه ينقسم إلى شكل جملة سطح
المبصر وشكل جزء من سطحه، وإلى شكل
جسم المبصر وشكل جزء من جسمه. والثاني
هو هيئة سطح المبصر الذي يدركه البصر
ويدرك تجسمه أو هيئة الجزء من سطح المبصر
الذي يدركه تجسمه. (كف، تم١، ١٩٨، ٢)

- الشكل هو المحاط بحد أو أكثر. (صي، زف،

شكل الأرض

- إن شكل الأرض كري. (ش، سع، ٧٦ ، ١٧)

شكل أرضي

الشكل الأرضي هو المكتب وهو جسم يحيط
 به ستة سطوح مربعات متساوية الأضلاع
 والزوايا على هيئة كعب النرد. (أخ، م،
 ۲۲، ۱۷)

شكل أكرى

إن هذا الشكل الأكري (شكل العالم) أفضل
 الأشكال. (ص، ر٣، ٢٠٩، ١٢)

شكل البحار

 أما شكل البحار فكل واحد كأنه قطعة من سطح جسم كري. (ص، ر٤، ٣١٢، ٤)

شكل البسيط

- شكل السيط أبسط الأشكال وهو الكرّي، والبسيط متشابه والكرّي متشابه، فالكرّية أولى الأجسام بالأجسام البسيطة وبغيرها إذا بغي على طبعه، فكل شكل طبيعي كرّي وكل ما ليس كرّي فليس بطبيعي. (بغ، مع، ١٣٩، ١)

وإنما الخاص به إذا اعتُبر متّصلًا بالإكليلي. (نف، شق، 31، ٥)

شكل سطح المبضر

أما شكل سطح المبضر فإن الحاس يدركه من إدراكه بمحيط الصورة التي تحصل في تجويف العصبة المشتركة ومن إدراكه لمحيط الجزء من مطح العضو الحاس الذي تحصل فيه صورة المبشر، لأن كلا من مذين الموضعين يتشكّل فيه محيط سطح المبشر فأي الموضعين اعتبره الحاس أدرك منه محيط شكل المبشر وكذلك محيط شكل كل جزء من أجزاء سطح المبشر.

شكل طبيعي

- شكل البسيط أبسط الأشكال وهو الكرّي، والبسيط متشابه والكرّي متشابه. فالكرّية أولى الأجسام بالأجسام البسيطة وبغيرها إذا بقي على طبعه. فكل شكل طبيعي كرّي وكل ما ليس كرّي فليس بطبيعي. (بغ، مم، 179، ٣)

شكل عمودي

الشكل العمودي جسم مربع يكون بعدان من أبعاده متساويين والثالث أعظم، وبعضهم يسمّيه البتري تشبيهًا بشكل البتر، وبعضهم يقول التيري والتير هو الجلع والأول أصعّ. (أخ، م، ٢٢٠، ٢٢)

شكل الفلك

 إن الباري سبحانه جعل شكل الفلك كريًّا لأن هذا الشكل أفضل الأشكال الجسيمة من المثلّثات والمربّعات والمخروطات وغير ذلك، ولكل شكل من هذه الأشكال ومثل

من هذه الأمثال أفعال تصدر عنها وأعمال تكمل منها. (ص، ر٤، ٢٧٩، ٧)

شكل فلكى

 الشكل الفلكيّ هو جسم يحيط به اثنا عشر سطحًا مخمّسات متساوية الأضلاع والزوايا.
 (أخ، م، ٢٢٠، ٢٠)

شكل قطاع

- الشكل القطّاع بفتح القاف وتشديد الطاء قطعة من دائرة رأسها إما على مركزها وإمّا على محيطها. (أخ، م، ٢٢٠، ٨)

شكل الكرة

- قد يظنّ قوم من المتفلسفين أن أضواء الكواكب مكتَّسبة من ضوء الشمس، وأن أجرامها في ذواتها غير مضيئة وذلك لما قد استقر في نفوسهم من ضوء القمر. لأنهم لما وجدوا القمر مختلف الأحوال في مقدار ما يظهر مضيتًا من جرمه في انكسافه في وقت مقابلته للشمس إذا كان في حقيقة المقابلة، تقرّر في نفوسهم أن جرمه غير مضيء وأن الضوء الذي يظهر فيه إنما يكتسبه من ضوء الشمس. . . . فنقول (إبن الهيثم) - إنه قد تبيّن أن الكواكب كلها كرَّية الشكل. وذلك أن البرهان الذي به تبيَّن أن الشمس والقمر كرّيان به تبيِّن أن جميم الكواكب كرّية فهو أن شكل الكرة فقط وهو الذي يُرى من جميع أوضاعه مستديرًا إذا كانت الكرة على بُعد متفاوت؛ فأما غير الكرة من الأشكال فإنه إذا تغيرت أوضاعه بالقياس إلى البصر تغيّرت أشكاله مسطّحًا كان الشكل أو مقمّرًا مستدير الطاق أو مضلّعًا. ولما كان كل واحد من الكواكب يُرى من جميع مواضعه من

السماء في الدورة الواحدة مستديرًا على اختلاف أوضاعه عند البصر دلَّ ذلك دليلًا واضحًا على أن أشكالها كرِّية. (به، ك، ٣ / ٢)

شكل كروي

الأجسام السيّالة من شأنها أن تتشكّل ما لم
 يمنعها مانع أشكالًا كروية كما يستدير القطر في
 الهواء، لأن الشكل الكروي أفضل الأشكال
 كما بيّنا (أخوان الصفاء) في رسالة الهندسة.
 (ص، ۲۷، ۲۷، ۱۵)

شكل لبني

- الشكل اللّبنيّ جسم مربّع يكون بعدان من أبعاده متدويين والثالث أصغر على شكل اللبنة المربّعة. (أخ، م، ٢٢٠، ٢١)

شكل لوحي

 الشكل اللوحيّ وهو الجسم المربّع الذي يختلف أبعاده الثلاثة على هيئة اللوح. (أخ، م، ۲۲۱، ۲)

شكل مائي

- الشكل المائي هو جسم يحيط به عشرون مثلثًا متساوية الأضلاع والزوايا. (أخ، م، ٢٢٠ ١٩)

شكل مثلّث

- إن الشكل المثلّث أصل لجميع الأشكال المستقيمة الخطوط كما أن الواحد أصل لجميع المعدد والنقطة أصل للخطوط، والخط أصل للجسام... وذلك أنه إذا أضيف شكل مثلّث إلى شكل آخر مثله حدث من جملتهما شكل مربّع ... وإذا

أضيف إليهما شكل آخر مثلَّث حدث من ذلك شكل مخمَّس. وإن أضيف إليها شكل آخر مثلَّث حدث شكل مسدِّس. وإذا أضيف إليها شكل آخر حدث من ذلك شكل مسبّع . . . وعلى هذا القياس تحدث الأشكال المستقيمة الخطوط الكثيرة الزوايا من الشكل المثلُّث إذا ضَّمَّ بعضها إلى بعض، وتتزايد دائمًا بلا نهاية كتزايد العدد من الآحاد إذا ضُمَّ بعضها إلى بعض دائمًا بلا نهاية. (ص، ر١، ٥٦،٤) - إن من الشكل المثلّث تتركّب الأشكال المستقيمة الخطوط، وإن من السطح تتركّب الأجسام، وإن من الخطوط تتركّب السطوح، وإن من النقطة تتركّب الخطوط كما أن من الواحد يتركّب العدد. (ص، ر١، ٥٦، ١٣) - إن من خاصّية كل شكل مثلّث أي مثلّث كان أنه لا بدُّ من أن بكون فيه زاويتان حادَّتان، فأما الزاوية الثالثة فيمكن أن تكون حادَّة أو قائمة أو منفرجة. (ص، ر١، ٦٦، ٢٠)

شكل مخمس

إن الشكل المثلث أصل لجميع الأشكال المستقيمة الخطوط كما أن الواحد أصل لجميع العدد والنقطة أصل للخطوط، والخط أصل للسطوح، والسطح أصل للأجسام... وذلك أنه إذا أضيف شكل مثلث إلى شكل آخر أضيف إليهما شكل آخر مثلث حدث من ذلك شكل مخسّ، وإذا أضيف إليها شكل آخر مثلث حدث من ذلك مثلث حدث شكل مسسّ، وإذا أضيف إليها شكل آخر حدث من ذلك شكل مسبّس، وإذا أضيف إليها شكل المستقيمة وعلى هذا القياس تحدث الأشكال المستقيمة الخطوط المكثيرة الزوايا من الشكل المثلّث إذا الخطوط المكثيرة الزوايا من الشكل المثلّث إذا ضمّم بعضها إلى بعض، وتنزايد دائمًا بلا نهاية

كتزايد العدد من الآحاد إذا ضُمَّ بعضها إلى بعض دائمًا بلا نهاية. (ص، ١٥، ١٥) ما الشكل المخمَّس فهو الذي يحيط به خمسة أصلاع وله خمس زوايا، وهو أول الأشكال الكثيرة الزوايا المتساوي الأضلاع وأنه يمكن أن يحيط بكل واحد منها دائرة، ويمكن أن يحيط هو أيضًا بدائرة. وإن كل شكل منها الذي هو أكثر زوايا فهو أكثر وأوسع مساحة من الذي هو أقل منه إذا كان المحيط بها مقدارًا واحدًا. هو أقل منه إذا كان المحيط بها مقدارًا واحدًا. وإن ضُرب عمود واحد من تلك المثلّثات في نصف قواعدها فهو مساحة ذلك الشكل الكثير الزوايا. (ص، ر١، ٦٨، ٤)

شكل مربّع

إن الشكل المثلث أصل لجميع الأشكال المستقيمة الخطوط كما أن الواحد أصل لجميع العدد والنقطة أصل للخطوط، والخط أصل للسطوح، والسطح أصل للأجسام... وذلك أنه إذا أضيف شكل مثلث حدث من جملتهما شكل مربع ... وإذا أضيف إليها شكل آخر مثلث حدث من ذلك مثلث حدث شكل مسلس. وإذا أضيف إليها شكل آخر مثلث حدث شكل مستقيم شكل آخر حدث من ذلك شكل أضيف إليها شكل آخر وعلى هذا القياس تحدث الأشكال المستقيمة الخطوط الكثيرة الزوايا من الشكل المثلث إذا الخطوط الكثيرة الزوايا من الشكل المثلث إذا مشمم بعضها إلى بعض، وتتزايد دائمًا بلا نهاية كتزايد المدد من الأحاد إذا شمم بعضها إلى حض دائمًا بلا نهاية بعض دائمًا بلا نهاية ...

شكل مستع

- إن الشكل المثلث أصل لجميع الأشكال المستقيمة الخطوط كما أن الواحد أصل

لجميع المدد والنقطة أصل للخطوط، والخط أصل للسطوح، والسطح أصل للأجسام... وذلك أنه إذا أضيف شكل مثلث إلى شكل آخر مثلث حدث من خلك أخر مثلث حدث من ذلك شكل مخمّس. وإذا أضيف إليها شكل آخر مثلث حدث من ذلك شكل محمّس. وإذا أضيف إليها شكل آخر مثلث عدث من ذلك شكل مسبّع ... مثلث أخر مدث من ذلك شكل مسبّع ... وعلى هذا القياس تحدث الأشكال المستقيمة الخطوط الكثيرة الزوايا من الشكل المثلّث إذا المخطوط الكثيرة الزوايا من الشكل المثلّث إذا يعض، وتتزايد داتمًا بلا نهاية كتزايد العدد من الآحاد إذا ضُمَّ بعضها إلى بعض، وتتزايد داتمًا بلا نهاية بعض داتمًا بلا نهاية. (ص، ر١، ٥٦، ٩)

شكل مستدير

- إن الشكل المستدير هو سطح يحيط به خط واحد، وإن مركزه في وسطه، وإن أقطاره كلها متساوية، وإنه أوسع من كل شكل كثير الزوايا إذا كان الذي يحيط به سطحًا واحدًا. وهو يشارك المدائرة في خواصها، ونسبته من سائر الأجسام كنسبة المدائرة من سائر السطوح. (ص، را، ۲۸، ۱۳)
- الشكل المستدير هو أتمّ الأشكال، إذ كان لا يمكن أن يزاد فيه ولا ينقص منه. (ش، سع، ۲۰، ۱۵)
- المستدير بلزم أن يكون له مركز وأقطاب تكون الخطوط التي تخرج من المركز إلى الأقطاب وإلى أي نقطة توهمنا في سطح الكرة متساوية. (ش، سع، ۲۱، ٥)
- إن حركة السماء هي أسرع الحركات إذ كانت هي المقدّرة لجميعها على ما تقدّم، والشيء السريع جدًّا يجب ضرورة أن يكون له شكل هو أكثر الأشكال مواتاة للسرعة، وذلك هو

شکل ناری

- الشكل الناري هو جسم يحيط به أربعة مثلثات متساوية الأضلاع. (أخ، م، ٢٢٠، ١٦)

- من الأجسام ما يحيط به ثلاثة سطوح وهو ربع الكرة، ومنها ما يحيط به أربعة سطوح مثلثات ويسمّى الشكل الناري، ومنها ما يحيط به خمسة سطوح، ومنها ما يحيط به ستة سطوح مربّعات. فمنها اللمحبّ، ومنها اللبني، ومنها البري، ومنها اللوحي. (ص، ر١، ٧٥، ١٠) وجد أوذكسس في المجتمات أن كل شكل ناري فإنه يساوي ثلث منشور يكونان على قاعدة واحدة وبارتفاع واحد. (صي، رك، ٢٤)

شكل هوائي

- الشكل الهوائي هو جسم يحيط به ثمانية سطوح مثلثات متساوية الأضلاع والزوايا. (أخ، م، ۲۲۰، ۱۸)

شكلان معلوما الصورة

 كل شكلين معلومي الصورة كيف كانا رُسما على خطين نسبة أحدهما إلى الآخر معلومة فإن نسبة أحد الشكلين إلى الآخر معلومة. (صي، مم، ٢٢، ٤)

 إذا كان شكلان معلومي الصورة متشابهين ونسبة ضلع من أحدهما إلى ضلع من الآخر معلومة، فإن نسبة باقي أضلاع أحدهما إلى باقي أضلاع الآخر معلومة. (صي، مع، ۱۲،۲۲)

كل شكلين معلومي الصورة ونسبة أحدهما إلى
 الآخر معلومة، فإن نسبة أضلاعهما بعضها إلى
 بعض معلومة. (صيء مع، ۲۲، ۲۲)

المستدير لأن الاستدارة أقرب مسافة عليها تتحرّك الأجسام المتساوية الإحاطة، فإن الشكل المستدير أحد ما تتقوم به السرعة. (ش، سع، ٦١، ١٥)

شكل مسدّس

إن الشكل المثلث أصل لجميع الأشكال المستقيمة الخطوط كما أن الواحد أصل لجميع العدد والنقطة أصل للخطوط، والخطأ أصل للسطوح، والسطح أصل للأجسام... وذلك أنه إذا أضيف شكل مثلث إلى شكل آخر أضيف إليهما شكل آخر مثلث حدث من ذلك شكل مختس. وإذا أضيف إليها شكل مختس. وإذا أضيف إليها شكل آخر حدث من ذلك شكل مسبع ... مثلث حدث شكل مستس. وإذا أضيف إليها المحلوط الكثيرة الزوايا من الشكل المستقيمة الخطوط الكثيرة الزوايا من الشكل المستقيمة أشم بعضها إلى بعض، وتتزايد دائماً بلا نهاية بضط بعض دائمًا بلا نهاية ... كتزايد العدد من الآحاد إذا صُممً بعضها إلى بعض، وتتزايد دائمًا بلا نهاية بعض دائمًا بلا نهاية ...

شكل مسدس متساوى الأضلاع

 من خاصية الشكل المسدَّس المتساوي الأضلاع أن كل ضلع من أضلاعه مساو نتصف قطر الدائرة التي تحيط به. (ص، ر١، ١٨، ١٨)

شكل معلوم الصورة

- كل شكل معلوم الصورة يكون أحد أضلاعه معلوم القدر وهو معلوم القدر. (صي، مع، ۱۲،۲۲)

شكنجبين أفتيموني

- الشكنجبين الأفتيموني لأصحاب التوحش السوداوي والصرع ينفي العلّة برفق أو يتضجها فيستفرغهما أدنى مسهّل. (سم، ق، ١٨،١٩)

شلجمي

 الأهليلجي هو المحاط بقوسين متساويين، كل منهما أصغر من نصف المحيط. وإن كان متساويين من دائرتين أكثر، فنسبيه بالشلجمي.
 (كش، مح، ١٤٦، ١٤٥)

شلياق

الشلياق آلة ذات أوتار لليونانيين والروم تشبه
 الجنك. (أخ، م، ۲٤١، ٧)

شم

- أما الشم، فأن يحسّ الإنسان برائحة، ولذّة، وليس بحضرته شيء يشم، أو تُدَنَّى منه أشياء كثيرة مختلفة فيحسّ من جميمها برائحة واحدة، وربما لم يحسّ الإنسان برائحة شيء بتّة، أو أحسّ برائحة متنة، وليس بحضرته شيء متن. (جا، ص، ١٠٥٥، ٨)
- إن الشم والذوق واللمس إنما جُعل للحيوان
 الآكل للطعام والشارب للشراب ليميِّز بها النافع
 من الضارّ، ويحرز جثّته عن الحرّ والبرد
 المفرطين المهلكين لجثّته. (ص، ر١، ٢٠)
- الحواس تنفعل بمحسوساتها باعتدال يلذ ولا يؤذي دون إفراط يؤلم ويقوى، فالبصر محسوسه النور الحامل في الهواء ألوان الأجسام خاصة وإن حمل أيضًا غيرها من الأشكال والهيآت حتى يعرف بها كمية

المعدودات - والسمع محسوسه الأصوات والهواء حاملها إليه - والشمّ محسوسه الروائح والهواء يوصلها بحواملها إلى الخياشيم إذا انفصلت من الشموم كانفصال البخار من الماء محسوسه الطعوم والرطوبة تحملها وتوصلها إلى الذائق وتولجها في خلله فإن آلاته من اللسان والحنك - واللهوات متى كانت يابسة لم تحسّ بشيء من الطعوم - وهذه الحواس الأربع متفرّقة في البدن مختصة بأماكن لها لا تعدوها - وأما خامستها وهي اللمس فإنها تحسّ جميع البدن في أعضائه وفي آلات ماثر حواسه ولم تنفرد بها دونه. (بي، ج، ٤،٥)

- إن البصر قد اختصّ من بين المشاعر الظاهرة بأنه يدرك في آن واحد عدّة من مدركاته مختلفة بالجهات معًا. وذلك بدلّ على أنه يحسّ بالسموت التي يتوهم بين مركزه وبينها بذاته كما تقرّر في المناظر فيحسّ بالصورة الواردة على تلك السموت لذلك. والسمم لا يحسّ بصوتين معًا متميّزين إذا كان الاستماع بفرد سامعة بل ممتزجين وكذلك الشم وإنما يحس بصوتين متميّزين واحدًا بعد واحد. فعُلم أن سطح الأكثر للسمع والشم إما نقطة عند الحسّ غير منقسمة أو آن لا يكون في طباع المميّزة الإحساس بأجزائه متميّزة كما يحسّ به في البصر، فإدراك حاشة السمع لمدركها إنما يكون بتكيف سطح الطبلة بكيفية الصوت فتتأدّى صورته النوعية إلى الدماغ من دون تشخّص بالسموت المتوهّمة بين نقطة منه وبين أجزاء سطح الطبلة. ثم إن السمع يدرك جهة الصوت بالمعرفة. (كف، تما، ٩٤، ٦)

- إنما جُمعت الحواس في الرأس مع العينين لأن

الروح الصالح لها متشابه المزاج متقاربه ويعين بعضها بعضًا. فالشمّ قبل اللوق وكالرائد له حتى يشعر الحيوان بموافقة ما يرعاه ومباينته قبل أن يرعاه من بعد تطعّمه. والسمع للمين حتى يسعى إلى إبصار ما يسمع صوته فإنه قد يسبق البصر في أكثر الأوقات. (بغ، مع،

شمال

- شمّيت الشمال بارخا فيما روي لأنها تبرح، أي
 تأتي من شمال الكعبة كما "يبرح" الظبي إذا
 أتاك من يسارك، ويستح إذا أتاك من يمينك.
 (دى، نو، ۸۸، ۷)

- الشمال يُحدث سعالًا وجنوبًا وبطونًا يابسة وعسر بول، واقشعرارًا ووجع الأضلاع ووجع الصدر. (رز، حطه١، ١٦٥، ١١)

ليعور

- الشمس تحلّ بالغداة في منزل من هذه المنازل (منازل القمر)، فتستر المنزلُ الذي حَلّتُ به وتستر منزلًا قبله. فترى ما قبل هذين المنزلين ظاهرًا بالغداة. وهذا المرثيّ هر الطالع. وهو المراد من قولهم: إذا طلع كذا، كان كذا. (دي، نو، ٩، ١٧)

 الشمس تقطع السماء في سنة، وتقيم في كل برج شهرًا، وفي كل منزل من المنازل التي ذُكرت، ثلاثة عشر بومًا. (دي، نو، ١٤،١٢٨)

 الشمس يقال لها "دُكاه". شمّيت بذلك لأنها تذكو كما تذكو النار. ويقال للصبح ابن ذكاء، لأنه من ضوئها. قال الراجز:

فـوردت قـبــل انـبــلاج الــفــجــرِ وابــن ذُكـــاء كـــامــنٌ فــي كُـــــــــرِ

أي مستتر بسواد الليل. و"الكفر"، الغطاء. والليل كافر، لأنه يغطي بظلمته كل شيء. ويقال للشمس الجونة"، لبياضها. ويقال للأسود بجون، وللأبيض بجون. وهذا من الأضداد. و"الغزالة"، الشمس. (دي، نو، 181.17)

- (الشمس) ذکر حارٌ ناري نهاري سعد. (ص، ر۱، ۸۲، ۵)
- الشمس تدور في البروج الأثني عشر في كل الثماثة وخمسة وستين يومًا وربم دورة واحدة، تقيم في كل برج ثلاثين يومًا وكسرًا وفي كل درجة يومًا وليلة وكسرًا. تكون بالنهار فوق الأرض وبالليل تحت الأرض، وتكون في الصيف في البروج الشمالية في الهواء وتقرب من سمت رؤوسنا، وتكون في الشناء في البروج الجنوبية وتنحط في الهواء وتبعد من صمت رؤوسنا، وفي الأوج ترتفع في الفلك وتعد من الأرض. وفي الحضيض تنحط في الفلك وتقرب من الأرض. (ص، ر١،
- إذا نزلت الشمس أول دقيقة من برج الحمل استوى الليل والنهار واعتدل الزمان، وانصرف الشتاء ودخل الربيع وطاب الهواء وهبّ النسيم. (ص، ر١، ٨٥، ٣)
- إذا بلغت الشمس آخر الجوزاء وأول السرطان تناهى طول النهار وقصر الليل وأخذ النهار في النقصان وانصرف الربيع ودخل الصيف واشتد الحرّ، وحمي الهواء وهبّت السموم ونقصت المياه ويبس العشب واستحكم الحبّ وأدرك الحصاد. (ص، ر١، ٥٥، ١٥)
- إذا بلغت الشمس آخر السنبلة وأول الميزان استوى الليل والنهار مرّة أخرى وأخذ الليل في

- فالشمسُ مُهْمًا تَذَذُ مِنْ شِهابِ تَسَقَّدَعُ في الهَسواهِ بِالْسِهابِ حَتَّى إِذَا قِبلَ الشِهابُ قَدْ بَعُدُ مِنْها رأيتَ الجَرِّ شَيْقًا قَدْ بَرَدْ

(س، آر، ۲۰ ۷)

- قد يظن قوم من المتفلسفين أن أضواء الكواكب مكتَّسبة من ضوء الشمس، وأن أجرامها في ذواتها غير مضيئة وذلك لما قد استقر في نفوسهم من ضوء القمر. لأنهم لما وجدواً القمر مختلف الأحوال في مقدار ما يظهر مضيئًا من جرمه في انكسافه في رقت مقابلته للشمس إذا كان في حقيقة المقابلة، تقرّر في نفوسهم أن جرمه غير مضيء وأن الضوء الذي يظهر فيه إنما يكتسبه من ضوء الشمس. . . . فنقول (إبن الهيثم) - إنه قد تبيّن أن الكواكب كلها كرّية الشكل. وذلك أن البرهان الذي به تبيّن أن الشمس والقمر كرّيان به تبيّن أن جميم الكواكب كرية فهو أن شكل الكرة فقط وهو الذي يُرى من جميع أوضاعه مستديرًا إذا كانت الكرة على بُعد متفاوت؛ فأما غير الكرة من الأشكال فإنه إذا تغيّرت أوضاعه بالقياس إلى البصر تغيّرت أشكاله مسطّحًا كان الشكل أو مَقَعَّرًا مُستدير الطاق أو مضلَّعًا. ولما كان كلِّ واحد من الكواكب يُرى من جميع مواضعه من السماء في الدورة الواحدة مستديرًا على اختلاف أوضاعه عند البصر دلَّ ذلك دليلًا واضحًا على أن أشكالها كرّية. (به، ك، (1,5

 إن الشمس والقمر والكواكب ينقذ ضوءها في جسم السماء الذي هو جسم مشفّ وفي جسم الهواء الذي هو أيضًا مشفّ، ويظهر على وجه الأرض وعلى الأجسام الأرضية وينقذ في الزيادة على النهار، وانصرف الصيف ودخل الخريف، وبرد الهواء وهبّت ريح الشمال وتغيّر الزمان، وجفّت الأنهار وغارت العيون واصفرّ ورق الأشجار. (ص. ر١، ٨٥، ٢٢)

 إذا بلغت الشمس آخر القوس وأول الجدي تناهى طول النهار وأخد الليل في الزيادة وانصرف الخريف ودخل الشناء واشتد البرد وخشن الهواء، وتساقط ورق الأشجار ومات أكثر النبات وانحجرت هوام الحيوانات في باطن الأرض. (ص، ر١، ١٨٦٢)

 إن الشمس إذا أشرقت من الأفق أضاءت الهواء
 من نورها وسخن وجه الأرض من انعكاس شعاعاتها. (ص، ر١، ١٠١، ١٧)

 إن الشمس من بين الكواكب كالملك وسائرها كالأعوان والجنود في التمثيل، والقمر كالوزير وولي العهد، وعطارد كالكاتب، والمريخ كصاحب الجيش، والمشتري كالقاضي، وزُخل كصاحب الخزائن، والزهرة كالجواري والخدم. (ص، ۱۰، ۱۰۳)

الشمس مثل الأرض مائة وستين مرة وكسر.
 (ص، ۲۱، ۲۸، ۱۱)

- إن الشمس رأس الكواكب في الفلك. (ص، ربح، ١٣،١٣)

- الشمس: مدوّرة برّاقة يتشر لها ضياء وحسن وصف تنقي الإنسان وتجلي الغم. (ص، ر٤، ٣٧٣ ٨)

- لِلشَّمْسِ أَحْكامٌ على الهِواءِ تَـظُـهَرُ في الـفُـصُـوكِ والأَلْواءِ وفي الأقسالِــمِ لَـهـا قَـضـاءُ وقَـذ جَـرَى مِـنَ ذِكْرِهـا الْـقِـضـاءُ

(س، آر، ۲۰، ۳)

جسم الماء إذا كان الماء صافيًا. (به، ض، ٢٣)

- إنّ الشمس تقطع ربع آب في زمان أعظم ممّا تقطع في سائر الأرباع. (بي، آ، ١٨٣، ٩)

- أول علم الهيئة متقرّرة على فوت مقدار الأرض المحسّر بالقياس إلى فلك البروج، وأن السطح المستوي المار على حدية الأرض مماشًا لها على المسكن قائم مقام سطح الأنق المنتصف للكرة ونائب منابه. فطرف الشخص إذن كمركز الكل حسًّا، والشمس ترسم في اليوم والليلة بحركة الكل دائرة في الحسّ دون التحقيق فإن حركتها على خط لولبي الصورة متصل، والشعاعات الخارجة من تلك الدائرة إلى رأس الشخص القائم مقام المركز ترسم مخروطًا شعاعيًا رأسه طرف الشخص قاعدته مدار الشمس. (بي، رب٢، ٩، ١)

- الشمس علم المواقيت، ولأن الحرنانيين والمند والمجوس وكل من عظم الأنوار جعلوا أوقات طلوعها وغروبها وتوسط السماء أوقاتًا للسجود والعبادة إذ طلوعها هو وقودها وتوسطها السماء هو كمالها وغروبها وداعها. (بي، رب، ۱۲۰، ۸)

- إنّا نجد الشمس والقمر والكواكب حسّا تبدو من مشارق الأفق فتطلع من وجه الأرض جزءًا تبدد بعد جزء حتى تستكمل طلوع أجرامها، ثم تأخذ في الإرتفاع والتعالي على تقويس مشاهد واحد مازّ على سمت الرأس متوسّط بين مشارقها ومفاربها، فستي خط نصف النهار. فإذا جازته أخذت نحو المغارب منحدرة من فإذ جازته أخذت نحو المغارب منحدرة من الحال حتى توافي أفق المغرب، فتغيب الحال حتى توافي أفق المغرب، فتغيب

أجرامها فيه جزءًا بعد جزء إلى أن تستخفي عن وجه الأرض ثم تعود بالغد إلى مشارقها الأمسيّة. (بي، قم١، ١٥٠)

الشمس مما لا يشك أحد من أهل الصناعة في
آنها نيرة والقمر غير نير كاستنارتها، وإنما
يضيء منه الجانب المواجه للشمس على مثال
استنارة الأرض والجدران وأمثالها من
المستحصفة بوقوع الشعاع عليها وعدم نفوذه
فيها لعدم الشفاف. (بي، قم٢، ٨٩٢)

 لو لم يكن للشمس كسوف تام لما عُرف مقدار علوها عن الأرض، وهذه هي طريق التسلّق إلى تحقيق التفكّر في الملكوت وخلق السموات والأرض. (بي، قم٢، ١٤، ٨٩٤)

 جاز أن يكون الشمس تحت جميع الكواكب لا يسفل عنها غير القمر كما جاز أن يتخللهما بعض الكواكب دون الكل. (بي، قم٣، ١٣٠١، ١٣٠١)

- في غاية تباعد الزهرة وعطارد عن الشمس: لما كان مركز تدوير كل واحد من هذين الكوكبين مسامنًا لموضع الشمس الأوسط امتنع فيهما أن يبعدا عن الشمس أكثر مما يقدره الزاوية من جانبي الشمس المنسوبين إلى المساء والصباح. ولأن بُعد مركز التدوير عن المذكورة تنغير لأجله وبها تختلف غاية التباعد المحضيض ويدل غاية التعديل اللازم في فلك الحضيض ويدل غاية التعديل اللازم في فلك التدوير إذا وُضع مركزه مرة على الأحج ومرة على الحضيض، ويستخرج فيهما غاية التعديل على الحضيض، ويستخرج فيهما غاية التعديل على الحضيض، ويستخرج فيهما غاية التعديل على المحضيض، ويستخرج فيهما غاية التعديل على المحضيض، ويستخرج فيهما غاية التعديل على المحضيض، ويستخرج فيهما غاية التعديل كما استخرج للقمر لوقتي الاجتماع والتربيح

فمن ذلك يوقف على أصغر مقادير هذا التباعد وأعظمها. (بي، قم٣، ١٣٤٤،٤)

 نور القمر ليس مما هو له في ذاته وإنما هو من الشمس فيعدمه القمر بحاجز كثيف يحجز بينهما وهو الأرض. والشمس لا يعدم نورها في كسوفها وإنما يحجبه القمر عن أبصارنا. (بغ، مع، ٢٣٠،١٣٧)

- الشمس لا تسخن الهواء كما لا تنيره وإنما تسخن الأرض بما ينيرها. والشماع الوارد ليس يسخن، والصاعد فليس بشعاع بل هو الحرّ الذي اكتسبته الأرض من الشعاع فأسخنت به الأقرب فالأقرب منها من الهواء، حتى إذا بعد وعلا ضعف عند فلك الزمهرير الذي في الجو من جهة برد الأرض والماء لأن ذلك الهواء تتبهي إليه برودة الأرض والماء فتبرده. (بغ، مع، ٢٠٥٠)

- نقول (إبن رشد): إن الشمس يوجد لها التسخين من جهتين: إحداهما من قِبَل المحركة، والثانية من قِبَل الإضاءة. أما الحركة بما هي حركة فإنها تثير الحرارة وذلك محسوس، وأرسطو يستشهد على ذلك بالنشابة التي يرمى بها فيذوب فيها الرصاص عندما يسخن الهواء بشدة حركتها. لكن إن كان المحرّك في الهيولى التي لدينا كالحال في المحرّك في الهيولى التي لدينا كالحال في يكن كذلك كالحال في الكواكب والهواء لم يكن كذلك كالحال في الكواكب والهواء لم يلزم أن يسخن. وإذا كان هذا هكذا فإذن أحد علي تسخن الكواكب وبخاصة الشمس هي علي تسخين الكواكب وبخاصة الشمس هي الحركة. (ش، سم، ١٤٤)

إن القمر كري لاستنارته أبدًا من الشمس،
 وتزيده بشكل هلالي. وكذلك يظهر الأمر في
 الشمس من كسوفها لأنها تتشكّل بشكل هلالي

عندما يقوم القمر بيننا وبينها. (ش، سع، ٢٩)

- إن الشمس إذا انحدرت إلى الجنوب قلّ تسخينها في الشمال فغلبت طبيعة الأسطقس المائي لغلبة البرودة فاستحال الهواء ماء وكانت الأمطار، وإذا صعدت من الجنوب اشتدّت تسخينها في الشمال فتنايّد طبيعة النار والهواء ويكون فعلها هذا دورًا ويتعادل، أعني إذا كان البرد في جهة الشمال استحرّت جهة الجنوب استحرّ الشمال، ولذلك يكون شتاؤنا وصيفنا في الشمال، ولذلك يكون شتاؤنا وصيفنا في جهة الجنوب، أعني في الأقاليم التي بعدها من الشمس من تلك الجهة بعد أقاليمنا والصيف بعكس ذلك هاهنا، ويكون عنها في هاتين بعكس ذلك هاهنا، ويكون عنها في هاتين وهو حار يابس والآخر حار رطب أو بارد رطب. (ش، آع، ٢٤٠٢)
- الشمس تتحرّك حركة معندلة ضد حركة الكل على منطقة البروج ويسمّى الدائرة الشمسية.
 (صي، أي، ٢، ٥)
- إذا سارت الشمس من المنقلب الصيغي وكان القطب الشمالي فوق الأرض فكان كل يوم أطول من اليوم الذي يليه وكل ليلة أقصر من التي تليها، وإذا سارت من المنقلب الشتوي كان الأمر بخلاف ذلك. (صي، أي، ٢، ١٣)
- إذا جازت الشمس النقطة الربيعية من معدّل النهار ولم يكن وقت الطلوع ولا وقت الغروب فيها، فلا استواء حينتذ لليل والنهار. (صي، أي، ١٥، ٢٢)
- لا تكون الشمس في انتصاف نهار أو ليل أبدًا على دائرة نصف النهار إلا إذا كانت وقتلةٍ في

إحدى نقطتي الإنقلاب. (صي، أي، ١٦،٢٥)

- لما تُؤْمَل في أحوال الشمس وُجِدَت حركاتها مختلفة في أجزاء منطقة البروج؛ بأن كانت بطيئة في نصف بعينه سريعة في النصف الآخر؛ ووُجد مركز جرمها دائمًا ملازمًا لمنطقة البروج غير مائل عنها إلى الشمال ولا إلى الجنوب، ولذلك ربما يُعرف بمدار الشمس؛ ورُجد بالنظر الدقيق في الكسوفات جرمها في أواسط زمان البطء أسغر قليلًا منه في أواسط زمان البطء أبعد من مركز العالم وفي السرعة أقرب؛ والمتاخرون وجدوا لمنتصفي بطئها وسرعتها والمتأخرون وجدوا لمنتصفي بطئها وسرعتها بل لكل موضع حالًا من أحوالها إنتقالًا في أخزاء منطقة البروج على التوالي قريبًا من أنتقالًات الثوابت بالحركات الثانية. (صي، انتقالات الثوابت بالحركات الثانية. (صي، ته، ١٥٧٠)

الشمس تكون أبدًا مع مركز الندوير عند كونه (القمر) في الأوج؛ وهي تتحرّك كل يوم تسمًا وخمسين دقيقة على التوالي، فيصير بُعدها عن أوج القمر اثنتي عشرة درجة وإحدى عشرة دتيقة، ويبقى بُعدها عن مركز الندوير مثله؛ فتكون الشمس بعد مفارقة مركز الندوير الأوج متوسّطة دائمًا بين الأوج والمركز، إلى أن يقابل الأوج المركز عند تربيعها ويلاقيه مرة أخرى عند استقبالها، ويقابله في التربيع الأخر ويعود إلى الاجتماع مع الأوج. (صي، ته،

- الشمس أكبر من الأرض؛ وذلك لأن الشمس لو كانت أصغر من الأرض لكان الظل يستغلظ بازدياد بعده من الأرض. فكان كلما زاد بُعد القمر من الأرض زاد مكثه في الخسوف على

ضد ما يوجد، ولو كانت مساوية للأرض لكان الظلّ أسطوانيًّا، والمكث في جميع الأبعاد مساويًّا، وليس أيضًا كذلك. فإذن ظهر أن الشمس أكبر من الأرض، وأن ظلّ الأرض على هيئة مخروط مستدير ينعدم على نقطة، وأن القمر أصغر من الأرض يستر ظلّها الذي صار أصغر منها كثيرًا عند القمر إياه. (صي، ته، ٢١٤، 1)

- الشمس لا اختلاف لها في العرض، إذ هي لا تنفكّ عن منطقة البروج. (صي، زف، ۸۷، ۲)

شمس في الربع الربيعي

إذا كانت الشمس سائرة في الربع الربيعي كان
 كل يوم بليله أقصر من الذي بعده. (صيء أي،
 ١٧، ١٧)

شمس في الربع الشتوي

 إذا كانت الشمس سائرة في الربع الشتوي كان كل يوم بليله أطول من الذي بعده. (صي، أي، ١٧، ١٤)

شمس في الربع الصيفي

إذا كانت الشمس سائرة في الربع الصيفي كان
 كل يوم بليلته أطول من الذي بعده. (صي،
 أي، ١٦، ٩)

شمس في المنقلب الصيفي

- إذا كانت الشمس سائرة من المنقلب الصيغي وقرض لها مغربان كيف اتفقا أحدهما فوق الأرض، فإن طلوعها الذي يلي الغروب الفوقائي يكون فوق طلوعها الذي يلي الغروب السفلاني سواء كانا قبلهما أو بعدهما. ونعني بالفوق ما يلي القطب المظاهر

شمسيات ٨٣٨

وبالأسفل ما يلي القطب الخفي. (صي، أي، ١٣، ١٣)

شمسيات

- أما الهالة، وقوس قزح، والشمسيات والنيازك، فإنها تشترك في أنها خيالات. ومعنى الخيال ما هنا هو أن يجد الحسّ شبح شيء مع صورة شيء آخر كما يجد صورة الإنسان مع صورة المرآة، لا على أن يكون لتلك المصورة انطباع حقيقي في مادة ذلك صورة الإنسان لا تكون متطبعة بالحقيقة في المرآة وإلا لكان فها مقرّ معلوم ولما كانت تتقل بانتقال الناظر فيه والمرتي ساكن. (كف، تم ٢٧ ، ٢٧٩)
- أما الشمسيات فإنها خيالات كالشموس من مرايا شديدة الاتصال، والصقالة تكون في جهة الشمس فتؤدي شكلها ولونها. (كف، تم٢، ٢٨٣ ٨)

شمومات

الشمومات: أما الباردة فمثل الورد والبنفسج والنيلوفر وماء الورد، والفواكه الباردة وأنواعها، والصندل والكافور ونحوها، وأما الحارة فأما الرياحين الحارة مثل الياسمين والنرجس والسوسن والنمام والطيوب مثل المعتبر والمسك والعود، والأدوية الحادة الرائحة المفتحة لمجاري الدماغ مثل الشونير والصعتر والجندبيدستر ونحوها، (سم، ق،

شنجار

- الشنجار وهو المسمّى عندنا برجل الحمامة،

... هذا الدواء الغالب على أجزائه جوهر أرضي بارد، مع أرضية محترقة. ولهذا كان طعمه قابضًا مع مرارة ما فلو كانت المرارة مساوية للقبض لحكمنا له بالاعتدال. (ش، كط، ٧٥٦، ٢٩)

شهر

- الشهر بنور القمر ناشيًا وبالغًا النهاية، ثم منحطًا وممحقًا وعلى عدّة الأيّام مشتملًا، فجُعل لها عقدًا، ثم السنة بصعود الشمس وهبوطها كذلك للشهور حاوية، ويفصولها في أدوار الحرث والنسل عائدة. (بي، قما، ٧٢، ١٧)
- أما الشهر فماخوذ من تشكّلات القبر النورية، وقد تبيّن أنها إنما تكون بحسب أوضاعه من الشمس، ويتمّ دورة إذا صار فضل حركة القمر على حركة الشمس الحقيقيين دورًا؛ ووجوده متعلّر، ومع تعلّره مختلف لاختلاف حركتيهما، فمستعملوه من أهل الظاهر يأخذونه من يوم الاجتماع إلى يومه أو من ليلة رؤية الهلال إلى ليلها، أو من شكل آخر إلى مثله بحسب ما يصطلحون عليه. (صي،
- أما الشهر، فهو عودة القمر من وضع له من الشمس بحركته الخاصة به إليه، وهو بالفرض من كونه هلالاً. وإن كان هذا يختلف باختلاف المساكن، واختلاف أبعاده عن الأرض؛ هذا على الوضع الشرعي. (صي، زف،

شهر أوسط

إن الشهر الأوسط هو مقدار وضعي لا وجود له
 في ذاته على أمثال وجود الحركة الوسطى بإزاء

المختلفة ولا لوجوده الاتفاقي أيضًا دوام، وإن الشهر المجاوز لموضع البُعد الأوسط إلى الناحية العليا من فلك أوج الشمس متقاصر وإلى الناحية السفلى متطاول والأوسط بينهما الأولى أن يؤخذ عودة مركزي فلكي أوج القمر وتدويره يحطهما الخارج من مركز العالم إلى الخط المخارج من مركز العالم إلى حول هذا المركز بخط ينطبق على الخط المقرم للشمس، ولا أتصل له بالخارج من مركز فلك أوج الشمس إليها إلا في الندرة منى انتظم مركز أطالم، ومركزي فلكي أوجي النيرين ومركز العالم، ومركزي منكي أوجي النيرين ومركز العالم،

شهروز

 الشهروز آلة محدثة أبدعها حكيم ابن أحوض السعديّ ببغداد في سنة ثلاثمائة للهجرة. (أخ، م، ٢٤٢)

شهلة العين

- تكون شهلة العين وشعلتها إذا التأمت بعض الأسباب المحدثة للكحلة مع بعض الأسباب المحدثة للزرقة. واللون الأشهل يدل على أن الروح الباصر أكثر وأصفى منه مع الأشعل. (حن، ط، ٢٣٦٤)

شهوة

 لو كان سبب الشهوة إنما هو جلب الأعضاء لفم المعدة، لكانت الشهوة لا تكفّ إلا عندما تكفّ الأعضاء عن الجلب، ولكانت لا تكفّ إلا بعد الاغتذاء. ونحن نجد شهوة الطعام والشراب، تكفّ في الحين عند مل المعدة. (ش, رط، ٣٥١، ١٤)

الشهوة: منها طبيعية، وهي التي توجد في
 النبات؛ ومنها حسّية، وهي التي توجد في
 الحيوان في فم المعدة فقط. (ش، رط،
 ۲۰٬۳۵۲)

شهوة كلبية

- الشهوة الكلبية: إما لكثرة انصباب السوداء إلى
 المعدة، أو لشدة حرارة الكبد وشدة جذبها
 وجذب الجسم كله والتحلّل منه. (رز، حطه،
 ۱۸۲ ۱۸۳)
- إبن سرابيون: الشهوة الكلبية من سوء مزاج بارد جدًّا في فم المعدة، أو من شدّة التحلّل من الجسم، أو من خلط حامض ينصب إلى فم المعدة. (رز، حطه، ١٨٦، ٥)
- الشهوة الكلبية تحدث من خلط حامض يجتمع في في فم المعدة، أو من كثرة استفراغ الجسم بالتحلّل، وإن كان كذلك من أجل الفضل الحامض كان البراز رقيقًا كثيرًا، وإذا كان من فضل يحلّل البدن لم يكن الفضل الذي يخرج بالبراز كثيرًا ولا رقيقًا، والخلط الحامض يُغقس من الشراب ويزيد في الأكل. (رز، حطه، ١٩٨٩))
- الشهوة الكلبيّة أن يدوم جوع الإنسان ثم يأكل الكثير ويثقل ذلك عليه فيقيته أو يغثيه. يقال كلبت شهوته كلبًا، كما يقال كلب البرد إذا اشتد ومنه الكلّب الكلب الذي يجنّ. (أخ، م،

شهور

إن الأيام بالمقدار، والوضع من الأسابيع مما
 لا يختلف فيه إثنان إلا أن يقع بالاصطلاح في
 مباديها حال، وإن الشهور والسنين مختلفة

ولتفرّد كل طائفة من الناس ربّما يخالف الأخرى. (بي، قم١، ٨٠،٥)

شهور أهل خوارزم

 أهل خوارزم موافقون لأهل السغد في أواثل السنين والشهور ومخالفون للفرس فيها. (بي، آ، ۷۲۵ ۲۱)

شهور أهل السغد

- أمّا أهل الشّغد فكانت شهورهم أيضًا مقسومة على أرباع السنة وكان أوّل نوسرد من شهور السغد أوّل الصيف، ولم يكن بينهم وبين الفرس في أوائل السنين وبعض الشهور اختلاف سوى موضع الأيّام الخمسة اللواحق. (بي، آ، ٣٣٣)

شهور بالوضع

- قُلب هذا العدد (إننا عشر) على السنة وقُسّمت مدتها بإثني عشر قسمًا متساوية سُمّيت شهورًا بالوضع، وأريد تمييز جنسي الطبع والوضع فجعل بالنسبة إلى النيرين، وصارت السنة الطبيعية وشهورها الوضعية للشمس والسنة الوضعية وشهورها الطبيعية للقمر. (بي، قم١،

شهور السنة

- عدد شهور (السنة) إثنا عشر شهرًا: تشرين الأول، وهو واحد وثلثون يومًا. تشرين الثاني، وهو ثلثون يومًا. وكانون الأول، وهو أحد وثلثون يومًا. وكانون الثاني، وهو أحد وثلثون يومًا وربع. وشباط وهو ثمنية وعشرون يومًا وربع. فإذا مضت له أربع سنين، انجبر الكسر أجود فصار في النجبر الكسر أجود فصار في السنة الرابعة تسعة وعشرين يومًا؛ فتكون تلك

السنة ثلثماثة وستة وستين يومًا؛ وتسمّى كبيسة. آذار واحد وثلاثون يومًا. نيسان ثلاثون يومًا. أيًار واحد وثلاثون يومًا. حزيران ثلاثون يومًا. تموز واحد وثلاثون يومًا. آب واحد وثلاثون يومًا. أيلول ثلاثون يومًا. وهذا حساب الروم. (دى، نو، ١٠٢، ٨)

شهور العرب

- أمَّا العرب فإنَّ شهورهم إثنا عشر: أوَّلها المحرَّم، صفر، ربيع الأوَّل، ربيع الآخر، جمادي الأولى، جمادي الآخرة، رجب، شعبان، رمضان، شؤال، ذو القعدة، ذو الحجّة. ولقد قبل في علل أسامي هذه الشهور أقاويل: منها أنَّه قبل في تسمية المحرَّم بهذا الاسم أنَّه لكونه من جملة الحرم، وصفر لامتيارهم في فرقة تسمَّى صفريَّة، وشهرى الربيع للزّهر والأنوار وتواتر الأندية والأمطار وهو نسبة إلى طبع الفصل الذي نسمُّيه نحن الخريف وكانوا يسمونها ربيعًا، وشهرى جمادي لجمود الماء فيهما، ورجب لاعتمادهم الحركة فيه لا من جهة القتال، والرُّجبة العماد ومنه قيل عذق مرجّب، وشعبان لتشعب القبائل فيه، وشهر رمضان للحجارة ترمض فيه من شدَّة الحرِّ، وشوَّال لارتفاع الحرِّ، وإدباره، وذي القعدة للزومهم منازلهم، وذي الحجَّة لحجَّهم فيه. (بي، آ، ٢٠،٩)

- إنَّ شهور العرب إثناً عشر، وإنَّهم كانوا يكبسونها فتدور مع سنة الشمس على منهاج واحد. (بي، آ. ٣٢٥، ٢)

 إن سني العرب وشهورهم وأيامهم مأخوذة من لدن غروب الشمس بسبب رؤية الهلال معه وافتتاح الشهر من عندها، لكن الليالي وإن تقدّمت أيامها في الكون فإنها تابعة لأيامها

بالسمة وعلى الأيام يقع العند. (بي، قم١، ٧٣، ١٥)

شهور النصاري

- كانوا قبل الإسلام نصارى هم الذين توسّطوا بين رأي اليهود ورأي الروم، وهذه أسماء تلك الشهور: تشرين حراي ل كانون قديم لا تشرين حراي ل كانون لا يسان لا ير لا حزيران ل تمرز لا آب لا أيلول ل ويكسون شباط في كل أربع سنين بيوم فيصير وقد اشتهرت هذه الشهور حتى استظهر بها المسلمون وقيدوا بها ما احتاجوا إليه من أوقات الأعمال، وعربوا قديم وهو الأول وحراي وهو الأخر، وزادوا في ابر ألفًا حتى صار أيار إذ كان تخفيف الياء منه مع عدم صار أيار إذ كان تخفيف الياء منه مع عدم الألف يفحش في لغة العرب ويسمج (بي، أ،

شهولة

- ينبغي أن نعلم لأي علّة نكون الشهولة في أعين الصبيان فنقول: إن ذلك يكون من صفاء رطوية المينين، وإن ذلك صنف من أصناف الضعف. فإذا كثرت تلك الرطوبة المائية في العين واعتدلت كان لونها أسود. وإذا كانت الرطوبة لليلة كان لون العين أشهل. وذلك بيّنٌ في منظر البحر: فإنه إذا كان ماؤه قلبلًا أشهل ؛ وإذا كان الماء كثيرًا كان لونه أسود شبيهًا بلود اللزورد لهذه الملة لا يكون الأشهل جيد البصر بالنهار، والأسود الحدقة جيد البصر بالليل، بل على خلاف ذلك. (نا، ط، ٢٦٨ على)

هوّال

(شتي) شؤال الآنه قبل فيه شؤلوا أي ارتحلوا،
 وقيل بل ستي بذلك الآن الإبل كانت تشؤل فيه
 في ذلك الوقت أذنابها من شهوة الضراب
 ولذلك كرهت العرب فيه التزويج. (بي، آ،
 ٣٢٥) ٣١)

شوص

- الشوصة أربعة أصناف: أحدها أن يتورّم الغشاء المستبطن للأضلاع ويقال لهذه العلّة ذات المجتب الخالصة ويلزمه الوجع الناخس والنبض المنشاري الصلب والحمّى الحادّة، والآخر أن يتورّم العضل المخارج، ومع كل واحد من هذين أصربان: إما عند دخول النفس فبدلً على أن العلّة في العضل الظاهر الذي يبسط الصدر، وإما عند خروج النيّس فتكون العلّة هي في التي تقبضه، والرابع أن يكون الورم في المضل الذي موضعه خارج من الأضلاع ويتورّم معه الجلد فيظهر الورم للمسنّ. (رز، حطة، الجلد فيظهر الورم للمسنّ. (رز، حطة،
- إنّه قد يعرض في الحجب والصفاقات والعضل التي في الصدر ونواحبها والأضلاع أورام دموية موجعة جدًا، تسمّى شوصة، ويرسامًا، وذات الجنب. وقد تكون أيضًا أوجاع هذه الأعضاء ليست من ورم، ولكن من رياح فتفلظ، فيظن أنها من هذه العلّة، ولا تكون. (س، ق٢، ١٦٦٥،٥)

شوطة

الشوطة، قال الخليل، ربح تنعقد في
 الأضلاع، وشاصته شوصة أصابته. (أخ، م،
 ۱۸۸۸ ۹)

ول

الجرم الثنيل إذا تحرّك في ماثع يعاوق بعضها بعضًا، ولهذا يعاوق العاء جرم الشيء الثنيل الذي ألقي فيه ويوهن قرّته وثقله بقدر جرمه حتى يخف الثقيل في العاء بقدر وزن العاء المساوي لجرمه، فينقص عن ثقله بقدره. وكلما كان الجرم المتحرّك أعظم كانت المعاوقة أكثر. وتستى هذه المعاوقة في ميزان الحكمة الشول. (خز، مع، ٢٤) ١١)

شولة

- الشولة، وهي كوكبان متفاريان يكادان يتماشان في ذنب العقرب وستيت شولة، من قولك شال بذنبه إذا رفعه. وهي في ذنب العقرب. وبعدها إبرة العقرب كأنها لطخة غيم. وهي تعللم لتسع ليالي تخلو من حزيران، يقول ساجع العرب: "إذا طلمت الشولة، أعجلت الشيخ البولة، واشتدت على العائل العولة" و'العولة" والعقير "وقيل الحاجة. و"العائل'، المحتاج الفقير "وقيل شترة زولة"، أي عجيبة منكرة، لشدة البرد في ذلك الوقت، قال الكميت:

فقد صرتُ عمًّا لها بالمشببِ

زُولًا لــــــديــــهـــــا هــــَــو الأزولُ ونوءها ثلاث ليال. وهي في أنواء العقرب. (دى، نو، ٧١، ١٤)

 الشُّولة وهي إبرة المقرب ومتبرها، وستيت بذلك الآنها مشالة أبدًا أي مرفوعة. وهي كوكبان أزهران متقاربان في طرف ذنب المقرب. (بي، آ، ٣٤٥، ١٢)

شَيَ

- الشُّيُّ يكون عن حرارة بابسة بفعل رطوبة ذلك

المشوي. والمشوي بالصناعة يصير قبوله للشيّ على الاستواء في جميع أجزائه، وذلك أن النار بسبب قوة حرارتها ويبسها تحرق ظاهره بسرعة فيتكاثف سطحه ولا يمكنها أن تغور في عمقه. (مف، آ، ١٧٠، ١٩)

- أما الشيّ فالفاعل القريب له حرارة خارجة يابسة. ولذلك يأخذ من رطوبة ظاهر المشوى بالتحليل أكثر مما يأخذ من رطوبة باطنه، فيكون باطنه أرطب من ظاهره وبخلاف المنطبخ، وتكون الرطوبة الموجودة في المشوى رطوبة جوهرية، وقد لطفت وأذيبت في المطبوخ. فقد تكون رطوبته ممتزجة من الشيء الطبيعي ومن الغريب. والشيّ أصناف: فمنه ما تكون الحرارة الملاقية هواء ناريًا، ويُسمّى مشويًا على الإطلاق؛ ومنه ما تكون الحرارة الملاقية حرارة أرضية. فإن كان مستقرّه نفس النار الجمري شمّي تكبيبًا، وإن كان مستفرّه جسمًا آخر أرضيًّا تسخن من نار خارجة منه، ثم سخن ذلك الجسم، سُمّى قليًا. وقد يكون منه ما يشبه الشيّ من جهة، والطبخ من جهة، وهو الذي يكون التأثير فيه بحرارة لزجة دهنية، وهذا يسمّى تطحينًا. فلأن هذه الحرارة رطبة فهذا التأثير قد يشبه الطبخ، ولأنها لزجة لا تنفذ في جوهر الشيء نفوذًا يخلخله ويليّنه، بل يجمعه ويحصر رطوبته في باطنه بتشديد اللزوجة فهذا التأثير يشبه الشي. (س، شف، ۲۲۸ ، ۱۳ (س

شيء

 كما أن الشيء قد يتحرَّك خارجًا عن طبعه، فقد يسكن خارجًا عن طبعه. (أر، ط، ٢٠٢، ١٦)
 إن الشيء إما أن يكون غير منقسم، وإما أن يكون منقسمًا. وإن كان منقسمًا فإما أن يكون

انقسامه إلى ما لا ينقسم، وإما إلى ما ينقسم أبدًا، وهذا هو المتصل. وظاهرٌ أيضًا أن كل متصل فإنه منقسم إلى ما ينقسم أبدًا، وذلك أن المتصل إن كان قد ينقسم إلى ما لا ينقسم فلا يلاقي غير المنقسم، لأن المتصلين أجزاؤهما متلاقيان وهما واحد. (أر، ط، ٢٠٩٩)

- إن كان شيء يكف عن حركته بوقوف شيء ما آخر، فذلك الشيء إنما يتحرّك عن شيء ما آخر. (أر، ط، ٧٣٤)
- إن الشيء: إما أن يكون موجودًا بذاته، وإما
 بالمَرَض؛ وإما أن يكون موجودًا بالقوة، وإما
 بالفعل. (أس، مع، ٤٤، ١٠)
- إن الشيء قد يتزايد إلى المرتبة الأولى من ضدّه. (جع، ك، ١٦٥ ٨)
- إن الشيء قد يكون له طبيعة إمّا باردة أو حارة أو رطبة أو يابسة ليس في ذلك خلاف البتّة لأنه لا مكوّن ولا موجود إلا منها. وإنه متى أحرق أجرام ذلك الشيء وهو بأيّ طبع كان من الأربعة فبغير شك أنه قد بلغ من الحوارة أو دخل عليه أكثر من المرتبة الرابعة كثيرًا وصار رمادًا. فأما الرماد فبارد يابس غير مدافع فقد انقلب من الحار إلى البارد. (جع، ك، انقلب من الحار إلى البارد. (جع، ك)
- الشيء في كلام أهل الجبر والمقابلة هو الجذر المجهول. (أخ، م، ٢١٢، ٦)
- أما الشيء فهو المقدار الذي يفرضه معلومًا لخواص له في حدِّ المجهولات، ليتعرَّف منها ما يكون من التربيع ما يكون من التربيع والتكميب والتمويل وغير ذلك، وضربه في المعلومات مع ما يكون من تجزّته، والشيء في هذا الحدِّ هو مثل الخطَّ الذي يجعله المهندس معلومًا للتقدير به، فجمع الخطوط

التي تشاركه تكون معلومة. وكذلك جميع ما يكون في حدِّ واحد من الأشياء وأبعاضها يكون مشتركًا. وليس الواحد في العدد مثل الشيء في حده، والخط في حدّه، والشيء والخط هما معلومًا لا يخرج عن حدّه، والشيء والخط هما معلومان بوضعك لهما كذلك. (كر، ح،

- أما أصحاب الكمون ققد (رأوا) ... أنه من المستحيل أن يتكوّن شيء من لا شيء، إذ اللاشيء لا يكون موضوعًا للشيء. فإذا كان كذلك فالمتكوّن، إن كان موجودًا، فتكوّنه عن شيء. ققد كان الشيء قبل تكوّنه. والمتكوّن غير هو ما لم يكن قبل تكوّنه. فالمتكوّن غير متكوّن، هذا خلف. (س، شك، ١٨٦)
- إن كل شيء يكون عن مشابهه في الطبع، وأنه إذا كان مسلمًا أن لا شيء لا يكون موضوعًا لشيء استحال أن يكون الشيء عن لا شيء. (س، شك، ٩٤، ٢)
- ليس شيء له وجود بنفسه، بل بالحركة والتقدير. (بج، سم، ٤٧، ١٢)
- إن الشيء قد يوجد شيئًا ما بالمرض، كقولنا الموسيقار طبيب، فإن الموسيقار إنما هو موسيقار وليس بطبيب، ولا الطبّ في موضوع الموسيقى من أجل الموسيقى، فإن هذا أعطاهما حالًا ما يوجد بذاته. (بح، سم، ٨٠٥٨)
- الشيء لا يدرك شبيهه، وإنما يدرك ضدّه. (ش، رط، ۱۰۰،۱)
- إن الشيء إذا غلبت عليه طبيعة الأرض، وجبت له صغر الكمية، كان ذلك مع حر أو برد. وإذا غلبت عليه طبيعة الماء أو الهواء، أوجبت له عظم الكمية. فالتشنّج، كيف ما كان، إنما يدلّ

على يس، وهذا إن كان مزاجًا صلبًا في العصب لم يبرأ أصلًا، وإن كان خلطيًا برئ بانحلال ذلك الخلط الغليظ اليابس. وأما أن يتوهِّم أن هذا الخلط رطب، فلا معنى له، إلا أن يتوهِّم أن هاهنا كيفية رطبة توجب النقص في العرض دون الطول. وذلك غير موجود في الأسطقسات البسائط التي هي علّة ما يعرض من ذلك في المركّبات. (ش، رط، ٢٥٦، ١) - علم الجبر والمقابلة: هو علم بقانون يُعرف منه كثير من المجهولات العددية من معلوماتها المخصوصة بوجه مخصوص، وثلك المعلومات: إما أن تكون معلومة بأعيانها كالأعداد، أو معلومة بالاعتبارات المخصوصة، كجذر كذا وضلع كذا ونسبة كذا وغيرها من المعارف الحسابية والهندسية، على ما يُعرف من كلام السائل؛ فلا بدّ عن تسمية المجهول بشيء أو دينار أو درهم أو نصيب أو سهم أو غيرها. والمعهود في الأكثر أن نسبيه شيئًا، وإذا ضُرب المجهول أي المسمّى بالشيء في نفسه يقال للحاصل مال ولأن الشيء هاهنا بمثابة الجذر. وفي المال كعب، وفي الكعب مال مال، وقس عليه سائره، . . . ، وتسمَّى هذه المراتب بمراتب المجهولات، والأجناس المجهولات لأن ضلعها الأول هي الشيء المجهول. (كش، مح، ۱۸۹، ۹)

شىء بالفعل

- كل جسم موجود: فهو إما أن يكون بالكمال والفعل، أو بالقوة والإمكان، وذلك عندما يكون عدمًا إلا أنه يمكن وجوده. وهذا الإمكان نسميه قرّة. والشيء إذا كان بالقوة جملة، فليس هو بالفعل شبًّا مما هو بالقوة

ذلك الشيء. وإذا كان بالفعل جملة، فليس هو بالقوة أصلًا ذلك الشيء، ولا فيه جزء من أجزاء القوة. (بج، سم، ٣٣، ٦)

شيء بالقوة

- يقال إن الشيء بالقوة إذا كان شيئًا موجودًا إلا أنه لم يصر بعد في الحال التي يوصف بها لكنه يمكن أن يكون. هذا ينصرف على وجهين وذلك أنه يخرج عن القوة ويصير بالفعل إما بأن يتغيَّر وإما بأن يتكوَّن، أما نغيّره فيكون إذا بقي نوعه على ما لم يزل عليه كالشيء الأبيض إذا صار أحمر، وأما تكوّنه فإذا استحال وانقلب بمنزلة الخيز إذا صار دمًا فإنه يكون قبل ذلك دمًا بالقوة فإذا انقلب واستحال صار دمًا بالفعل ولم يبق على ما كان خبرًا. (حن، ط،

- كل جسم موجود: فهو إما أن يكون بالكمال والفعل، أو بالقرة والإمكان، وذلك عندما يكون عدمًا إلا أنه يمكن وجوده. وهذا الإمكان نسمّيه قرّة. والشيء إذا كان بالقرة جملة، فليس هو بالفعل شيئًا مما هو بالقرة ذلك الشيء. وإذا كان بالفعل جملة، فليس هو بالقوة أصلًا ذلك الشيء، ولا فيه جزء من أجزاء القوة. (بج، سم، ٣٣، ٥)

شيء خاضي

- الشيء الخاصّيّ هو الذي يفعل الشيء بعينه ما يفعله: بكلام أهل الجدل. (جع، مر، ١٢٠,٢٢٨)
- الشيء الخاصّي لا يجوز أن يحوّل عن حاله
 (الثابتة) تلك على مرور السنين. (جح، مر،
 ۲۲۹ ٣)

شيء في شيء

الشيء في الشيء غيره (يقال على وجوه).
 فأحد وجوه ذلك كالخاتم في الإصبع،
 وبالجملة الجزء في الكل! ووجه آخر كالكل في الأجزاء ... وأيضًا كالصحة في الأشياء الحارة والباردة، وبالجملة الصورة في الهيولي. (أر، ط، ٢٩٢، ٥)

إن شبئًا في شيء هو أربعة أشياء: أحدهما كالصورة في الهيولى مثل قولنا التمثال في قولنا النحاس. والثاني كالهيولى في الصورة مثل قولنا الخشب في الكرسي. والثالث وهو الأشهر كقولنا الماء في القدم؛ وهذا يمكن أن ينهم على ضربين: أحدهما أن يكون الماء في الفضاء والبُعد الذي بين نهايات الإناء على أن يكون البُعد مفارقًا، والآخر أن يكون الماء في نهايات الإناء ولا يجوز أن يكون هنالك بُعد مفارقً مأن الشيء بُنسَب إلى المكان عليها الظن بأن الشيء بُنسَب إلى المكان على وجه سوى قولنا الماء الشيء في المكان على وجه سوى قولنا الماء في نهايات الإناء. (ش، سط، ١٦) ٨)

شيء لا نهاية له

 لا يمكن أن يكون شيء لا نهاية له لا جرمًا ولا فعلًا ولا قرّةً، وكذلك ينبغي أن يُتصوّر في العقل. (جح، مر، ١٣٥، ١١)

شيء واحد

- قال (جالينوس): والبرهان على أن الشيء الواحد في جوهره لا يقبل التأثير (...) أنه إن قبل التأثير، فإنما قبل صفة الغير، وإن كانت الأشباء كلها من جوهر واحد، فليس هنالك غير، وهو أيضًا مع هذا لا يبقى واحدًا، بل

یکون مرکبًا من صفة وموصوف. (ش، رط، ۳۵، ۱۲)

شيئان موضوعان

إن تلطريق إلى معرفة أبعد الشيئين الموضوعين
 يكون بستر أقربهما أبعدهما أو باحتظاء أقربهما
 من اختلاف المنظر بخط أوفر من خط أبعدهما
 منه أو ببطؤ أبعدهما إذا تساوت حركتاهما
 بالمسافة. (بي، قم٣، ١٣٠١، ٥)

شيّاف الأبار

- شيّاف الأبار النافع من القروح في العين، ويُتبت اللحم، ويلطف الأثر ويمنع البثور والمورسرج. (سم، ق، ٢٢، ٢٣)

شيّاف أبيض

- أما الشيّاف الأبيض، فإنّه مغرّ مبرّد مسكّن للوجع، مصلح للخلط اللذّاع، وقد يخلط به الأفيرن فيكون أشدّ إسكانًا للوجع (العين)، لكنه ربما أضرّ بالبصر وطول بالعلّة للتخدير والتفجيج، ومما يجري مجراه القرص الوردي، فإنّه عظيم المنفعة في الالتهاب والوجع، وهو كبير وصفير. (من، ق٢،

- شيّاف الأبيض للرمد والرمض والحمرة في العين. (سم، ق، ٢٢،٦)

شيّاف أحمر

- شيّاف أحمر ليّن يستعمل إذا سكنت حدّة العين يذهب بشخل الأجفان. (سم، ق، ٢٣، ١٨) - شيّاف أحمر نافع من الجرب والحمرة والظفرة والسيل والبياض. (سم، ق، ٢٣، ٢٥)

شيّاف الأصطفطيفان

شيّاف الأصطفطيفان النافع من استرخاء العين،
 وظلمة البصر، وابتداء الماء، والسيل والظفرة.
 (سم، ق، ۲۸، ۱۶)

شيّاف الحصرم

- شيّاف الحصرم للحكّة والجرب والكمة. (سم، ق، ٧٧، ١٨)

- شيّاف الحصرم ينفع من السلاق والخربب والحكّة والدمعة والانتفاخ. (سم، ق، ٢٨.٢٨)

شيّاف الديزج

- شيّاف الديزج وهو شيّاف الأسود ينفع من الظفرة والسيل العتيق والجرب العتيق إذا لم يكن معه حرارة. (سم، ق، ٢٦، ٩)

شيّاف الزنجار

- شيّاف الزنجار للرمد ورياح السيل والجرب. (سم، ق، ۲۸، ۲)

هيّاف القلقند

- شيّاف القلقند النافع من الظفرة. (سم، ق، ٢٤ ٢)

شيّاف المر

- شيَّاف المر للطرفة. (سم، ق، ٢٤، ٥)

شيب

- الشيب من غاية ضعف الحرارة الغريزية وتكرج البلغم العفن، ولذلك إنما يحدث على الأمر الأكثر في حال الشيخوخة. (حن، ط، ٢٣٤، ٩)

شيخوخة

- منها (الأمراض) ما يُستى من غاياتها ونهاية ضررها مثل المالنخوليا، فإنَّ هذا الاسم بالبونانيّة معناه العميق الفكر وهم يسمّون كلَّ عمين أسود مالن هو أسود وخوليا هو الفكر، فلما كان غاية هذا المرض هو إضرار الذهن وفساد الفكر وكثرة خيالاته وتعميق المريض في الأفكار سمّوه من غاياته ونهايته، ومثل المكتة، ومثل السكتة، ومثل النسيان، ومثل الضرب من الذبول المسمّى الشيغوخة، فإنَّ هذه وما شاكلها يُسمّى من الشيات أقعالها وغاياتها. (بغ، ط، ٥٥، ٢)

شيطارا

- شِيطًارًا: هو الشحم، وتحت هذه الترجمة ذكر دياسقوريدوس المراثر والنماء والأبوال والزبول والمخاخ والسمين. (بط، أف، ١٧٧، ٥)

ص

صابئة

- الحرّانيّة ليسوا هم الصابئة بالحقيقة بل هم المسمّون في الكتب الحنفاء والوثنيّّة. فإن الصابئة هم الذين تخلّفوا ببابل من جملة الأسباط الناهضة في أيّام كورش وأيّام الطحست إلى بيت المقلس، ومالوا إلى شرائع المجوس فصبوا إلى دين بختنصر فلهبوا مذهبًا ممتزجًا من المجوسيّة واليهوديّة كالسامرة بالشام. (بي، آ، ٢٠٦، ١٠)

- أمَّا الصابئون . . . وهم المتخلُّفون من أسرى بابل الَّذين نقلهم بختنصر من بيت المقدس إليها. فإنَّهم لمَّا تصرَّفوا في الأرض واعتادوا بقعة بابل استثقلوا العود إلى الشام فآثروا المقام ببابل ولم يكونوا من دينهم بمكان معتمد. فسمعوا أقاويل المجوس وصبوا إلى بعضها فامتزجت مذاهبهم من المجوسيّة واليهوديّة كحال المنقولين من بابل إلى الشام أعنى المعروفين بالسامرة، ويوجد أكثر هذه الطبقة بسواد العراق وهم الصابئون بالحقيقة. وهم متفرِّقون غير مجتمعين ولا كائنين في بلدان مخصوصة بهم دون غيرهم، ومع ذلك غير متَّفقين على حال واحدة كأنَّهم لا يسندونها إلى ركن ثابت في الدين من وحي أو إلهام أو ما يشبههما إلى انوش بن شيث بن آدم. (بي، آ، (0 . 411

صابون الحكماء

أمّا عقد الدهن فهو مثل تدبير أصحاب الصابون
وهو أن تأخل الماء المبارك المقطر المدبر بعد
تقطيره فتطبخه بدهننا كما يطبخ أصحاب
الصابون ماءهم الذين يريدون عقده، فإنه إذا
انعقد يسمّى صابون الحكماء ومعناه دهن معقود
بماء مصنّى. (جح، ك، ١٤١، ١٧)

صاحب ذات الجنب

- صاحب ذات الجنب يعرض له ضيق النقس وعسره وسعال ووجع ناخس لأن العضو العليل غشائي وعسر النقس والسعال لأنه في أحد آلات النفس. والنبض يكون منشاريًا لأن الملة في عضو صلب ولأن العلة ورم بعضه نضيج ويعضه غير نضيج، ولذلك صارت أجزاء الشريان فيه مختلفة النبض ومعه حتى حادة لترب العضو الذي فيه ورم من القلب. (رز، حطئ، ۱۹۲، ۲۰)

صاحب الرؤيا

إن مما يحتاج إليه صاحب الرؤيا ومعبرها، بل لا أقول مما يحتاج إليه فقط لكن مما يضطره إليه الأمر، أن يعلم معبر الرؤيا من الذي رأى الرؤيا وأي شيء عمله وكيف حاله وكيف ذات يده وكيف هو في بدنه وأي شيء هو، وأن يبحث عن تفسير الرؤيا كيف هي، وذلك أن الزيادة اليسيرة التي تقع فيها والنقصان اليسير يغيران ما تدلّ عليه الرؤيا، وربما كان الدليل ماخوذًا من نفس الألفاظ. وإن لم يعلم الإنسان أين ذلك غلط، وينبغي له حينتل أن يرجع باللوم على نفسه لا علينا. (أف، ت، ٣٦، ٣)

مماحب السبات

- صاحب السبات يكون ملقى لا يحسّ ولا يتحرّك إلا أن تنفسه صحيح، وهذا الفرق بينه وبين السكتة، ويتحلّ في أكثر الأمر إلى العافية. فأما قاطوخس وهو الجمود والشخوص فإن الآفة تنال فيها مؤخّر الدماغ أكثر وتكون الأجفان معه مفتوحة وفي السبات مغمضة. (رز، حطا، ١٨٤، ١٣)

صاحب السلّ

صاحب السل لا بزال يزداد هزالاً وهو حيّ ما
 دام يقدر على أن يسمل فتنقى رئته فينبعث، فإذا
 ضعف عن ذلك سُدَّت مجاري رئته فاختنق
 ومات. فبهذا الوجه يكون موت المسلول من
 السلّ. (رز، حطة، ٦٨، ١١)

صاحب العلم الطبيعي

- ينبغى أن تعلم أن صاحب العلم الطبيعي يشارك الطبيب، إذ كان بدن الإنسان أحد أجزاء موضوعات صاحب علم الطباع، لكن يفترقان، فإن هذا ينظر في الصحة والمرض من حيث هما أحد الموجودات الطبيعية، وينظر الطبيب فيهما من حيث يرون حفظ هذه، وإزالة هذا. ولذلك يحتاج الطبيب بعد معرفة الكليات التي تحتوى عليها هذه الصناعة إلى طول مزاولة، وحينتذِّ يمكن أن يوجدها في المواد، فإن الكليات المكتوبة في هذه الصناعة بلحقها عند إيجادها في المواد أعراض، ليس يمكن أن تكتب، فإذا زاول الإنسان أعمال هذه الصناعة، حصلت له مقدّمات تجريبية، يقدر بها أن يوجد تلك الكليات في المواد، وذلك كالحال في الصنائع العملية، التي تستعمل الرويّة. (ش، كط، ٢١، ١٤)

صاحب الموسيقي النظري

إنّ 'أرسطوطاليس' قد قال في 'أنالوطيقى الثانية" إنّ كثيرًا مِين يَتَعاطَى النظرَ في الكُلياتِ لا يُجسِنُ بالجُزئيَّات، لأن ذلك إنما يُحتاجُ فيه إلى قُوَّةٍ أخرى غير قُوَّةٍ العلْم بالكُليات، مِثالُ ذلك، صاحبُ الموسيقى النظري، فإنه ربَّما لم يكن عنده معرفة كثير مما في علْمهِ من طريق الوحسّ وإن كان قد عرَفه في عِلْمِه. (فر، مس، ع)

صارفيا

- صارُفيا: هو نثارة الخشب المتآكل، وذكره جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ١٣٤،٣)

صاعقة

- الزويمة يقال لها الربح السحابية إذا كان عديمًا للمطر. وأما الزويعة، فإذا كانت معه رطوية.
 رذلك أن الربح السحابية ألطف، والزويعة أغلظ. ومتى النهب إن كانت معه رطوبة حدث منه الصاعقة. (مف، آه ۱۶۳، ۲۲)
- أما ما يُنسب إلى الصاعقة فإنه مسامتة لأحد شيئين: إمّا أن يسابت الجزؤ الأعلى الناري شيئا قد استعد لقبول الاحتراق، وإمّا لأن لا يسامته. فساعة يسابيته ومعنى يسامته يساويه ويحاذيه الحُرقة للمرآة المحرقة في عين الشمس والقارورة فإنه لا يزال الإنسان يقومها حتى سامّت الضوء الموضوع الذي يمكن منه انعكاس الشماع على الحُرقة فساعة يمكن منه انعكاس الشماع على الحُرقة فساعة يسابته ينقدح النار منه وليس نار في الموضع. (جع، مر، ٢٤٤)
- إن السحب إذا تراكمت وتكابست يضغط بعضها بعضًا إلى أسفل حتى تقرب من الأرض

وتحدث الرعود ويخرق السحاب من أسفل ويقرع الهواء ويندنع إلى وجه الأرض، فيكون من ذلك صوت هائل هو الصاعقة فإنها تقتل كثيرًا من الحيوانات القريبة منها ومن الناس أيضًا. (ص، ۲) ۲، ۳)

- الصاعقة قبل إنها من أجساد معدنية كالحديد والنحاس تتكوّن بامتزاج في الجو من الأبخرة الأرضية والمائية الممتزجة هناك. ويتم تكوّنها بنار الاحتكاك المدنية لها فتهبط مشتعلة وتتصل في نزولها كاتصال الرذاذ الثلجي والمطري، من تلقاه من أجسام. ولكون اتصالها لم يستحكم تنفذ في الأشياء المتخلخلة كاللياب ونحوها أجزاء متفرّقة فلا تحرقها، وتلقى اللهب والفضة ونحوهما فسبكهما. (بغ، مع،

. 31...

- الصافي بكون إذا كانت الأمعاء ضعيفة والربح كثيرة غليظة ومعها شيء من الرطوبة، وإن كانت الرياح أكثر حرارة فتحرّكت كانت قراقر، وإن كانت أقلّ حرارة كانت نفخًا، والبقبقة تدلّ على قيام ببراز رطب. (رز، حطه،

صافن

- الصافن عرق في الساق يظهر عند الكمب الداخل في الجانب الإنسيّ. (أخ، م، ١٨٤٤)

مبائع

كل صانع يؤلّف الأجسام بعضها إلى بعض
 ويركّبها فلا بد له أن يقدر أولًا المكان في أي

موضع يعملها والزمان في أي وقت يعملها ويبتدئ فيها، والإمكان هل يقدر عليه أم لا وبأي آلة وأدوات يعملها وكيف يؤلّف أجزاءها حتى تلتئم وتأتلف. فهذه هي الهندسة التي تدخل في أكثر الصنائع التي هي تأليف الأجسام بعضها إلى بعض. (ص، ر١، ٥٩)

إن البرء الذي يكون عن الصناعة، ليس هو عن الصناعة فقط، بل وعن الطبيعة. ولذلك يوجد فيه النحو الذي يخص الكون الصناعي، والنحو الذي يخص الكون الطبيعي. أما الذي يخص الكون الطبيعي. أما الذي يخص الكون الصناعي، قأن تقدّم عند الطبيب معرفة النظام الذي ينتقل عليه هذا الكون. وهذه المعرفة، هي التي تسمّى صناعة، وبمعرفتها يسمّى الصانع صانعًا. (ش، رط، ۲۷)، ۱۰)

- أما الذي يخص الكون الطبيعي، فإن الصانع ليس يباشر فيه جميع الأكوان بنفسه، وإنما يفيد للصانع مبدأ الحركة فقط، ثم تتحرّك تلك الأشياء عن الطبيعة، التي فيها إلى حصول الغاية، التي قُدُّرت لها، على ما هو الأمر عليه في الأمور الطبيعية. وإذا كان هذا كله، فالطريق للصناعي إنما هو معرفة هذا النظام، ومعرفة الأشياء المتلازمة فيه، من حيث هي متلازمة، سواء، كانت أضدادًا أو ليست بأضداد. فإن أمثال هذه الأشياء ليست طريقة للبرء، لا من حيث هي أضداد، ولا من حيث ليست أضدادًا؛ بل إنما هي طريق البرء من حيث هي متلازمة ومنتظمة. وإدراك هذه الأشياء المتلازمة، والنظام الذي بينها، هو الذي يسمَّى صناعة، وهو الذي بمعرفته يسمَّى الصائع صانعًا. (ش، رط، ٤٣٧)

صبار

- الصبّار تمر الهند المليّن. (أخ، م، ١٩١، ١٢)

صيارى

- يقال صبارى لجنون مفرط يعرض مع سرسام حار صفراوي حتى يكون الإنسان - مع أنه مسرسم - يهذي مجنونًا مضطَّربًا مشوَّشًا، والقرانيطس الساذج يكون بعد هذبان واختلاط عقل، ولا یکون معه جنون، فإن کان فهو صبارى، وأيضًا كأنه مانيا مركب مع قرانيطس. كما أن قرانبطس كأنّه مالنخوليا مركّب مع ورم وحمَّى، وكثيرًا ما يتقدِّم فيه الجنون، ثم يعقبه الورم والحمّى، وإنما يكون صبارى إذا كان قرانيطس عن الحمراء الصرف والمحترقة، فإنَّها إذا اندفعت إلى الدماغ وأحدثت جنونًا بأوّل وصولها، وأحدثت معه أو بعده ورمّا، كانت سبب صبارى. وفي قرانيطس يكون الجنون عارضًا عن الورم، وفي صباري الجنون والورم حادثان معًا عن المادة، ليس أحدهما سبيًا للآخر منه وُجد الآخر، وإن كان ربما صار كل واحد منهما سببًا للزيادة في الآخر. (س، (14 . 44 . 47)

مسح

- العشاء إذا غاب الشفق إلى ثلث الليل، والصبح والنجوم بادية مشتبكة. (بي، رب٢، ٢٦٢، ٦)

صبح أول

 إذا قربت الشمس من الأفق الشرقي مال مخروط ظل الأرض نحو المغرب، فيكون المرتي من الشعاع المحيط به أولًا ما هو أقرب إلى البصر، والأقرب من جانب المخروط إلى البصر هو الجانب الذي يلي الشمس. وليمرً

سطح بمركزي الشمس والأرض وبسهم المخروط، وليحدث منه مثلث حاد الزوايا قاعدته على الأفق، وضلعاء على سطح المخروط. ولا شك أن الأقرب من الضلع الذي يلي الشمس إلى الناظر، يكون موقع المعود الخارج من النظر الواقع على ذلك الضلع، لا موضع اتصال الضلع بالأفق. فإذن أول ما يرى نور الشمس يرى فوق الأفق خط يقرب من الأفق بعد مظلمًا؛ فلذلك يستى ذلك يترب من الأول والصبح الكاذب؛ أما النرو بالصبح الأول والصبح الكاذب؛ أما تسميته بالأول فظاهر، وأما تسميته بالكاذب؛ أما فلكون الأفق عظاهر، وأما تسميته بالكاذب، المنصس لكان المنير ما يلي الشمس دون ما يبعد الشمس لكان المنير ما يلي الشمس دون ما يبعد . (صي، ته، ٢٦٣)

صبح صادق

- قد يؤخذ النهار من طلوع الشمس إلى غروبها، ولفجر هو ومن طلوع الفجر إلى غروبها، والفجر هو ظهور أثر ضوء الشمس من المشرق بالإبكار، وهو يظهر أولاً مستدقًا، ويسمّى الصبح الكاذب وذنب السرحان؛ ثم يتلاشى النور ويحمر الأنق، إذ يخرج الضوء من المخروج بالتدريج، ويسمّى الصبح الصادق؛ ويكون حبتذ بين الأفق والشمس درجة، والشفق نظيره في المغرب بالعشايا، وبينها وبين المغرب مثله، (صي، زف، ١٤٤١)

صيح كاذب

 إذا قربت الشمس من الأفق الشرقي مال مخروط ظل الأرض نحو المغرب، فيكون المرني من الشماع المحيط به أولاً ما هو أقرب إلى البصر، والأقرب من جانب المخروط إلى

البصر هو الجانب الذي يلى الشمس. وليمرّ سطع بمركزي الشمس والأرض وبسهم المخروط، وليحدث منه مثلَّث حادَّ الزوايا قاعدته على الأفق، وضلعاه على سطح المخروط. ولا شكّ أن الأقرب من الضلم الذي يلى الشمس إلى الناظر، يكون موقع العمود الخارج من النظر الواقع على ذلك الضلم، لا موضع اتّصال الضلم بالأفق. فإذن أول ما يرى نور الشمس يرى فوق الأفق كخطُّ مستقيم منطبق على الضلع المذكور، ويكون ما يقرب من الأفق بعد مظلمًا؛ فلذلك يسمّى ذلك النور بالصبح الأول والصبح الكاذب؛ أما تسميته بالأول فظاهر، وأما تسميته بالكاذب، فلكون الأفق مظلمًا؛ أي لو كان يصدق أنه نور الشمس لكان المنير ما يلي الشمس دون ما يبعد عنه. (صي، ته، ٢٦٣، ١٢)

- قد يؤخذ النهار من طلوع الشمس إلى غروبها، ومن طلوع الفجر إلى غروبها، والفجر هو ظهور أثر ضوء الشمس من المشرق بالإبكار، وهو يظهر أولًا مستدفًا، ويسمّى الصبح الكاذب وذنب السرحان؛ ثم يتلاشى النور ويحمر الأفق، إذ يخرج الفوء من المخروج بالتدريج، ويسمّى الصبح الصادق؛ ويكون حينلاً بين الأفق والشمس درجة، والشفق نظيره في المغرب بالعشايا، ويبنها وبين المغرب مئله. (صي، زف، ١٤٠، ١٤٠)

صير

 الصبر أنفع شيء للمعدة التي بها علل مرارية وأخلاط رديئة حتى أنه بيرتها كثيرًا في يوم، وينتفع فيها بالأدوية المتخذة ببارج فيقرا خاصة. (رز، حطه، ۲۰،۸۵)

- إبن ماسويه في إصلاح الأدوية المسهّلة: الصبر

يفتح السدد ويبرئ اليرقان، وينقّي الرأس والمعدة ويضرّ بالمقعدة. (رز، حطة، ١٣،١٠٩)

- العبر يسهّل الثفل ويخرجه من المعدة والمعي. (رز، حطة، ١٤٢، ١٥)

- الصبر دواء جيّد لوجع المفاصل جدًّا يسهل الخلط الذي منه يحدث. (رز، حط١١، ١٩٤٤)

- الصبر: هذا الدواء قوّته الأولى هو من الإسخان، أما في الأولى ممتدّة، وأما في الثانية مسترخية، ومن اليبس في الثالثة، والسبب في ذلك أنه مركب من جوهر أرضى محترق يخالطه أرضي بارد، فهو يكسر من الحرارة التي فيه، ويجتمعان في معنى اليبس، والدليل على ذلك أن طعمه شديد المرارة مع قبض، ومما يدلُّ على أن مزاجه الحرارة أنه إنما ينبث بالبلاد الحارّة، وذلك إما ببلاد العرب، وإما ببلاد الهند، وما ينبت في البلاد الغير حارّة منه فهو ضعيف. قواه الثواني يقبض ويردع، ويجلو، وبذلك صار دواءً نافعًا لإنبات اللحم. وقواه الثوالث: يلزق النواصر، والقروح التي في الذكر، والدبر، ويردع الأورام الحادثة في الفم، والمنخرين، والعينين، وخاصته إسهال الصفراء الرقيقة والغيظة، وهو من الأدوية المأمونة جدًّا، إذ كان ليس فيه إخلال بفم المعدة لقبضه. ومرتبته في الإسهال قريب من مرتبة الغاريقون إلا أنه أضعف جذبًا منه، وذلك أن الغاريقون يجذب من أقصى البدن والبصر إنما يجذب ما في طبقات المعدة، وجداول الكبد، ولهذا كان خاصًا بتنقية المعدة، والشربة منه من درهم إلى مثقال. (ش، كط، ٢٥٩ ٨)

مبر عربي

 الصبر العربي: ليس له فعل ما، وكثيرًا ما يورث كربًا ومفصًا، ويبقى منه في البطن ثفل ما يثيًا، وليس له من القوة ما يسهل إلّا بعد يومين. (رز، حطلة، ١٩٠١)

صبغ أبيض

حد الصبغ الأبيض أنه الغائص في الأجساد
 اللمائية وهو أبيض يقق أو أغير أو أحمر كمد.
 (جح، مر، ١١١، ١٥)

صبغ أحمر

 حدّ الصبغ الأحمر أنه ما كان غائصًا منه في الأجساد الذائبة إمّا أحمرَ أو أصفرَ أو مشكيًا بين الصفرة والحمرة. (جع، مر، ١١١، ١٣)

20-4

- قد قسم منيسياوس ما في الطب قسمة ذهب فيها هذا المذهب. قال: إن الصحة لا تخلو من أن تكون باقية على حالها، أو تكون قد تغيّرت. فإن كانت باقية، فيجب للطبيب أن يحفظها بالأشياء الشبيهة بالمزاج. وإن كانت قد تغيّرت، فينبغي له أن يردّها إلى ما كانت تغيّر الصحة عندما يغيّر بعض أسبابها التي بها يكون قوامها وثباتها. وهي ثلثة أشياء: يكون قوامها وثباتها. وهي ثلثة أشياء: أحدها: الأعضاء الأصلية. والثاني: الرطوبات، وهي الأخلاط. والثالث: الأرواح. وكل واحد من هذه الثلثة يتغيّر إما الرطوب، أو يبرد، أو يبس، أو يرطب، أو يناله منيذ ذلك من الأشياء النابعة لهذه، إما بسبب

من الأسباب اللازمة للبدن باضطرار، وإما بسبب ليس بلازم ضرورة. (جا، ش، ٢٤، ٤)

- الصحة ملكة أو حالة تصدر عنها الأفعال من الموضوع لها سليمة. (س، ق١١، ١٤، ٨)

- أحوال بدن الإنسان عند 'جالينوس' ثلاث: الصحة وهي هيئة يكون بها بدن الإنسان في مزاجه وتركيبه بحيث يصدر عنه الأفعال كلها صحبحة سليمة. والمرض هيئة في بدن الإنسان مضادة لهذه. وحالة عنده ليست بصحة ولا مرض، إما لعدم الصحة في الغاية والمرض في الغاية، كأبدان الشيوخ والنَّاقهين والأطفال، أو لاجتماع الأمرين في وقت واحد، إما في عضوين، وإما في عضو، ولكن في جنسين متباعدين مثل أن يكون صحيح المزاج مريض التركيب، أو في عضو وفي جنسين متقاربين مثل أن يكون صحيحًا في الشكل ليس صحيحًا في المقدار والوضع، أو صحيحًا في الكيفيتين المنفعلتين ليس صحبحًا في الفاعلتين، أو لتعاقب من الأمرين وفي وقتين مثل من يصحّ شتاء ويمرض صيفًا. (س، ق١، ١٠٢، ٧)

الصحة هي حالة في العضو بها يقعل الفعل
 الذي له بالطبع، أو ينفعل الانفعال الذي له.
 وهذا الحد للصحة هو من الحدود الظاهرة
 بأنفسها. (ش، كط، ٣٤، ٢)

- نقول (إبن رشد): إن حدّ المرض مفهوم من حدّ الصحة، إذ كان مقابله، ولما كانت الصحة هي حال في العضو بها يفعل الفعل الذي له بالطبع أو ينفعل الانفعال الذي له لزم ضرورة أن يكون المرض حالة في العضو بها يفعل على غير المجرى الطبيعي أو ينفعل. (ش، كط، ٣٠٩٣)

صحة الإدراك

صحة الإدراك متوقفة على توفّر الروح الباصرة
 وقوة ضوء المبضر. (كف، نما، ١٢٨)

صحة الكيد

- العلامات أيضًا الدالّة على صحة الكبد منها علامات تدلُّ على المزاج، ومنها علامات تدلُّ على التركيب، ولنبدأ بالعلامات الدالة على المزاج، وهذه العلامات هي مأخوذة من الأفعال، وقد تؤخذ من جهة هيئة العروق واللمس. أما الكبد المعتدلة فهي تفعل دمًا أرجوانيًّا أحمر، ويكون ضرورة لون صاحبها أبيض مشربًا حمرة، . . . وأما المزاج الحار في الكبد فإنه يدلُّ عليه توليدها المرار الأصفر، وبخاصة عند منتهى الشباب، والألوان من هؤلاء تكون إلى الصفرة ما هي، وإن تزيّدت الحرارة واليبس تولَّد عن ذلك في البدن صفراء محترقة، والألوان من هؤلاء تكون كمدة وخاصة محاجرهم، وربما اسودّت شفاههم. وأما الكبد الباردة فإنه يُستدلُ عليها من كثرة توليدها للبلغم ونييه الدم، وشدّة بياض اللون، وجصيته. (ش، كط، ١٥٨، ٦)

2- --

- الصحف معجون عجيب للسوداء والسدر. (رز، حطا، ٧٤،٤)

سحيح

 أما نشوء الصحيح فبالتزايد وأما الكسور فبالتجزَّق، والمثال في ذلك ما أقول في نشوء الصحيح أنه إذا أضيف إلى الواحد واحد آخر يقال عند ذلك إنهما اثنان، وإذا أضيف إليهما واحد آخر يقال لتلك الجملة ثلاثة، وإذا أضيف

إليها واحد آخر يقال لها أربعة، وإذا أضيف إليها واحد يقال لها خمسة. وعلى هذا القياس نشوء العدد الصحيح بالنزايد واحدًا واحدًا بالغًا ما بلغ. وهذه صورته: " ٢ ٢ ٣ ٤ ٥ ٢ ٧ ٨ ٧ ٨ ٩". (ص، ر١، ٢٤، ٢١)

صداع

- الصداع لا يخلو من أن يكون إما حلامة من علامات البحران، وإما عرضًا من الأعراض. فإن كان من علامات البحران، فليس يحتاج إلى مداواة. وهو يدل إما على قيء، وإما على رعاف. وإن كان من أعراض الأمراض، فإما أن يكون إنما حدث بمشاركة الرأس للمعدة في علّة بها، بمنزلة ما يعرض إذا كان في المعدة إما بلغم عفن، فيحدث لذلك مع الصداع أما بلغم عفن، فيحدث لذلك مع الصداع غيان، وإما مرار، ويحدث مع الصداع لذع في المعدة، وخفقان. أو يكون إنما حدث عن علّة للماس خاصة. (جا، ش، ٣٠٢، ٢)

إن الصداع يكون إما من مرض متشابهة الأجزاء، وإما من مرض غير متشابهة الأجزاء ما كان يحدث في عضو من الأعضاء المرتجة المعروفة بالآلات، ويُسب إليها، بمنزله السدّة والورم الذي يحدث الصداع. وأما المرض المتشابهة الأجزاء فهو سوء مزاج. وسوء المزاج منه ساذج لا مادة معه، ومنه ما معه مادة. (جا، ش، ٢٠٤٤)

- الصداع قد يكون مفردًا وحده غير تابع لعلّة أخرى، ويكون مع الحتّى. وما كان من الصداع قائمًا بنفسه، فليس قصدنا ها هنا لمداواته. وأما ما يكون منه مع الحتّى فإليه قصدنا، وهذا الصنف من الصداع إنها هو عرض من أعراض الحتّى. والسبب في حدوثه

معها ما يمتلئ به الرأس من الأخلاط والبخارات الحادة. (جا، ش، ۳۰۷، ۱)

- قال (جالينوس): الصداع المسمّى بيضة له نواتب وهدوء لا يدوم منه شيء ونوائبه عظيمة شديدة جدًّا حتى أن صاحبه لا يحتمل أن يسمع صوت شيء يغزع ولا كلامًا عظيمًا ولا ضورًا معاظمًا، وأحبّ الأشياء إليه الاستلقاء في بيت مغلم ويتمدّ الوجع حتى يبلغ في كثير منهم إلى أصول العين. قال: وهذا الوجع قد يكون في اغشية الدماغ وعلامته أن يبلغ إلى أصول العينين ويكون في الغشاء المغشى على القحف خارجًا ولا يبلغ الوجع إلى أصول العين. والصداع الحادث عن ربح بخارية يكون مع المتداد، والحادث عن ربح بخارية يكون مع يحدث وجعًا لذاعًا، والحادث عن اختلاط يحدث وجعًا لذاعًا، والحادث عن اختلاط كثير يكون مع ثقل. (رز، حطا، ٢٢٤٤، ١)

- قال (جالينوس): الصداع من سوه مزاج نقط، ويكون مع مادة، ويكون أيضًا من الامتلاء، ويكون أيضًا من الامتلاء، ويكون من السخد في مجاري البخارات، والمصداع الشديد يعرض من الحرّ والبرد الرطوية فلا يعرض صداع البئة بكيفيته، اللهم إلا أن يكون الخلط الرطب إذا يوجع بتمديد. ويكون الصداع في بعض أجزاء الرأس دون بعض فربما كان في الأغشية، وربما كان في الموق، وربما كان خارج القحف، وربما كان داخله. والوقوف على تلك الحقيقة يعسر فاسئدل أيضًا بسبب البادي. (رز، حطا،

- بولونيوس قال: أجود الأشياء في الصداع إسهال البطن وتقليل الغذاء وترك الشراب. (رز، حط1، ۲۲۷،۲۲۷)

الصداع قد يكون من حرارة جديدة تعمل في مادة غليظة تصعد إلى الرأس، وتكون من حرارة فقط بلا مادة، وقد تكون من صفراه إما في المعدة، وقد تكون من رطوبات مشتركة في الرأس ومن سدة فيه أو من رياح غليظة تتولّد في الرأس. (رز، حط١، ٢٣١)

- قال (جالينوس): قد يكون الصداع عن ورم في الرحم والنفساء ويكون في اليافوج. (رز، حطا، ٢٣٢، ١٣)

 قال (أهرن): والصداع المستى بيضة تعمّ الرأس كله ويبلغ الوجع إلى أصل العين، وتحدث الظلمة ويشتذ الوجع. علاجه الإسهال بحبّ الصبر. (رز، حط1، ٢٣٤، ١٨)

- الصداع العارض للأصحاء يكون في أكثر الأمر من أخلاط لذّاعة في فم المعدة. (رز، حط١، ٢٤٢، ٤)

 البول الشبيه ببول الحمير ينذر بصداع كائن أو يكون، وليس متى كان صداع وجب أن يكون البول على هذه الجهة. وذلك أن الصداع قد يكون مع حرارة مفردة أو صفراء في الرأس خاصة أو في المعدة أو رطوبات كثيرة مشتبكة في الرأس أو سدد فيه أو رياح غليظة تتولد في الرأس، وليس من هذه ولا واحد يوجب أن يكون البول على هذه الصفة. (رز، حطا،

 الصداع من صوء مزاج لا مادة معه، أو مع خلط، أو من كثرة الأخلاط فقط، أو سدّة في مجاري الرطوبات والبخارات. (رز، حط١، ٢٧٣، ٤)

الصداع الشديد يحدث من الحرارة والبرودة،
 فأما العارض من اليبوسة فضعيف، ولا يعرض

من الرطوبة. وإذا كان سبب الصداع أخلاطًا قد كثرت في الرأس توجع بتمدّدها فإنه متى كانت حارة أو باردة كان الوجع أشدّ، وإذا كان الصداع من الامتلاء من أخلاط فقد كان معه ثقل. (رز، حطا، ٢٧٣، ٢)

- قال حنين في الأعضاء الألمة: إذا حصل الصداع المعروف بالبيضة قيل إنه مرض عسر الانقلاع لا يحتمل صاحبه صوت قرع شيء ولا كلامًا قريًّا ولا ضوءًا ساطمًّا ولا حركة، لكنه يحب أن يستلقي ويسكن في مكان مظلم لمظم ما به من الوجع ويبلغ الوجع إلى أصول المين ويدور بنوائب. (رز، حطا، ۲۸٤، ۱۵)

- إبن ماسويه قال: الصداع إما أن يكون في الرأس يخضه، وإما بمشاركة بعض الأعضاء. فالذي يخص الرأس يكون من الطبائع الأربع ومن ضربة ومن ورم، والذي بالمشاركة يكون بمشاركة المعدة أو الكلى أو بعض الأعضاء. (رز، حطا، ۲۸۷، ۱۳)

 إنما يعرض الصداع بضربين: إما لبخار يرتفع من ذلك المرار إلى الرأس، والآخر مشاركة الدماغ للمعدة بالعصب. (رز، حط١٧)

- إنه متى حدث بعد الصداع سبات وصمم بغتة دلّ على خرّاج يخرج عند الأذن. (رز، حطه، ٨٩، ١٩)

الصداع ألم في أعضاء الرأس، وكل ألم فسببه
 تغيّر مزاج دفعة، واختلافه أو تفرّق إتّصال، أو
 اجتماعهما جميعًا. (س، ق٢، ٨٣٥، ٥)

الصداع قد ينقسم من جهة مواضعه، فإنه ربما
 كان في أحد شقي الرأس وما كان من ذلك
 معتادًا لازمًا، فإنه يسمّى شقيقة؛ وربما كان في
 مقدّم الرأس؛ وربما كان في مؤخّر الرأس؛

وربما كان محيطًا بالرأس كله. وما كان من ذلك معتادًا لازمًا، فإنما يسمّى: بيضة، وخودة تشبيهًا ببيضة السلاح التي تشتمل على الرأس كله. (س، ق٢، ٨٣٦، ٨)

- الصداع قد يختلف أيضًا بالشدة والتوسط والضعف. فمن الصداع ما هو شديد جدًّا حتى أنه إذا صادف يافوخ صبيّ ليّن العظام، مرّقه وصدع درزه، ومنه ما هو ضعيف مثل أكثر ما يكون في ليثرغس، ومن الضعيف ما هو لازم، ومنه ما هو لازم، (س، ق٢، ١٨٣٦، ١١) ومنه ما هو غير لازم. (س، ق٢، ١٨٣٦، وان لم وهناك علامات رديتة، فالمرض قتّال، وإن لم يكن، فيوقع إلى السابع رعافًا، وبعد السابع يكن، فيوقع إلى السابع رعافًا، وبعد السابع العشرين فقلما يكون انحلاله برعاف، ولكن إمّا المشرين فقلما يكون انحلاله برعاف، ولكن إمّا بعدة تجري من المنخرين والأذنين أو خراج بعدة تجري من المنخرين والأذنين أو خراج وخصوصًا أسفل. (س، ق٣، ١٨٦٧)
- الصداع الحادث من قبّل خلط من الأخلاط فما
 دام الخلط باقبًا فالصداع باقي، ومنها ما يزول
 السبب ويبقى المرض مثل الحثى الحادثة عن
 حرارة الشمس أو عن طعام حارّ فإنّ السبب
 يزول والمرض باقي. (بغ، ط، ١٦،٥٣)
- إن من الأوجاع ما يحدث بالرأس، وهو المستى صداعًا، وسببه لا شك يكون: إما سوء مزاج حار، أو بارد مادي أو غير مادي، وينبغي أن تفهم من المادي الريحي، وسوء هذا المزاج ربما حدث أولاً في نفس الدماغ، وربما عرض له بمشاركة عضو ومن أنواع المصداع نوع مزمن يكون في جوهر الدماغ، وهو المستى بيضة بنوب بأدوار، وليس يكون هذا النوع إلا من قِبل رداءة

صداع حار

الصداع الحار يكون ملمس الرأس والوجه فيه
 حارًا والعين حمراء ويشناق إلى الماء البارد ويتنفع به إذا رُش عليه. قال (الاسكندر):
 واعتمد في علاجه على خل الخمر ودهن الورد فإنه نافع جدًا. (رز، حط١، ٢٣٩ ٨)

صداع مزمن

إهلم أن الصداع المزمن: إما أن يكون لبلغم،
 أو لسوداء، أو ضعف رأس، أو ورم صلب
 مبتدأ، أو حار قد صلب وهو الكثير والصادع.
 (س، ق٢، ٨٣٦)

صداع من خارج

- أما الصداع الكائن عن الأسباب الكائنة من خارج، مثل ضربة أو سفقة وملاقاة أشياء حارة أو باردة أو سمائم مجفّقة أو رياح ذفرة طيّبة أو منتنة أو إحتقان ريح في الأنف والأذن، والاستدلال عليها من وجودها، فإن غفل عنها نحو ما نين، والذي يكون عن ضعف الدماغ، فيدلّ عليه هيجانه مع أدني سبب ومع كدورة الحواس ووجود الأفة في الأفعال الدماغية. والذي يكون عن قوة حسّ الدماغ، فيدلٌ عليه مرعة الانفعال أيضًا عن أدني سبب محسوس وغيرها، لكن الحسل يكون ذكيًّا والمشمومات وغيرها، لكن الحسّ يكون ذكيًّا والمجاري نقيّة وأفعال الدماغ غير مؤفة. (س، ق٢،

صىر

الصدر مركب على جزء من الصلب، وهو اثنتا
 عشرة فقارة مما دون الرقبة، كما تركب السفينة

الأخلاط مع استحالة القوة التي في الدماغ، وتوليدها لمثل هذا الخلط، فإنه هكذا ينبغي أن نهم الأمر في الأمراض المزمنة أعني أن الأعضاء لا تزال الأخلاط تغيّرها حتى تكتسب سوء مزاج فقال لذلك الخلط، ولذلك يعسر برؤها أو يمتنع، ومن هذا النوع الصداع المستى شقيقة، وهو وجع يأخذ في نصف المرأس مع الصدغ الذي في ذلك الجانب المرض قد تكون محمولة في دم الشرايين، والمداخ على ذلك أنها قد تبرأ بسل الشريان، وهذا النوع يحدث عن صنفي سوء المزاج أعني وهذا النوع يحدث عن صنفي سوء المزاج أعني على المحاد والبارد، إلا أنه لا يكون إلا ماديًا، فإن غير المادي قليل اللبث. (ش، كط، عبر ١٢١، ٢٢)

 ينبغي أن يفرَّق بين الصداع الذي يكون من قِبَل مزاج الرأس نفسه، وبين الذي يكون من فساد المعدة. (ش، رط، ١٣٦،١٤١)

صداع بالمشاركة

- الصداع الكائن بالمشاركة: منه ما هو بمشاركة مطلقة؛ ومنه ما هو بمشاركة غير مطلقة؛ والمشاركة أغير المطلقة، هو أن لا يتأدّى إلى ناحية المناخ من العضو المشارك شيء جسماني البتّة، إلا نفس الأذى؛ وأما المشاركة الغير المعلقة، فأن يتأدّى إلى جوهر الدماغ من ذلك العضو مادة خلطية أو بخار، ومن القسم الأول أصناف الصداع الكائن في التشتيج، والكزاز والتمدّد، ورياح الأفرسة، وأوجاع المفاصل ومثل ما يكون في التّرس وعرق النسى القويين. (س، ق٢، ٨٤٠،٤)

على الخشبة التي مبناها عليها. فيجب من ذلك ضرورة أن يكون طول الصدر مساويًا لطول الاثنتي عشرة فقارة التي هو مركّب عليها. وأما سعته فمتى كان تركيه مناسبًا لمقدار ثخن الفقار، فيكون بحسب الفقار. (جا، ص،

- بين الرأس والثوركس - الذي هو الصدر - المنق، وفيه أنبويتان: واحدة في مقدّمه وتسمّى الحلقوم والحنجرة، والأخرى خلفه وهي التي تسمّى المريء وفم الممدة، وخلقة الحلقوم من غضروف، وهو آلة الصوت والنفس، فأما الثوركس فإنه يُبحرًّا في مقدّمه بجزئين وفيه الثليان، ولهما حلمتان، وهما آلتا اللبن في الأناث لرخاوة لحمهما، (ثا، ط، ٢٠١١)

- والسَّدُرُ والرِّنَةُ آلاتُ النَّفَسِنُ فإنْ يَصِحًا فالحَياةُ في حَرَسُ وإنْ ثَنَكُبُ عَنْ سِوَى أَفْعالِها

فَنالُ ذَاكَ المَّلُبِ فِي أَشْتِعالِها والصَّدُر مَهْمَا يَعْتَرِيو مِنْ مَرَضْ والصَّدُرُ مَهْمَا يَعْتَرِيو مِنْ مَرَضْ فَنَفَعُشُهُ دَلِيسُلُهُ فَنَهْ وَصَرَضْ

إِنْ صَدِمَ النِّفْتُ فَذَلِكَ الْبَصِدَا لِأَنَّ حَالَ النَّفْسِجِ فِيهِ مَا بَدَا (س، أَر، ٣٨ ، ١٨)

- هيئة الصدر: إن تجويف البطن كله من لدن الترقوة إلى عظم الخاصرة ينقسم إلى تجويفين عظيما لوق، يحوي الرئة والقلب، والثاني أسفل، يحوي المعدة، والأمعاء، والكبد والطحال، والمرازة، والكلى، والمائنة والأحاء، ونفصا بن هذب

والكبد والطحال، والمرارة، والكلى، والمثانة والأرحام، ويفصل بين هذين التجويفين العضو الذي يستى: الحجاب وهذا الحجاب يأخذ من رأس القص، ويمرّ بتأريب إلى أمفل في كل واحد من الجانين،

حتى يتصل بخرز الظهر عند الخرزة الثانية عشر، ويصير حاجرًا بين ما فوقه وما تحته. ثم ينقسم هذا التجويف الأرفع إلى قسمين يفصل بينهما حجاب، ويمرّ في الوسط حتى يلصق أيضًا بخرز الظهر، ويسمّى هذا التجويف الأعلى كله صدرًا، وحده من فوق الترقوتان، ومن أسفل الحجاب القاسم للبطن عرضًا، فهذه هيئة الصدر. (ش، كط، ٣٧) ١٨)

- لما كان التنفّس إنما يتمّ بانبساط يجذب معه الهواء لاستحالة الخلاء وانقباض تندفع معه فضول الروح وما يسخن من الهواء الوارد لأجل ضيق المكان واستحالة نداخل الأجسام فلا بدّ من عضلات تفعل ذلك. ولما كان الغرض بالصدر أن يكون واقبة لما يحويه من القلب والرئة ونحوهما من الأعضاء الكريمة، لم يمكن أن تكون عظامه بحيث تزول عن مواضعها عند هذه الحركات، وإلا كان يكون تركيبه واهيًا فلا بدُّ وأن تكون هذه الحركات عسرة. فلذلك لا بدّ وأن تكون بعضلات كثيرة جدًا، وخصوصًا وهذا المتحرّك وهو الصدر عضو عظيم. وهذه العضلات منها ما ينبسط فقط، ومنها ما ينقبض فقط، ومنها ما يفعل الأمرين. أما التي تنبسط فقط، فمنها ما هي بتحريك الصدر خاصة، ومنها ما ليس كذلك. (نف، شق، ۲۰۶)

- الصدر مقسوم إلى تجويفين بلا شكّ بأن الصدر يغشبه من داخل غشاء وهو في الحقيقة غشاءان: أحدهما في يمين الصدر، والآخر في يساره، وإذا التقى طرف كل واحد منهما بطرف الآخر من قدّام ومن خلف افترقا بعد ذلك فيمر الأيمن في الجانب الأيمن ويلقى الوسط إلى أن يقصل بطرفه الآخر المقابل لذلك

الطرف. وكذلك يمرّ الأيسر في الجانب الأيسر، ويلتى الوسط، ونفوذ كل واحد منهما في جانبه ليس على الاستقامة فإنهما جميعًا يتحيان عن موضع القلب وغلافه فلا يمرّ واحد منهما بجرم القلب وإلا كان يخرقه. فلذلك يبقى القلب وغلافه بين هذين الفشاءين فينقسم الصدر بذلك بنصفين، والقاسم له غشاءان يفترقان عند موضع القلب ويتلاقيان في غير ذلك الموضع. (نف، شق، ٣٥٥) ١٢)

صدر الخيال

 قال (إبن الهيثم): صدر الخيال هو صورة المبضر الذي يدركه البصر بالانعكاس عن سطح الجسم الصقيل، وموضعه موضع الصورة، وكل نقطة يدركه بالانعكاس من المبضر فهي خيال النقطة النظيرة لها من المبضر. (كف، تما، ٤١٦، ١)

مبدمة

 إن السقطة والصدمة تؤلم وتؤذي بالفسخ والرض، وتكون فيها مخاطرة بسبب تفرق اتصال العظام، أو تفرق اتصال يقع في الأحشاء في أغشيتها وعصبها وفي العروق الكبار التي لها، وتكون فيها مخاطرة أيضًا بسبب شدة الألم. (س، ق٣، ١٩٨١)٠)

ضرع

- الصرع: هو تشنّع يكون مع مضرّة تحدث بالأفعال السياسية، ولذلك صار متى كانت حركة التشنّج أقوى، أحدثت بإفراطها غشيّا، لأنها تحلّ القوة وتنهكها. وإن كان أقل، لم يحدث عنه غشي. (جا، ش، ٢٤٠، ٢) - الصرع تشنّج يعرض في جميع البدن إلا أنه

ليس بدائم لأن علّته تنقضي سريمًا. وما ينال فيه الأعضاء التي في الرأس مع جميع الجسد من المضرّة يدل على أن تولد العلّة إنما هي في الدماغ، ولانها تنقضي سريمًا ينبغي أن يُعلم أن الخلط الفاعل له خلط غليظ يسدّ منافذ الروح فإن نعله في بطون الدماغ خاصة، وأن مبدأ العصب فأصله هو الذي يحرّك نفسه حركة ارتعاشية ويرتهد بشدّة كيما يدفع عنه ذلك الشيء الذي قد بلغ في الأبدان. (رز، حطا،

- قال (جالينوس): والصرع ثلاثة أصناف: إما أن يكون الخلط الفاعل له مستكنًا في الدماغ، فإما أن يكون بمشاركة المعدة، وإما أن يكون صعوده من عضو ما من أعضاء البدن، فإنه قد يحسّ بعض المصروعين شيئًا كالروح البارد يصعد من بعض أعضائه إما من اليد وإما من الرجل وإما من عضو آخر حتى يبلغ إلى الراس، ثم يخرون، والشد نافع لذلك فوق العضو الذي منه يصعد وقد يطلى هذا الموضع نفسه بالخردل، فأما الشد فإنه يدفع نوبة العلة.
- قال جالينوس: ... إن حال الصرع قريبة من السكتة، والخلط الفاعل لهما واحد وهو خلط بارد غليظ؛ إلا أن مع الصرع حركة مضطربة ومع السكتة عدم القوة الجارية في العصب البئة. والسكتة تكون إذا كان بالخلط من الكثرة ما يسد المسالك البئة فلم ينفذ فيها شيء، ولللك لا يكون فيها حركة؛ فأما الصرع فإذا كان أقل حتى يكون إنما يمنع من كمال الجري فيها. (رز، حطا، ١٢٠،١٢٠)
- قال (جالينوس): يجب فيمن يصيبه الصرع أن يكون دماغه بالطبع ضعيفًا، وليس يجب متى

كان الدماغ ضعيفًا أن يحدث الصرع متى لم يسء التدبير. قال: والصرع يجب أن يعالج بنفض الأخلاط البلغمية أزمان الأمراض. قال: الصرع عرض لاحق للمرض نفسه. (رز، حطا، ١٢١، ١٣٠)

- الاسكندر في البرسام قال: الصرع يكون إما عن الرأس، وإما عن المعدة، وإما شيء يصعد من بعض الأعضاء يحسّ حتى يأتي الدماغ. علامة الذي من المعدة اختلاج القلب وخفقانه ولذع في المعدة فإذا أبطأ عن الأكل هاج به، والذي يصعد من بعض الأعضاء يحسّ به يصعد من ذلك المضو ويكون هذا السقم بالمرطوبين والصبيان، والصبي لا يعالج فإنه إذا كبر صلح. وينقع منه المحاجم والخردل والكي على الرأس في وقت النوبة وأشباء حادة تُنفخ في الأنف. (رز، حطا، ١٢٤)

الصرع قد يكون بمشاركة الدماغ لعضو ما وأكثر
ما يكون لعلة تخص الدماغ في نفسه، والسبب
الذي منه تكون هذه العلة خلط غليظ بارد
يجتمع في بطن الدماغ ويستولي على منابت
العصب، وخاصة على عصب النخاع الأول.
 (رز، حط١، ١٣٥، ١٧)

- الصرع تشنّج يعرض في البدن كله، وحدوث الحمّى بعد التشنّج موافق، فلللك قال بقراط من به حمّى ربع لا يصيبه صرع وقد ينحل الصروع وإنَّ اعقبته حمّى. (رز، حطا، ۱۲۱، ۲)

 اليهودي قال: الصرع الذي من السوداء ينتقل إلى الماليخوليا أو من الماليخوليا إليه، والذي من البلغم إلى الفالج أو من القالج إليه. قال: ومتى كان من الصرع امتلاء وحمرة في الرأس والوجه وامتلاء في الأوداج فافصد الصافن ثم

افصد بمده عروق الرأس ومن الأنف خاصة واحجمه على القفا. (رز، حطا، ١٣٦، ١٧)

 الطبري قال: الصرع يقتل الصبيان والنساء وبالجملة الذين دمهم قليل وعروقهم ضيئة سريعًا. (رز، حطا، ۱۲۷) ۱۸()

- بولس قال: الصرع يكون من خلط بلغمي ويكون في الندرة من السوداء، وربما كان في بطون الدماغ، وربما كان في جرم الدماغ نفسه، وقد يكون باشتراك المعدة أو بعض الأعضاء مثل الرجل واليد. وربما كان عن وضعت برئت ويعرض للصبيان أكثر وخاصة في أصغر الصغار منهم، وقد يكون بالمراهتين والشبان، وقل ما يعرض للمشايخ والكهول. ويتقدم هذا الداء تغير في النفس أو في الدن من النسيان، أو اضطراب الأخلاط، أو الصرع وثقل الرأس وضعف حركة اللسان. (رز، حطا، ١٢٩) ٧)

- الصرع يكون إذا انسدّت بطون الدماغ لا في الفاية لأنها إذا انسدّت بنّة كانت السكنة لا الصرع . قال (جالينوس): أجناس الصرع العظام جنسان: أحدهما يكون من خلط مراري حاد ومهه حتى ويكون من صفراء غليظة أو دم، والآخر من أخلاط باردة ولا حتى معها ويكون من البلغم ومن السوداء، وينفع منه جدًّا أن يكثر شمّ السداب الطري ويعلّق في رقبته منه. (رز، حطا، ۱۱۲۱) ٣)

- الفرق بين الصرع والتشيّج أن الصرع يغتز والتشيّج لا يغتز ولا يكون معه ضرر الأنعال اللـهنية. (رز، حطا، ١٧١، ١٦)

- الصَرَع أن يكون الإنسان بخرّ ساقطًا ويلتوي

ويضطّرب ويفقد المقل، وقد صَرَع يصرُع صرعًا. (أخ، م، ۱۸۷، ۱۰) - الدوار هو أن يتخيّل لصاحبه أن الأشياء تدور عليه، وأن دماغه وبدنه يدور، فلا يملك أن

الدوار هو أن يتخيّل لصاحبه أن الأشياء تدور عليه، وأن دماغه وبدنه يدور، فلا يملك أن يثبت، بل يسقط. وكثيرًا ما يكره الأصوات، ويعرض له من تلقاء نفسه مثل ما يعرض لمن دار على نفسه كثيرًا بالسرعة، فلم يملك أن يثبت قائمًا أو قاعدًا، وأن يفتح بصره، وذلك لما يعرض للروح الذي في بطون دماغه، وفي أوردته وشرايته من تلقاء نفسه، وما يعرض له والدوار، أن الدوار قد يثبت مدّة، والصرع يكون بغتة ويسقط صاحبه ماكنًا ويفيّق، وأما السدر، فهو أن يكون الإنسان إذا قام أظلمت عبد وتهيأً للسقوط. (س، ق٢، ١٩٠١)

- الصرع علّة تمنع الأعضاء النفسية عن أفعال الحسّ والحركة والانتصاب منعًا غير تام، وذلك لسدّة تقع، وأكثره لتشنّج كلّي يعرض من آفة تصيب البطن المقدّم من الدماغ، فتحدث سدّة غير كاملة، فيمنع نفوذ قوّة الحسّ والحركة فيه، وفي الأعضاء نفوذًا تامًّا من غير انقطاع بالكلّة، ويمنع عن التمكّن من القبام، ولا يمكن الإنسان أن يبقى معه منتصب القامة. (س، ق۲، ۹۰۵)

- منها (الأمراض) ما يُستى باسم بعض الأشياء التي يلحق بها ويتبعها مثل الصرع والغشي والخفقان والقيام، وإن كلّ واحد من هذه هو شيء يتبع العرض وليست بسبب ولا مرض. (بخ، ط، ٤٥،٥٥)

 أما الصرع فإنه سقوط الإنسان بغتة مع تشنّج يعتريه في جميع بدنه، فبتحرّك بذلك حركة منكرة إلى أن يزبد، فكون الإنسان يسقط إلى

الأرض، ويفقد حواسه، وجميع قواه النفسانية، دال على أن ذلك الألم في الدماغ، وكونه تتشتّع أعضاؤه مع حركة منكرة دليل على أن هذا النوع من التشتّج هو الذي يعتربه عن حركة القوة الدافعة، واجتماع الأعضاء لأنفسها لتدفع بذلك الشيء الموذي، وبخاصة الدماغ، ولذلك ما نرى أن هذا الخلط في غاية المضادة لمزاج الدماغ، إما بإحدى كيفياته، وإما بصورته. (ش، كط، ١٤٧، ٢٣)

صرف

 الصرف: وهو انتقال الكسر من إسم إلى غيره:
 والعمل في ذلك أن تضرب بسط المصروف في
 أيمة المصروف إليه وما خرج تقسمه على أيمة
 المصروف أولًا والخارج على أيمة المصروف إليه ثانيًّا. (قل، غب، ١٧٥)

صَرْفُة

- العُرفة، وهي كوكب واحد على إثر الزبرة، مضي و عنده كواكب صغار طمس. 'ويذكرون أنه قُنْب الأسد'. والقنب وعاء القضيب. وسمّي صَرْفة لانصراف الحرّ عند طلوعها غدوة والمصراف البرد عند سقوطها غدوة وطلوعها لتسع تخلو من أذار. ويقال: 'الصرفة ناب اللهر'، لأنها تفتر عن فصل الزمانين. والبرد ينصرف مع سقوطها عند طلوع الشمس. ويقطع الحرّ مع طلوعها عند غروب الشمس. ومع طلوعها يزيد طلوعها عند غروب الشمس. ومع طلوعها يزيد النيل، وينبت الربل، وأيام المجوز في نوئها. (دي، نو، ٥٩، ٩)

العُرفة وهي كوكب أزهر عنده كواكب طمس
 تسمّى قنب الأسد والصرفة على طرف ذنبه.

وشُمّيت بهذا الاسم لانصراف الحرّ عند طلوعه والبرد عند سقوطه. (بي، آ، ٣٤٤، ٦)

صرير الأسنان في النوم

- صرير الأسنان في النوم يكون لضمف عضل الفكين، وكالتشنّج لها، ويعرض للصبيان كثيرًا ويزول إذا أدركوا. وإذا كثر صرير الأسنان وصريفها في النوم، أنذر بسكتة، أو صرع، أو تشنّج، أو دلّ على ديدان في البطن. والذي من الديدان يكون ذا فترات، ويجب أن يعالج المبتلي بذلك بتنقية الرأس، وتدهين المنق بالأدهان الحارة العطرة التي فيها قوّة القبض.

صمود الكوكب

- صعود الكوكب هو تباعده عن وسط المالم نحو أطرافه وهبوطه هو اقترابه من جهة أكناف العالم إلى مركزه. وهو وإن تحرّك على استدارة فإن خروج مركزها عن الوسط يوجب له اختلاف الإبعاد فيقرب أحيانًا هابطًا ويبعد أحيانًا ماصاعدًا. فإذن متى فارق الكوكب الأوج أو الذروة كان هابطًا إلى أن يبلغ الحضيض أو السفل ثم يكون صاعدًا فيما وراء ذلك. (بي، قيمً، 1804، ١٢)

منغر الرأس وكيره

- أمّا التعرّف الكائن بحسب صغر الرأس وكبره، فيجب أن تعلم أنّ صغر الرأس سببه في الخلقة وقلّة المادة، كما أنّ سبب كبره كثرة المادة، أعني المادة النطفيّة المتوزّعة في التوزيع الطبيعي للرأس. ثم إن كان قلّة المادة مع قوّة من القوّة المصوّرة الأولى، كان حسن الشكل وكان أقلّ رداءة من الذي يجمع إلى صغر

الرأس رداءة الشكل في الخلقة التي تدلَّ على ضعف القوّة، على أنَّه لا يخلو من رداءة في هيئة الدماغ وضعف من قواه وضيق لمجال القوى السياسيّة والطبيعيّة فيه. (س، ق٢، ٨١٨. ٣)

صفر العينين

 أما صغر المبنين، فإن كان مع مشاكلة، وفضيلة من فعلهما، فإنه يدلً على أن المادة التي كانت منها قليلة، إلا أنها معتدلة. وإن كان مع سوء مشاكلة، ورداءة من فعلهما، دلً على أن ذلك الجوهر الذي خُلقت منه قليل، رديء. (جا، ص، ۵۳،۷)

صفاء الصوت

إن صفاء الصوت تابع ليبس الحنجرة. (رز،
 حط٣، ١٦٢، ١٨)

صفاق

- هيئة مراق البطن: إن تحت العضل الملبس على البطن غشاء مدمجًا يسمّى الصفاق، ووراء الثرب، ووراء الثرب الأحشاء، ومنفعة هذا الغشاء ألا تبرز الأمعا كما يعتري ذلك في الفتوق، ومنفعة الثرب تسخين الأحشاء وهذا أليق بكتاب الصحة. (ش، كط، ٤١، ١٣)
- كما أن آلات التنفّس يحويها الغشاء المستبطن للأضلاع، كذلك آلات الغذاء ودفع الفضول والرحم هذه جميعها يحويها الفشاء الذي يسمّى الصفاق مع أنه يحفظ هذه الآلات (آلات الغذاء والتوليد) ويحرسها عن نفوذ ما ينفع نفوذه إليها، فإنه أيضًا يحفظ أوضاعها لأن بينه وبين عظام الصلب تنفذ العلايق المعلّقة لهذه الآلات. كما

أن العلايق لآلات التنفّس جميعها متّصلة مع عظام الصلب بالغشاء المستبطن للأضلاع فوق

هذا الغشاء المستى باريطارون غشاء آخر يسمّى المراق. (نف، شق، ٢٠٤٠٤)

منفاقة شبكية

- أما أمراض الزجاجية والصفاقة الشبكية وإنما يعرض ذلك من فساد مزاجين. وذلك يكون على ضربين: إما بسيط وإما مركب. (رز، (10 (£Y (Yb)

صفة العمل بالطرح

- صفة العمل بالطرح: فإما طرح تسعة فتضم العدد بعضه إلى بعض كأنه آحاد وتطرحه تسعة تسعة. ومثال من ذلك إذا قيل لك اطرح أربعة وثلاثين ومائتين فأنزل ذلك هكذا: ٢٣٤ ثم اجمع الأربعة إلى الثلاثة وإلى الإثنين تكن تسعة وهي طرح، فهذا العدد له التسع والسدس والثلث. (قل، غب، ۵۷، ۱۳)

- العلامة في المواضع الخالية مكان الصفر في حساب الهند كي يُحفظ بها الترتيب فقط. (آخ، م، ۲۱۰، ۱۸)
- سُمِّى صفر صفرًا لوباء كان يعتريهم فيمرضون وتصفرُ ألوانهم. (بي، آ، ٣٢٥، ٧)

صفراء

- الجنون لا يكون في حال من البلغم لأنه يحتاج في كونه إلى أن يكون الخلط المحدث له لذَّاعًا مهيّجًا. والصفراء دائمًا بهذه الحال، وأما السوداء فإنها تصير بهذه الحال في بعض الأحوال إذا احترق احتراقًا كثيرًا وعفن وصار له حدّة حيتندٍ. (رز، حطا، ١٩٦، ١١)

صفراء غير طبيعية

- أما الصفراء الغير الطبيعي: فمنها ما خروجه من الطبيعة بسبب غريب مخالط، ومنها ما خروجه عن الطبيعة بسبب في نفسه بأنه في جوهره غير طبيعي. والقسم الأوّل منه ما هُو معروف مشهور وهو الذي يكون الغريب المخالط له بلغمًا وتولَّده في أكثر الأمر في الكبد، ومنه ما هو أقلُّ شهرة وهو الذي يكون الغريب المخالط له سوداء، والمعروف المشهور هو إما المرّة الصفراء، وإما المرّة المحيّة، وذلك لأن البلغم الذي يخالطه ربما كان رقبقًا فحدث منه الأولى، وربما كان غليظًا فحدثت منه الثانية، أي الصفراء الشبيهة بمع البيض. وأما الذي هو أقلّ شهرة فهو الذي يسمّى صفراء محترقة وحدوثه على وجهين: أحدهما أن تحترق الصفراء في نفسها فيحدث فيها رمادية، فلا يتميّز لطيفها من رماديتها بل تحتبس الرمادية فيها وهذا شرّ، وهذا القسم يسمّى صفراء محترقة. والثاني أن تكون السوداء وردت عليه من خارج فخالطته، وهذا أسلم. (س، ق1، ٣٢، ٣)

- الصفراء غير الطبيعية، المتولِّدة في أبدان المرضى . . . هي في الأشهر أربعة أنواع: أحدها الشبيه بمح البيض، وجالينوس يرى أن هذا الصنف أحرُّ من الطبيعي، وأكثر نارية، وذلك أنه إنما غلظ عنده لفعل الحرارة فيه، كما قال ولذلك كان ناري اللون، وأما غيره من الأطباء فإنهم زحموا أن هذا الصنف أقلّ حرارة، قالوا: وسبب الغلظ فيه إنما هو مخالطة البلغم له، وهذا إن كان كما قالوا فيجب أن يكون هذا الصنف أقلّ حمرة من الطبيعية، وجالينوس يزعم خلاف ذلك، ويكون مع هذا فيه لزوجة ما لمكان البلغم.

وسييل الوقوف على هذا الخلاف يكون بالحسن والمشاهدة لهذه الأغراض. والنوع الثاني نوع أصفر، وتولّده يكون من مخالطة الصفراء الطبيمية للرطوبة المائية، وهذا لا خلاف فيه أنه أقلّ حرارة من الطبيمي، لكن الأمراض الحادثة يرى أنه إنما غلظ لبلغم خالطه، والأصفر ليس ينبغي أن يعد في الأعراض الحارّة اليابسة البسيطة، بل في المركّبة، وأما على رأي جالينوس في المحي فالأمراض المتولّدة عنه بالغاية في الأعراض الحارة اليابسة. وأما الصنفان الآخران فهي الزنجارية والكراثية. وأما

صفراء متحلبة إلى المرارة

إن الصفراء المتحلّبة إلى المرارة هي ما يستغني
 عنه الدم. والمتحلّبة عن المرارة هي ما تستغني
 عنه المرارة. وكذلك السوداء المتحلّبة إلى
 الطحال هي ما يستغني عنه الدم. والمتحلّبة عن
 الطحال هي ما يستغني عنه الطحال. (س،
 ق1، ٣٣، ٤)

صفرة اللون

- صفرة اللون: علامة تعمّ الفمّ والأرق. إلا أنها في صاحب الغمّ تعرض مع يبس ونحافة من البدن، وهي الأرق مع تهيّج من البدن. وهذا النهيّج يحدث من قِبَل أن الغذاء لا يستمرأ، وذلك بسبب الأرق. وذلك أنه كما أن النوم يتبعه استمرأ الغذاء، كذلك الأرق يتبعه الثماً (جا، ش، ٢٩، ١٠)

صفصاف

- الصفصاف: ورق هذا النبات وزهره تجفّفان تجفيفًا قويًا، من غير لذع، وما شأنه هذا

فمنافعه كثيرة واضحة، ولذلك يدمل المجراحات، وإذا أحرق لحاء هذه الشجرة جفّف تجفيفًا أقرى، ولذلك يُستعمل في المؤاليل، وخاصة المدوّرة، والبيض الشبيهة والمركوزة في الجلد، فإن هذه كلها يقطمها رماد شجرة الصفصاف إذا عجن بالخل، وطلي عليها، وصمغة هذه الشجرة يقلع بها جميع الأشياء التي تقف في وجه الحدقة فيظلم لها المهر، لأن هذه الصمغة تجلو وتلقف. (ش،

صفير

الدوي والطنين والصفير: هذه الحال هي صوت لا يزال الإنسان يسمعه من غير سبب خارج وقياسه إلى السمع قياس الخيالات والظلم التي يبصرها الإنسان من غير سبب من خارج إلى المين، ولما كان الصوت سبه تموج يمرض في الهواء يتأذى إلى الحاشة، فيجب أن يكون في هذا العرض الذي نتكلم فيه من المواء هواء خارجًا، فهو الهواء الداخل. . . . الهواء هواء خارجًا، فهو الهواء الداخل. . . . وربما حدث الدوي والطنين عقيب أدوية من شأنها أن تحبس الأخلاط والرياح في نواحي شأنها أن تحبس الأخلاط والرياح في نواحي الدماغ. وسبب هذا الدوي، ربما كان في وأعضاء أخرى ترسل هذه الرياح إليها. (س، وأعضاء أخرى ترسل هذه الرياح إليها. (س،

صقال

- الصقال هو شدّة ملاسة سطح الجسم هو اتصال أجزاء سطح الجسم بعضها ببعض. (كف، تم١، ٣٣٨، ١٣)

صلاة الظهر

- قد استبان تعلَّق أمر وقتي الظهر والعصر بالظل، أما الظهر فلأن أوقاته رديف زوال الشمس عن فلك نصف النهار من أجل أن ظلِّ الشخص على سطح الأفق إذا وُجد مساويًا لظلَّ ارتفاع نصف نهار ذلك اليوم في ذلك البلد فهو نصف النهار وقيام الظهيرة آلتي فيها تحرم الصلوة، ثم يعقبه أول أوقات صلوة الظهر متى زاد الظل على ذلك المقدار شيئًا ما وقت صلوة الظهر على هذا الذي ذكرناه سهل التصور في الوهم عسر الاستعمال بالفعل. . . . وأما وقت صلوة العصر فإنّا نستخرج ظل نصف النهار ذلك اليوم . . . ونضعه في موضعين ونزيد على أحدهما مثل أقسام المقياس فيكون ظل وقت العصر عند أبي يوسف ومحمد والشافعي، ونزيد على الآخر ضعف أقسام المقياس فيكون ظل العصر عند أبي حنيفة. (بی، رب۲، ۱۸۰، ۱٤)

صلاة العصر

- قد استبان تعلّى أمر وقتي الظهر والمصر بالظل، أما الظهر فلأن أوقاته رديف زوال الشمس عن فلك نصف النهار من أجل أن ظل الشخص على سطح الأفق إذا وُجد مساويًا لظل ارتفاع نصف نهار ذلك اليوم في ذلك المبلد فهد نصف النهار وقيام الظهيرة التي فيها تحرم الصلوة، ثم يعقبه أول أوقات صلوة الظهر متى زاد الظل على ذلك المقدار شيئًا ما وقت صلوة الظهر على هذا الذي ذكرناه سهل التصور في الوهم عسر الاستعمال بالفعل. . . . وأما النهار ذلك البوم . . . ونضعه في موضعين النهار ذلك البرم . . . ونضعه في موضعين ونزيد على أحدهما مثل أقسام المقياس فيكون ونزيد على أحدهما مثل أقسام المقياس فيكون

صلابة

- أما الصلابة في بعض الأجسام، فمن أجل غلبة البرد واليبس عليه. (ص، ر٢، ٣٣٨، ١٤)
- الصلابة واللين أيضًا من الكيفيات المزاجية.
 وذلك أن اللين هو الذي يقبل الغمز إلى باطنه،
 ويكون له قوام غير سيّال ينتقل هن وضعه، ولا يقبل امتداد اللزج ولا يكون له سرعة تفرّقه وتشكّله. فيكون قبوله الغمز من الرطوبة،
 وتماسكه من البيوسة. (س، شك، ١٥٢،٩٥)
- الفرق بين السرطان والصلابة، أن الصلابة ورم ساكن هاد مبطل للحس، أو آيف (مصاب بآفة) فيه لا وجع معه. والسرطان متحرّك متزيّد مؤذ له أصول ناشئة في الأعضاء ليس يجب أن يطل معه الحسّ إلا أن تطول مدّته فيميت العضو، ويبطل حشه؛ وليس يبعد أن يكون الفصل بين الصلابة والسرطان بعوارض لازمة لا بفصول جوهرية. (س، ق١٠، ١٠٦)
- إن الصلابة من البيس واللين من الرطوبة، إذ كان اللين هو الذي يتطامن تحت الفهز والصلب بخلاف ذلك. وكذلك اللطافة والغلظ، فإن اللطافة لما كانت أسرع شيء إلى الانحصار من غيرها، وكانت ماكة لما تحل فيه كما يقول أرسطو، كانت من الرطوبة. (ش، كف، ١١٠، ١٢)

صلابة العضو

الصلابة تحدث للعضو: إما لامتلائه، وإما
 ليسه، وإما من أجل أنه قد برد فجمد.
 فالممتلئ يستفرغ، والجامد يسخن، واليابس
 يرطب، وكذلك الحال فيها إذا تركبت تركيب
 العلاج. (رز، حط١١، ٣١٤، ٧)

ظل وقت العصر عند أبي يوسف ومحمد والشافعي، ونزيد على الآخر ضعف أقسام المقياس فيكون ظل العصر عند أبي حنيفة. (بي، رب٢، ١٨٢)

صلاة ليلية

إن الصلوات المكتوبة تنقسم بالتحقيق إلى قسمين أولين: نهارية هي عجماء يخافت فيها إلّا ما استثناه المليل من الجمع والعيدين عند ظهور الإسلام وانخزال المشركين لأن سبب المخافتة كان استتار النبي عليه السلام مع المؤمنين في بيت وشدة إيذاء المشركين إيّاه. وليلية يجهر فيها بالقراءة وصلوة الفجر مخصوصة بذكر ذلك لئلا يتشكّك فيها للمادة العامية في تعديد وقته من جملة الليل. (بي، ربح، ۱۹۱، ۱۶)

صلاة نهارية

إن الصلوات المكتوبة تنقسم بالتحقيق إلى قسمين أولين: نهارية هي عجماء يخافت فيها إلا ما استثناه الدليل من الجمع والعيدين عند ظهور الإسلام وانخزال المشركين لأن سبب المخافئة كان استتار النبي عليه السلام مع المؤمنين في بيت وشدة إيذاه المشركين إياه. وليلية يجهر فيها بالقراءة وصلوة الفجر مخصوصة بذكر ذلك لئلا يتشكّك فيها للمادة العامية في تعديد وقته من جملة الليل. (بي، ربح، ١٦٦، ١١)

صلب

- إنّ الصلب هو الشيء المنعقد المتحجّر. (جح، مر، ١٩٩٥) ١٦)
- الصلب مخلوق لمنافع أربع: أحدها ليكون

مسلكًا للنخاع المحتاج إليه في بقاء الحيوان . . . إن الأعصاب لو نبتت كلها من الدماغ لاحتيج أن يكون الرأس أعظم مما هو عليه بكثير، ولثقل على البدن حمله، وأيضًا لاحتاجت العصبة إلى قطع مسافة بعيدة حتى تبلغ أقاصي الأطراف، فكانت متعرَّضة للآفات والانقطاع، وكان طولها يوهن قوّتها في جذب الأعضاء الثقيلة إلى مبادثها، فأنعم الخالق عزّ اسمه بإصدار جزء من الدماغ وهو النخاع إلى أسفل البدن كالجدول من العين، ليتوزّع منه قسمة العصب في جنباته، وآخره بحسب موازاته ومصاقبته للأعضاء، ثم جعل الصلب مسلكًا حريزًا له. والثانية أن الصلب وقاية وجنة للأعضاء الشريفة الموضوعة قدامه، ولذلك خُلق له شوك وسناسن. والثالثة أن الصلب نحلق ليكون مبنى لجملة عظام البدن مثل الخشبة التي تهيّاً في نجر السفينة أوّلًا، ثم يُركّز فيها ويُربط بها سائر الخشب ثانيًا، ولذلك خُلق الصلب صلبًا. والرابعة ليكون لقوام الإنسان استقلال وقوام وتمكّن من الحركات إلى الجهات، ولذلك خُلق الصلب فقرات منتظمة لا عظمًا واحدًا، ولا عظامًا كثيرة المقدار، وجُعلت المفاصل بين الفقرات لا سلسة توهن القوام ولا موثقة فتمنع الانعطاف. (س، ق۱، ٤٧،٤٠)

 أما الصلب فيكون سببًا للقولنج الثغلي والريحي بانتقال خرزة إلى داخل فينضغط، أو لانهتاك ربطة عن المعاء فيلتوي. (س، قو، ۱۲،۱۲۳)

الصلب عضو مؤلف من فقرات ترتبط بعضها
 ببعض يحيط بأكثر جرمها لحم، وابتداء هذا
 العضو من منتهى عظام القحف، وانتهاؤه عند

آخر المصعص، وله تجويف ممتد في طوله يحوي فيه النخاع. وله منافع غير الأربع المذكورة. أحدها: أن ترتبط به عظام البدن فيكون كالأساس لها. وثانيها: أن الأحشاء تتعلق بها فتبقى أوضاعها محفوظة. وثالثها: أن ما ينزل من نضول مؤخّر الدماغ يسلك فيه، ولا يحتبس فيفسد الدماغ، ورابعها: أن المني ينزل فيه من الدماغ على ما تعرفه في موضعه.

صليب

 خلف النسر الطائر كواكب أربعة يقال لها الصليب، وتستى المقود. ويسقط الصليب مع طلوع شهيل، ويطلع مع سقوط الشعرى. (دي، نو، ١٥١، ١٦)

لتكوِّن الشعر عنها، وإنَّما لا تنفذ فيه لانسداد

مسامه، وإنّما تنسد مسامه لشدّة تلزّزه ليبسه كما

هو من المعاون على الصلع، ويسرع في حارّ

المزاج لسرعة جفافه. (س، ق٣، ١٨٦٢، ٢)

صمغ

- صمغ: الاختيار: أجوده العربي الصافي القليل الخشب. الطبع: أنواع الصموغ كلها حارة جدًّا. الخواص: قابض ومغرَّ مع تجفيف وتقوية، وصمغ الأقاتيا (شجرة الأكاسبا) أقوى جدًّا، ولذلك يقع في الترباقات. (س، ق١،

صمم

 إنه متى حدث بعد الصداع سبات وصمم بغتة دل على خرّاج يخرج عند الأذن. (رز، حطه١، ٨٩، ١٩)

إن آفات السمع كآفات سائر الأفعال، وذلك لأن آفة كل فعل هو: إمّا أن يبطل الفعل فيكون نظيره ههنا بطلان السمع، أو ينقص، فيكون نظيره ههنا أن ينقص السمع، فلا يستقصى، ولا يسمع من بعيد، أو ينغير فيكون نظيره ههنا أن يسمع ما ليس، مثل ما يعرض في الأذن من الدوي، والطنين، والصغير. واعلم أن آفة السمع: إمّا أن تكون أصلية، فيكون صمم، أو طرش، أو وقر ولادي، وإمّا أن تكون عارضة. ومعنى الصمم غير معنى الطرش، فإنّ الصمم ومعنى الطرش، فإنّ الصمم عير معنى الطرش، فإنّ الصمة المعنى الطرش، فإنّ الصمة عير معنى الطرش، في الطرش، فإنّ الصمة عير معنى الطرش، في المؤنّ المعنى الطرش المعنى الطرش المعنى المعنى الطرش المعنى الطرش المعنى الم

صلبية

- الصلية طبقة غضروفية لاصقة بالعظم الذي فيه العين أعني المحجر. تنبت من الغشاء الغليظ من غشائي الدماغ وتأتي العين مع العصبة المجرّفة محيطة مع المشيمية عليها وأصليها الجزء الذي عند عنق العصبة، ثم نزداد رقة إلى أن تنتهي إلى الإكليل وسنذكره - وتوجد نابئة في جميع الجوانب عن المشبعية والصلية متصلة بالجليدية بتوسط ما تحتها من الأجرام المنضودة وغذاؤها من الغشاء المشيمي الذي نباتها منه. ومنفعتها أنها تصير وقاية للمشيمية فإنها لا تصير على صلابة العظام، وهي كالرباط للعين من داخل مثل الملتحمة من خارج. (كف، تما، ٢٢، ٩)

صلع

إنّ الصلع يحدث لقصور مادة الشعر عن الصلعة، وذلك لقلّتها أو لتطامن الدماغ عمّا يماشه من القحف، فلا تسقيه سقيه إياه، وهو ملاق. وأما الذي يكون لسبب في الشيء الذي فيه ينبت، فهو على ثلاثة أوجه: إمّا أن لا تنفذ فيه مادة الشعر، وإمّا أن تنفذ فيه فلا تحتبس، وإمّا أن تفسد فيه وتستحيل إلى كيفية غير ملائمة

أن يكون الصماخ قد خُلق باطنه أصمم، ليس فيه التجويف الباطن الذي ذكرناه، الذي هو كالمنبة المشتملة على الهواء الراكد، الذي يُسمع الصوت بتعوّجه. وأما الطرش، والوقر، فهو أن لا تبلغ الآفة عدم الحسن منها، ولا يبعد يكون الوقر كالبطلان العام للصمم، ولا أن يكون هناك تجويف، لكن العصبة ليست تؤدي يطلان، أو أن يتواطآ على المكس في يطلان، أو أن يتواطآ على المكس في الدلالة. والطرش كثيرًا ما يعرض عقيب اللقف، وهو سهل الزوال. (س، ق٢،

صنائع

- الصنائع إما متقبّلة للطبيعة أو حائدة كالطبّ. (أر، ط، ١٥٧، ١٠)
- حد الصنائع أنها الأفعال الموصلة إلى المنافع
 الدئيّة أو المتوسّطة من الجهات المعتادة.
 (جح، مر، ١١٠، ١١)
- من هذه الصنائع (اليدوية) ما هي بالقصد الأول دعت الضرورة إليها، ومنها ما هي تابعة لها وخادمة، ومنها ما هي متمّمة لها ومكمّلة، ومن الصنائع ما هي جمال وزينة. فأما التي بالقصد الأول فثلاثة وهي الحراثة والحياكة والبناء، وأما سائرها فتابعة وخادمة ومتمّمة. (ص، را، ٢١٦، ١٥)
- الصنائع يعملها الإنسان بعقله وتمييزه ورويته وفكرته التي كلها قوى روحانية وعقلية. (ص، ر١، ٢١٨، ٢١٨)
- إن تحصيل الرزق وكسبه: إما أن يكون بأخذه من يد الغير وانتزاعه بالاقتدار عليه على قانون متعارف ويستى مغرمًا وجباية؛ وإما أن يكون من الحيوان الوحشي باقتناصه وأخذه برميه من

البر أو البحر ويسمّى اصطيادًا؛ وإما أن يكون من الحيوان المداجن باستخراج فضوله المنصوفة بين الناس في منافعهم كاللبن من الأنعام والحرير من دوده والعسل من نحله، أو يكون من النبات في الزرع والشجر بالقيام عليه فلحًا؛ وإما أن يكون الكسب من الأعمال الإنسانية: إما في مواد معينة وتسمّى الصنائع من كتابة ونجارة وخياطة وحياكة وفروسية وأمثان ذلك، أو في مواد غير معينة وهي جميع الامتهانات والتصرفات؛ وإما أن يكون الكسب من البضائع وإعدادها للأعواض: إما بالتقلب من البضائع وإعدادها للأعواض: إما بالتقلب بها في البلاد، أو احتكارها وارتقاب حوالة الأسواق فيها، ويسمّى هذا تجارة. (غ، م، ٥)

- أما الفلاحة والصناعة والتجارة فهي وجوه طبيعية للمعاش. أما الفلاحة فهي متقدّمة عليها كلها بالذات إذ هي بسيطة وطبيعية فطرية لا تحتاج إلى نظر ولا علم؛ ولهذا تنسب في الخليقة إلى آدم أبي البشر، وأنه معلمها والقائم عليها، إشارة إلى أنها أقدم وجوه المعاش وأنسبها إلى الطبيعة. وأما الصنائع فهي ثانيتها ومتأخرة عنها لأنها مركبة وعلمية تصرّف فيها الأفكار والأنظار؛ ولهذا لا توجد غالبًا إلا في أهل الحضر الذي هو متأخّر عن البدو وثاني عنه؛ ومن هذا المعنى نُسبت إلى إدريس الأب الثاني للخليقة، فإنه مستنبطًا لمن بعده من البشر بالوحي من الله تعالى. وأما التجارة وإن كانت طبيعية في الكسب فالأكثر من طرفها ومذاهبها إنما هي تحيلات في الحصول على ما بين القيمتين في الشراء والبيع لتحصل فائدة الكسب من تلك الفضلة. ولذلك أباح الشرع فيه

المكايسة، لما أنه من باب المقامرة، إلا أنه ليس أخذًا لمال الغير مجّانًا، فلهذا اختُصّ بالمشروعية. (خ، م، ١٩٦٩،١٢)

إن الصنائع منها البسيط ومنها المرجّب، والبسيط هو الذي يختص بالضروريات، والمرجّب هو الذي يكون للكماليات. والمتقدّم منها في التعليم هو البسيط لبساطته أولاً ولأنه مختص بالضروري الذي تتوفّر الذواعي على نقله؛ فيكون سابقًا في التعليم ويكون تعليمه لذلك ناقصًا. ولا يزال الفكر يخرج أصنافها ومركباتها من القوة إلى الفعل بيخرج أصنافها ومركباتها على التدريج حتى بالاستنباط شيئًا فشيئًا على التدريج حتى تكمل. (خ، م، ٩٣٢، ١٤٤)

- تنقسم الصنائع أيضًا: إلى ما يختص بأمر المعاش ضروريا وإلى ما يختص بالأفكار التي هي خاصية الإنسان من العلوم والصنائع والسياسة. ومن الأول الحياكة والخزارة والنجارة والحدادة وأمثالها! ومن الثاني الوراقة، وهي معاناة الكتب بالانتساخ والتجليد، والمغناء والشعر وتعليم العلم وأمثال ذلك؟ ومن الثالث الجندية وأمثالها. والله أعلم. (خ، م، ١٩٢٤)

- إمام أن الصنائع في النوع الإنساني كثيرة لكثرة الأعمال المتداولة في العمران، فهي بحيث تشدّ عن الحصر ولا يأخذها العدّ. إلا أن منها ما هو ضروري في العمران أو شريف بالموضوع . . . فأما الضروري فالفلاحة والبناء والخياطة والنجارة والحياكة. وأما الشريفة بالموضوع فكالتوليد والكتابة والوراقة والغناء والطب. (خ، م، ٩٣١)

ستالع فاعلة

- لما كانت الصنائع الفاعلة، بما هي صنائع

فاعلة، تشتمل على ثلاثة أشياء: أحدها معرفة موضوعاتها، والثاني معرفة الغايات المطلوب تحصيلها في تلك الموضوعات، والثالث معرفة الآلات التي بها تحصل تلك الغايات، في تلك الموضوعات، انقسمت باضطرار صناعة الطب أولًا إلى هذه الأقسام الثلاثة. فالقسم الأول الذي هو معرفة الموضوعات، تُعرف فيه الأعضاء التي يتركب منها بدن الإنسان، البسيطة والمرتَّبة، ولما كانت الغاية المطلوبة هاهنا صنفين: حفظ الصحة، وإزالة المرض، إنقسم هذا الجزء إلى قسمين: أحدهما تُعرف فيه ما هي الصحة بجميع ما به تتقوّم، وهي الأسباب الأربعة التي هي: العنصر، والصورة، والفاعل، والغاية، وجميع لواحقها. والقسم الثاني: يُعرف فيه ما هو المرض أيضًا بجميع أسبابه ولواحقه. ولما كان أيضًا ليس في معرفة ماهية الصحة، والمرض كفاية في حفظ هذه، وإزالة هذا انقسم هذان الجزءان أيضًا إلى جزئين آخرين: أحدهما يُعرف فيه كيف تحفظ الصحة، والثاني كيف يبطل المرض. ولما كانت الصحة أيضًا والمرض ليسا بيّنين بأنفسهما من أول الأمر احتيج أيضًا إلى تعرّف العلامات الصحية والمرضية، وصار هذا أيضًا أحد أجزاء هذه المبناعة. (ش، كط، ١٩، ١٣)

صناع

 الصنّاع هم الذين يعملون بأبدانهم وأدواتهم في مصنوعاتهم الصور والتقوش والأصباغ والأشكال، وغرضهم طلب العوض عن مصنوعاتهم لصلاح معيشة الحياة الدنيا. (ص، ر١، ٢١٧، ٢١)

صناعات

- الصناعاتُ كلُّها مَيثاتٌ ومَلكاتٌ واستِعدادات، وليست هي خُلُوًا من نُطْقِ، وأعني بالنَّطقِ العقلُ الخاصُّ بالإنسان. (فر، مس، ١٥٠ ٧)

صناعات موسيقية

- (صناعات موسيقية) منها صناعة ضَرب الدُّفوف والطُّبول والصُّنوج، وصناعةً التّصفيق، وصناعةً الرَّفْق (رقص إيقاعي)، فإنَّ هذه كلّها تابعةٌ لئلك الأُخْر، وأنها كلّها رِيمَ بها تلك ونُجيّ بها نحوّها، وهي تنقُص عنها تقصانًا كثيرًا، ويتقص أيضًا بعضُها عن بعض، لكن انتِقاصاتها على ترتيب. (فر، مس، ٧٧ ٨٠)

صناعة

- إن الصناعة إنما هي مكمّلة فقط على أحد وجهين: إمّا بزيادة الأجزاء، وإمّا بالتهذيب وإزالة الأشياء الغربية والمانعة من تمام الفعل. (جح، ك، ٢٨، ١٢)
- إنّ لكلّ صناعة أسماء خاصية ومعاني موضوعة وطريقة في التعليم بأخذها المتعلّم تسليمًا لا يعرفها غيرهم ولا يقف عليها سواهم وخاصة الأطبّاء، فإنّ ذلك لهم أكثر وفيهم أظهر لأنّ لهم أشياء لا تبين إلّا عند الارتياض بجربات الأعمال وأشياء يوكل بيانها إلى المتعلّم عند مدارسته للأجزاء الصناعية وممارسته إيّاها، فلهذه الحال وغيرها لا يمكن الغريب منهم ولو كان قد شاء. (بغ، ط، ٢٥، ٨)
- إن لكل صناعة مبادئ تُبتنى عليها ومصادرات تستند إليها من جهلها خرج عن طبقة من يخاطب فيها. وتفنّن تلك المبادئ والمصادرات إلى ثلاثة فنون: الأول - أن

تكون حاصلة من أول الولادة والنشوء عن إحساس واحد أو إحساسات كثيرة لم يُتعمَّد لها وهي التي تُسمَّى الأوائل والعلوم العامية المتعارفة. والثاني - أن تكون مبرهَنة في علوم أخر. والثالث - أن تكون مستفادة عن التجربة والمزاولة. (خز، مح، ١٦، ١١)

- إن البرء الذي يكون عن الصناعة، ليس هو عن الصناعة فقط، بل وعن الطبيعة. ولذلك يوجد فيه النحو الذي يخص الكون الصناعي، والنحو الذي يخص الكون الطبيعي. أما الذي يخص الكون الصناعي، فأن تقدّم عند الطبيب معرفة النظام الذي يتقل عليه هذا الكون. وهذه المعرفة، هي التي تسمّى صناعة، وبمعرفتها يسمّى الصانع صانمًا. (ش، وط، و٣٧). ١٠. يسمّى الصانع صانمًا. (ش، وط، (٣٧). ١٠)
- أما الذي يخص الكون الطبيعي، فإن الصانع ليس يباشر فيه جميع الأكوان بنفسه، وإنما يفيد للصائع مبدأ الحركة فقط، ثم تتحرّك تلك الأشياء عن الطبيعة، التي فيها إلى حصول الغاية، التي قُدِّرت لها، على ما هو الأمر عليه في الأمور الطبيعية. وإذا كان هذا كله، فالطريق للصناعي إنما هو معرفة هذا النظام، ومعرفة الأشياء المتلازمة فيه، من حيث هي متلازمة، سواء، كانت أضدادًا أو ليست بأضداد. فإن أمثال هذه الأشياء ليست طريقة للبرء، لا من حيث هي أضداد، ولا من حيث ليست أضدادًا؛ بل إنما هي طريق البرء من حيث هي متلازمة ومنتظمة. وإدراك هذه الأشياء المتلازمة، والنظام الذي بينها، هو الذي يسمّى صناعة، وهو الذي بمعرفته يسمّى الصائع صانعًا. (ش، رط، ٤٣٧) ١٩
- إعلم أن الصناعة هي ملكة في أمر عملي
 فكري، وبكونه عمليًّا هو جسماني محسوس.

والأحوال الجسمانية المحسوسة فنقلها بالمباشرة أوعب لها وأكمل. لأن المباشرة في الأحوال الجسمانية المحسوسة أتم فائدة، والملكة صفة راسخة تحصل عن استعمال ذلك القعل وتكرّره مرة بعد أخرى، حتى ترسخ صورته؛ وعلى نسبة الأصل تكون الملكة. (خ، م، ٩٣٣)

صناعة البشريين

- لا بد في كل صنعة من موضوع بعمل الصانع منه وفيه صنعته. الموضوع في صناعة البشريين نوعان: روحاني وجسماني. فالروحاني هو الموضوع في الصناعة العلمية . . . والجسماني هو الموضوع في الصناعة العملية ، وهو نوعان بسيطة ومركبة. فالبسيطة هي النار والهواء والماء والأرض، والمركبة ثلاثة أنواع وهي: الأجسام المعدنية والأجسام النباتية والأجسام الحيوانية. (ص، ر١، ٢١٣) ٢٢)

صناعة البناء

- صناعة البناء: هذه الصناعة أول صنائع العمران المحضري وأقدمها، وهي معرفة العمل في اتخذذ البيوت والمنازل للسكن والمأوى للإبدان في المدن. وذلك أن الإنسان لما يُمبل عليه من الفكر في عواقب أحواله لا بدّ أن يفكّر فيما يدفع عنه الأدى من الحرّ والبرد، كاتّخاذ البيوت المكتنفة بالسقف والحيطان من صائر جهاتها. والبشر مختلف في هذه الجبلة الفكرية، فمنهم المتملّلون فيها يتخذون ذلك باعتدال كأهالي الثاني والنالث والرابع والخامس والسادس. وأما أهل البدو فيبعدون عن اتّخاذ ذلك لقصور أفكارهم عن إدراك الصنائع البشرية فيبادرون للغيران

والكهوف المعدَّة من فير علاج. (خ، م، ١١، ٩٣٢)

- (صناعة البناء) تتنوع أنواعًا كثيرة. فمنها البناء بالحجارة المنجدّة يقام بها الجدران ملصقًا بعضها إلى بعض بالطين والكلس الذي يعقد معها ويلتحم كأنها جسم واحد. ومنها البناء بالتراب خاصة يتخذ لها لوحان من الخشب مقدران طولًا وعرضًا باختلاف العادات في التقدير . . . ومن صنائع البناء أيضًا أن تجلل الحيطان بالكلس بعد أن يحل بالماء ويخمر أسبوعًا أو أسبوعين على قدر ما يعتدل مزاجه عن إفراط النارية المفسدة للإلحام، فإذا تم له ما يرضاه من ذلك علاه من فوق الحائط، وذلك إلى أن يلتحم. ومن صنائع البناء عمل السقف بأن يمدّ الخشب المحكمة النجارة أو الساذجة على حائطي البيت، ومن فوقها الألواح كذلك موصلة بالدساتر، ويصبّ عليها التراب والكلس، ويبسط بالمراكز حتى تتداخل أجزاؤها وتلتحم ويعالى عليها الكلس كما يعالى على الحائط. ومن صناعة البناء ما يرجع إلى التنميق والتزيين كما يُصنع من فوق الحيطان الأشكال المجسّمة من الجّعس يخمر بالماء ثم يرجع جسدًا وفيه بفيَّة البلل. (خ، م،

صناعة التشريح

 أما صناعة التشريح فإنها تتسلم منها(من صناعة الطب التجريبية) كثيرًا من أجزاء موضوعاتها.
 (ش، كط، ۲۱، ٥)

صناعة التوثيد

- صناعة التوليد وهي صناعة يُعرف بها العمل في استخراج المولود الأدمى من بطن أمه من الرفق

في إخراجه من رحمها وتهيئة أسباب ذلك، ثم ما يصلحه بعد الخروج على ما نلكر. وهي مختصة بالنساء في غالب الأمر، لما أنهن الظاهرات بعضهن على عورات بعض. وتستى القائمة على ذلك منهن القابلة. استمير فيها معنى الإعطاء والغبول، كأن النَّمْسَاء تعطيها الجنين وكأنها تقبله. (خ، م، ٩٤٠، ١٧)

صناعة الجبر والمقابلة

المهندس إذا أراد استخراج المجهول لم يجد ألمهندس إذا أراد استخراج المجهول لم يجد وصلة إليه إلا بمقدمات معلومة إما اثتين أو أكثر من ذلك، ثم شروط تابعة لها، لازمة، تتناول بحكمها وموجباتها الخطوط التي يرسمها، على ما يحتاج إليه، معلومة ومجهولة، من تربيع وتكميب وتجزتة وزيادة وتقصان ونسبة، وغير ذلك من التصرف الذي به يسوق المجهول إلى حد المعلوم حتى يظفر بالمراد. وهذا هو صناعة الجبر والمقابلة، بالمراد. وهذا شحل ذلك الخط وأصل هذا الشيء، ولذلك شكل يُدرك بالرؤية، ولهذا صورة معلومة بالفطنة متصوّرة في النفس. (كر، ۲۰ در ١٩٠٧)

صناعة الحساب

 قال (الكرخي): إن أرفع الصناعات درجة وأعملها مصلحة وأتمها فائدة صناعة الحساب التي يحتاج إليها جميع الناس على طبقائهم واختلاف أديانهم ولغاتهم، لما فيها من صلاح الجمهور وسداد الأمور. (كر، ح، ٧، ٤)

إن في صناعة الحساب نوع تصرّف في العدد
 بالضمّ والتفريق، يحتاج فيه إلى استدلال كثير،

نييقى متموّدًا للاستدلال والنظر. وهو معنى العقل. والله أعلم. (خ، م، ٩٧٢، ١٥)

- من فروع علم العدد صناعة الحساب، وهي صناعة عملية في حساب الأعداد بالضمّ والتفريق. فالضمُّ يكون في الأعداد بالأفراد وهو الجمع، وبالتضعيف بأن تضاعف عددًا بآحاد عدد آخر وهذا هو الضرب. والتفريق أيضًا يكون في الأعداد إما بالإفراد مثل إزالة عدد من عدد ومعرفة الباقي وهو الطرح، أو تفصيل عدد بأجزاء متساوية تكون عدتها محصّلة له وهو القسمة، وسواء كان هذا الضمّ والتغريق في الصحيح من العدد أو الكسر. ومعنى الكسر نسبة عدد إلى عدد، وتلك النسبة تسمّى كسرًا. وكذلك يكون بالضمّ والتفريق في الجذور ومعناها العدد الذي يُضرب في مثله فيكون منه العدد المربّع، فإن تلك الجذور أيضًا يدخلها الضمّ والتفريق. وهذه الصناعة حادثة احتيج إليها للحساب في المعاملات، وألَّف الناس فيها كثيرًا، وتداولوها في الأمصار بالتعليم للولدان. (خ، م، ۱۰۹۳، ۱۲)

صناعة الحياكة والخياطة

- صناعة الحياكة والخياطة: هاتان الصناعتان ضروريتان في العمران لما يحتاج إليه البشر من الرَّفَه. فالأولى لنسج الغزل من الصوف والكتّان والقطن إسداء في الطول وإلحامًا في العرض، وإحكامًا لذلك النسج بالالتحام الشديد فيتم منها قطع مقدرة: فمنها الأكسية من الصوف للاشتمال؛ ومنها الثياب من القطن والكتان للباس. والصناعة الثانية لتقدير المنسوجات على اختلاف الأشكال والموائد، تفصل أولًا بالمقراض قطمًا مناسبة والموائد، تفصل أولًا بالمقراض قطمًا مناسبة

صناعة الجيل

للأعضاء البدنية، ثم تلحم تلك القطع بالخياطة المحكمة وصلًا أو تنبيًّا أو تفسحًا على حسب نوع الصناعة. (خ، م، ٩٣٩، ١٠)

صناعة الجِيَل

صناعة الحِيل يسمّى باليونائية منجانيقون.
 وأحد أقسامها جرّ الأثقال بالقوة اليسيرة.
 (أخ، م، ٢٤٩، ٤)

صناعة شعرية

- بَيَّيْن في الصَّناعة الشّعريَّة أَنْ مَوْضوعات الأَقاريلِ الشّعريَّة هي بوجهِ ما جميعُ المَوْجودات المُمكنة أن يَقْع بها علمُ إنسان. وهذه الموجودات، منها ما حالُها أَبُدًا حالُّ واحدةً، ومنها ما ليس أَبُدًا حالُها حالٌ واحدةً، ثسمًى "الأشياء الإراديَّة"، ومنها ما ليس إلينا فعلُها، وهي الني فعلُها، وهي الني فعلُها، وكثيرٌ ممّا ليس إلينا فعلُها، لها مَعرنَةُ ما إلينا فعلُها، لها مَعرنَةُ ما النا فعلُها، لها أو حافِظ لها أو حافِظ لها أو دَلائلُ عليها، وهذه كلُها تُعَدَّ مع التي النا فعلُها. (فر، مس، ١١٨٣) ٧)

صناعة الطب

إن صناعة الطب تأخذ كثيرًا من مباديها عن العِلْم الطبيعي وكثيرًا منها تأخذه عن تجرية المحسوسات، يثل ما تأخذه بتجرية ما يُحَسَ بالتشريح ثم تجرية الأدوية المُفْرَدَة، وكذلك كثيرٌ من مبادئ علم النَّجوم تَحصُل للناظِر فيه عن الإحساس بالأرصاد بالآلات. (فر، مس، در، ١٤)

إن صناعة الطب هي صناعة فاعلة عن مبادئ
 صادقة، يُلتمس بها حفظ بدن الإنسان، وإبطال
 المرض، وذلك بأقصى ما يمكن، في واحد

واحد من الأبدان. فإن هذه الصناعة ليس غايتها أن تبرئ ولا بدّ، بل أن تفعل ما يجب، بالمقدار الذي يجب، وفي الوقت الذي يجب. (ش، كط، ١٩، ٨)

- لما كانت الصنائع الفاعلة، بما هي صنائع فاعلة، تشتمل على ثلاثة أشياء: أحدها معرفة موضوعاتها، والثاني معرفة الغايات المطلوب تحصيلها في تلك الموضوعات، والثالث معرفة الآلات التي بها تحصل تلك الغايات، في تلك الموضوعات، انقسمت باضطرار صناعة الطب أولًا إلى هذه الأقسام الثلاثة. فالقسم الأول الذي هو معرفة الموضوعات، تُعرف فيه الأعضاء التي يتركب منها بدن الإنسان، البسيطة والمرتخبة، ولما كانت الغاية المطلوبة هاهنا صنفين: حفظ الصحة، وإزالة المرض، إنقسم هذا الجزء إلى قسمين: أحدهما تُعرف فيه ما هي الصحة بجميع ما به تتقوّم، وهي الأسباب الأربعة التي هي: العنصر، والصورة، والفاعل، والغاية، وجميم لواحقها. والقسم الثاني: يُعرف فيه ما هُو المرض أيضًا بجميع أسبابه ولواحقه. ولما كان أيضًا ليس في معرفة ماهية الصحة، والمرض كفاية في حفظ هذه، وإزالة هذا انقسم هذان الجزءان أيضًا إلى جزئين آخرين: أحدهما يُعرف فيه كيف تحفظ الصحة، والثاني كيف يبطل المرض، ولما كانت الصحة أيضًا والمرض ليسا بيّنين بأنفسهما من أول الأمر احتيج أيضًا إلى تعرف العلامات الصحبة والمرضية، وصار هذا أيضًا أحد أجزاء هذه الصناعة. (ش، كط، ١٩، ١٦)

- انقسمت هذه الصناعة (الطب) إلى سبعة أجزاء عظمى: الجزء الأول: تُذكر فيه أعضاء الإنسان

التي شوهدت بالحس البسيطة والمركبة. والثاني: تُعرف فيه الصحة، وأنواعها ولواحقها. والثالث: المرض وأنواعه وأعراضه. والرابع: العلامات الصحية والمرضية. والخامس: الآلات وهي الأفلية والدادس: الوجه في حفظ الصحة. والسابم: الحيلة في إذالة المرض. (ش، كط،

 صناعة الطب ... هذه الصناعة ضرورية في المدن والأمصار لما عُرف من فائدتها، فإن ثمرتها حفظ الصحة للأصحّاء، ودفع المرض عن المرضى بالمداواة حتى يحصل لهم البرء من أمراضهم. (خ، م، ١٤٥٠)

 من فروع الطبيعيات صناعة الطب، وهي صناعة تنظر في بدن الإنسان من حيث يمرض ويصحّ، فيحاول صاحبها حفظ الصخة وبرء المرض بالأدوية والأغذية، بعد أن يتبيّن المرض الذي يخص كل عضو من أعضاء البدن، وأسباب تلك الأمراض التي تنشأ عنها، وما لكل مرض من الأدوية، مستدلّين على ذلك بأمزجة الأدوية وقواها، وعلى المرض بالعلامات المؤذية بنضجه وقبوله الدواء أولًا في السجية والقضلات والنبض، محاذين لذلك قوة الطبيعة، فإنها المدبّرة في حالتي الصحة والمرض، وإنما الطبيب يحاذيها ويعينها بعض الشيء بحسب ما تقتضيه طبيعة المادة والفصل والسن. ويسمّى العلم الجامع لهذا كله علم الطب. وريما أفردوا بعض الأعضاء بالكلام وجعلوه علمًا خاصًا كالعين وعللها وأكحالها. وكذلك ألحقوا بالفن من منافع الأعضاء ومعناه المنفعة التى لأجلها خُلق كلّ عضو من أعضاء البدن الحيواني، وإن لم يكن

ذلك من موضوع علم الطب، إلا أنهم جعلوه من لواحقه وتوابعه. (خ، م، ۱۱۰۸، ۱۰)

صناعة الطب التجريبية

- أما صناعة الطب التجريبية فإنها تستفيد منها معرفة قوى أكثر الأدوية، فإن الذي يدرك منها بالقياس نزر بالإضافة إلى ما يحتاج من ذلك، بل سبيل هذه الصناعة الطبية القياسية أن تعطى أسباب ما أوجدته الصناعة الطبية التجريبية. (ش، كط، ٢١))

صناعة العربية

إن صناعة العربية إنما هي معرفة قوانين هذه
الملكة ومقاييسها خاصة. فهو علم بكيفية لا
نفس كيفية، فليست نفس الملكة، وإنما هي
بمثابة من يعرف صناعة من الصنائع علمًا، ولا
يحكمها عملًا. (خ، م، ١٢٧٦، ١٥)

صناعة الغناء

- صناعة الفناء: هذه الصناعة هي تلحين الأشعار الموزونة بتقطيع الأصوات على نسب متنظمة معروفة يوقع على كل صوت منها توقيعًا عند إلى بعض على نسب متمارفة، فيلذ سماعها لأجل ذلك التناسب، وما يحدث عنه من الكيفية في تلك الأصوات. وذلك أنه تبين في علم الموسيقى أن الأصوات تنناسب فيكون: أخر؛ وجزءًا من أحد عشر من آخر، وخصس حلم النسب عند تأديتها إلى السمع يخرجها من أخر، م، ١٩٦٤، ٢) البساطة إلى التركيب. (خ، م، ١٩٦٤، ٢)

لأن القراءة والأداء تحتاج إلى مقدار من

صناعة الفلاحة ٨٧٤

الصوت لتعيين أداء الحروف من حيث إتباع المحركات في موضعها ومقدار المدّ عند من يطلقه أو يقصره وأمثال ذلك؛ والتلحين أيضًا يتميّن له مقدار من الصوت لا يتم إلا به من أجل التناسب الذي قلناه (إبن خلدون) في حقيقة التلحين؛ واعتبار أحدهما قد يخل بالآخر إذا تعارضا. (خ، م، ٩٦٨) ١)

صناعة الفلاحة

الفلاحة: هذه الصناعة من فروع الطبيعيات وهي النظر في النبات من حيث تنعيته ونشؤه بالسقي والعلاج وتعهده بمثل ذلك. وكان المتقدمين بها عناية كثيرة، وكان النظر فيها عندهم عامًا في النبات من جهة غرسه وتنعيته ومن جهة خواصه وروحانيته ومشاكلتها لروحانيات الكواكب والهياكل المستعمل ذلك كله في باب السحر. فعظمت عنايتهم به لأجل ذلك. وترجم من كتب اليونانيين كتاب الفلاحة النبطية منسوية لعلماء النبط، مشتملة من ذلك على علم كبير. (خ، م، ١١١٠، ١٢)

صناعة الكلام

- علم الكلام: وصناعة الكلام ملكة يقتدر بها الإنسان على نصرة الآراء والأفعال المحدودة التي صرّح بها واضع الملّة، وتزييف كل ما خالفها بالأقاويل. وهذه الصناعة تنقسم جزءين أيضًا: جزء في الآراء، وجزء في الأفعال. (فر، إح، ١٠٧٧)
- إعلم أن صناعة الكلام نظمًا ونثرًا إنما هي في الألفاظ لا في المعاني، وإنما المعاني تبع لها، وهي أصل. فالصانع الذي يحاول ملكة الكلام في النظم والنظر إنما يحاولها في الألفاظ بحفظ أمثالها من كلام العرب، ليكثر استعماله

وجريه على لسانه، حتى تستقر له الملكة في لسان مضر، ويتخلّص من العجمة التي رَبّى عليها في جيله، ويغرض نفسه مثل وليد ينشأ في جيل العرب ويُلقَّن لغتهم كما يُلقَّنها الصبي حتى يصير كانه واحد منهم في لسانهم. (خ، م، ١٣٠٢)

صناعة الكيمياء

- أما العلم الطبيعي، فمن أقسامه علم الطب، وعلم الآثار العلوية أعني الأمطار والرياح والرعود والبروق ونحوها، وعلم المعادن والنبات والحيوان، وطبيعة شيء شيء ممّا تحت فلك القمر، وصناعة الكيمياء تدخل تحت أقسامه لأنها باحثة عن المعدنيّات. (أخ، م، ١٦٢، ١١)
- إن كان لصناعة الكيمياء أصل من جهة التوقيف والتجارب فلا حاجة لها إلى شيء مما قيل من العلم، بل الأصول العلمية التي قيلت تدل على أنها لا أصل لها ولا حقيقة. (بغ، مع، ۲۳۲، ۱٤)

صناعة المساحة

- هذه الصناعة تسمّى باليونانية جومطريا وهي صناعة المساحة. وأمّا الهندسة فكلمة فارسية معرّبة وهي بالفارسية أندازه أي المقادير. قال الخليل: المهندس الذي يقدّر مجاري القني وموضعاتها حيث تحتفر وهو مشتقٌ من الهندزه وهي فارسية، فصيّرت الزاي سينًا في الإعراب لأنه ليس بعد الدال زاي في كلام العرب. (أخ، م، ٢١٧، ٣)

صناعة المنطق

- صناعة المنطق تعطي بالجملة القوانين التي

٨٧٥ صناعة الموسيقي

شأنها أن تقوم العقل وتسدَّد الإنسان نحو طريق الصواب ونحو الحق في كل ما يمكن أن يغلط فيه من المعقولات، والقوانين التي تحفظه وتحوطه من الخطأ والزلل والقلط في المعقولات، والقوانين التي يُمتحن بها في المعقولات ما ليس يؤمن أن يكون قد غلط فيه غالط. (فر، إح، ٣٥، ٥)

إن نسبة صناعة المنطق إلى العقل والمعقولات
 كنسبة صناعة النحو إلى اللسان والألفاظ. فكل
 ما يعطيناه علم النحو من القوانين في الألفاظ
 فإن علم المنطق يعطينا نظائرها في
 المعقولات. (فر، إح، ٥٤، ٢)

- الصناعة المنطقية هي كيفية فعل هذه الطبيعة الفكرية النظرية تصفه لتعلّم سداده من خطته، لأنها وإن كان الصواب لها ذائيًا إلا أنه قد يعرض لها الخطأ في الأقلّ من تصور الطرفين على غير صورتهما من اشتباه الهيآت في نظم القضايا وترتيبها للنتاج. فتعيَّن المنطق للتخلُّص من ورطة هذا الفساد إذا عرض. فالمنطق إذًا أمر صناعى مساوق للطبيعة الفكرية ومنطبق على صورة فعلها. ولكونه أمرًا صناعيًا استُغنى عنه في الأكثر. ولذلك تجد كثيرًا من فحول النظار في الخليقة يحصلون على المطالب في العلوم دون صناعة المنطق، ولا سيّما مع صدق النيَّة والتعرُّض لرحمة الله، فإن ذلك أعظم معنى، ويسلكون بالطبيعة الفكرية على سدادها، فيفضى بالطبع إلى حصول الوسط والعلم المطلوب كما فطرها الله عليه. (خ، م، (10,1770

إن صناعة المنطق غير مأمونة الغلط لكثرة ما
 فيها من الانتزاع وبعدها عن المحسوس، فإنها
 تنظر في المعقولات الثواني، ولعل المواد فيها

ما يمانع تلك الأحكام وينافيها عند مراعاة التعليق اليقيني. وأما النظر في المعقولات الأوّل وهي التي تجريدها قريب فليس كذلك، لانها خيالية وصور المحسوسات حافظة مؤذنة بتصديق انطباقه. (خ، م، ١٣٤٧، ٥)

صناعة الموسيقى

- صناعة الموسيقى بالجُمْلة، هي الصناعة التي تشتيل على الألحان وما بها تلتيم وما بها تصير أحكر وأجرد. والصناعة التي يُمّال إنها تشتيل على الألحان: منها ما اشتمالها عليها أن تُوجِد الألحان التي تمّت صِياغتُها محسوسة تصوغها وتُركّبها فقط، وإن لم تقير على أن تُوجِدَها محسوسة. وهذان جميمًا يُسمّيانِ تُوجِدَها محسوسة. وهذان جميمًا يُسمّيانِ تُوجِدَها الموسيقى المَمَلِيَّة، غير أن الأول منهما يقع على منهما يقع على هذا الإسمُ أكثرَ ممًا يقع على منهما يقع على هذا الاسمُ أكثرَ ممًا يقع على الناني. (فر، مس، ٤٩، ٢)

- صناعة الموسيقى استخرجتها الحكماء بحكمتها وتعلمها الناس منهم واستعملوها كسائر الصنائع في أعمالهم ومتصرفاتهم بحسب أغراضهم المختلفة. فأما استعمال أصحاب النواميس الإلهية لها في الهياكل وبيوت العبادات وعند القراءة في الصلوات وعند القرابين والدعاء والتضرع والبكاء كما كان يفعل داود التبي عليه السلام عند قراءة مزاميره وكما يفعل النصارى في كتائسهم والمسلمون في مساجدهم من طيب النغمة ولحن القراءة، فإن كل ذلك لرقة القلوب ولخضوع النفرس ولنشوب والنوبة إلى الله والرجوع إلى الله والرجوع إلى الله سبحانه وتعالى باستكمال سنن النواميس كما رئيست. (ص، ١٦٥ ،١٣٤)

ذلكَ عِلْمه كما لا تَنْقُصُ تلك العلومُ الأُخَر. (فر، مس، ١٠٢)

صناعة الموسيقي النظرية

- إنَّ صناعةَ الموسيقي النظريَّة هي هيئةٌ تَنْطِقُ عالِمةً بالألحان ولواحِقها عَن تصوُّراتٍ صادقةٍ حاصلةٍ في النَّفس. وقولُنا: لواحِتُها، عَنَيْنا بها الأعراضَ الذَّاتيَّةَ التي لها، واستغنيَّنا حن أن نُصَرِّح بَذِكْرِ النَّغَم والأشباءِ التي بها تَلتيْم الألحانُ، لَأَنَّ تلك قد انطوَتْ في قولِنا: العِلْم، فإنَّ ما بِها تلتَيْم هي إحدى أسباب وجُودِها، وأعراضُها ليست من أسباب وُجودِها فاحتَجْنا إلى التَّصريح بلِكُرها. والتصوُّراتُ الصَّادقةُ التي ذُكَرناها هي تصوُّراتُ المبادئِ الأُوّلِ والأوّائِلِ التي يُحَصَّل عنها هِذَا العِلْم، فإنَّ هذا العِلْم لَا يُمكِّن أن يَحصُل إلَّا عن شيء سابِقٍ معرِفته، وهو يُبيِّن أيضًا أيُّ مَعنَى نَعني هَا هنا ُّ بَعْولِنَا: هيئةٌ تَنطِق، وهو أنَّ هذه الهيئةَ نَفْسَها نُطُقٌ بالفِعل، لا على مَعنى أنه يفعَل ويُخبِّل فِكْره في حينِ ما يَفعل، لكن على معنَى الكمال الأوَّل، وهو الذي متى شاءً فَعل الفِعْلَ الخاصُّ به، وهو إِحالَةً رُسوم ما قد تُصوَّرِه في ذِهنه وتأمُّلُ ما لم يَستكمِلْ مُعرفَته أو شَكُّ فيه واشتِنباطُ ما ليس عنده منها. وقولُنا: عالِمةً، قد نَمني به من حصلت له معرفتُه على النَّحو الذي قُلْنا، ونَعني به مَن شأنُه وفي استِعداده أن يُستنبط من تِلقاءِ نفسه ما ليس يُعَلَّمه، حتى يَحصُل له عِلْمُه على ذلك النَّحو. (فر، مس، (7.14

- من الصنائع والمُلوم، ما مبادئها الأُوَلُ حاصِلةً من أوَّل الوِلادةِ والنُّشُوءِ عن إحساسِ أو إحساساتِ لم يُتعَمَّدُ لها. وتلك هي التي تُسمَى الممارفُ التي بالطَّبع والملومَ العاشِّمَ إن صناعة الموسيقى يستعملها كل أحد من الأمم ويستلذّها جميع الحيوانات التي لها حاسة السمع، وإن للنغمات تأثيرات في النفوس الروحانية كما أن لسائر الصنائع تأثيرات في الهيوليات الجسمانية. (ص، را، ١٣٦، ١٣٦)

أما شرف صناعة الموسيقى فمن وجهين اثنين:
 أحدهما من جهة الصناعة نفسها والآخر من
 جهة تأثيراتها في النفوس، وأيضًا من جهة
 تفاوت ما بين صنّاعها. (ص، ر١، تفاوت)

صناعة الموسيقى العملية

- الهيئاتُ الفاعِلةُ التي تنطق، منها ما هي فاعلةً عن تصوَّر وتَخيُّلِ صادقِ حاصلٍ في النَّص، ومنها ما هي فاعلةً ومنها ما هي فاعلةً عن تنخيُّلِ كاذبِ حاصلٍ في النَّص. فالتي هي أخقُ باشم صناعةِ الموسيقي النَّص. فالتي هي هيئةٌ تَنطِقُ فاعلةٌ عن تنخيُّل صادقٍ حاصِلٍ في النَّفس تُوجِدُ الالحانَ المَصُوعةُ محسوسةً. والصناعةُ الثانيةُ التي تُسَمَّى بهذا الإسم هي هيئة تنطِقُ فاعِلةٌ عن تَصوُّر صادقٍ حاصِلٍ في النَّفْسِ تُوجِدُ الالحانَ شَرَكَبةً مصوفةً. (فر، مس، ٧٠٥١)

صناعة الموسيقى المَمَلِيَّة تَنقَلَمُ صناعة الموسيقى النظرية بالزَّمان تَقلَمُا كثيرًا. (فر، سن، ۱۹،۹۸)

- الصناعة التملية من الموسيقى، تبين فيها الطبيعيّات للإنسان من الألحان وغيرُ الطبيعيّات محسوسة عند من زاوّلها، فيأخذُها صاحبُ العلْم النظريّ، في أنّ كذا منها طبيعيّ وكذا منها غيرُ طبيعيّ مُسَلَّمًا عن أوليّك. فإذا طُولِبَ بإيجادِها محسوسة احال عليهم، ولا يُتُقِصُ

والمتمازنة، ومنها ما بعض مبادنها الأرّلِ بهذه المحالِ، وبعضها مُترمَنةً في مَلوم أخر، ومنها ما بعض مبادنها بالحال الأولى ويعضها بالحال الآولى ويعضها بالحال التابية ويعضها حاصلةً عن التّجرية بالطّريق مَنازَلَهُ مَنازَلُهُ المَلْمِة فيعضها علومٌ مُنازَلَهُ بالطّبِع، ويعضها أمورٌ تُرمَن في صنائِمَ أَخر بعضها حاصلةً عن التّجرية. (قر، مس، 17، 17)

صناعة الموسيقى العَمَلِيَّة تَنقَدَّمُ صناعة الموسيقى النظرية بالزَّمان تَقدُّمًا كثيرًا. (فر، مس، ١٩٠٨)

صناعة النجارة

- صناعة النّجارة: هذه الصناعة من ضروريات العمران، ومادتها الخشب. وذلك أن الله سبحانه وتعالى جعل للآدمي في كل مُكَوَّن من المكونات منافع تكمل بها ضروراته أو حاجاته. وكان منها الشجر فإن له فيه من المنافع ما لا ينحصر مما هو معروف لكل أحد. ومن منافعها اتّخاذها خشبًا إذا يبست. وأول منافعه أن يكون وقودًا للنيران في معاشهم ومصيًا للاتَّكاء والذود وغيرهما من ضرورياتهم، ودعائم لما يخشى ميله من أثقالهم. ثم بعد ذلك منافع أخرى لأهل البدو والحضر. فأما أهل البدو فيتّخذون منها العُمُد والأوتاد لخيامهم، والحدوج لظعائنهم، والرماح والقِيئ والسهام لسلاحهم. وأما أهل الحضر فالسقف لبيوتهم والأغلاق لأبوابهم والكراسي لجلوسهم. وكل واحدة من هذه فالخشبة مادّة لها، ولا تصير إلى الصورة الخاصة بها إلا بالصناعة. (خ، م، ٩٣٧، ١١)

- هذه الصناعة (النجوم) يزعم أصحابها أنهم يعرفون بها الكاثنات في عالم العناصر قبل حدوثها من قِبَل معرفة قوى الكواكب وتأثيرها في المولّدات العنصرية مفردة ومجتمعة. فتكون لذَّلك أوضاع الأفلاك والكواكب دالَّة على ما سيحدث من نوع نوع من أنواع الكائنات الكلية والشخصية. فالمتقدِّمون منهم يرون أن معرفة قوى الكواكب وتأثيراتها بالتجربة؛ وهو أمر تقصر الأعمار كلها لو اجتمعت عن تحصيله؛ إذ التجربة إنما تحصل في المرّات المتعلّدة بالتكرار لبحصل عنها العلم والظن وأدوار الكواكب منها ما هو طويل الزمن فيحتاج تكرّره إلى آماد وأحقاب منطاولة يتقاصر عنها ما هو طويل من أعمار العالم. وربما ذهب ضعفاء منهم إلى أن معرفة قوى الكواكب وتأثيراتها كانت بالوحى، وهو رأى فائل، وقد كفونا مؤونة إبطاله. ومن أوضح الأدلَّة فيه أن تعلم أن الأنبياء عليهم الصلاة والسلام أبعد الناس عن الصنائع، وأنهم لا يتعرّضون للأخبار عن الغيب، إلا أن يكون عن الله، فكيف يدعون استنباطه بالصناعة، ويشيرون بذلك لتابعيهم من الخلق. وأما بطليموس ومن تبعه من المتأخّرين فبرون أن دلالة الكواكب على ذلك دلالة طبيعية من فِبَل مزاج يحصل للكواكب في الكائنات العنصرية. قال لأن فعل النيِّرين وأثرهما في العنصريات ظاهر لا يسم أحدًا جحده، مثلّ فعل الشمس في تبدّل الفصول وأمزجتها ونضج الثمار والزرع وغير ذلك، وفعل القمر في الرطوبات والماء وإنضاج المواد المتعفّنة وفواكه القثاء وسائر أفعاله. (خ، م، (11.11.4

صناعة النحو

إن نسبة صناعة المنطق إلى العقل والمعقولات
 كنسبة صناعة النحو إلى اللسان والألفاظ. فكل
 ما يعطيناه علم النحو من القوانين في الألفاظ
 فإن حلم المنطق يعطينا نظائرها في
 المعقولات. (قر، إح، ٣٠٥٤)

- علم البيان: هذا العلم حادث في الملة بعد علم العربية واللغة. وهو من العلوم اللسانية لأنه متملّق بالألفاظ وما تنيده ويقصد بها الدلالة عليه من المعاني. وذلك أن الأمور التي يقصد تصوّر مفردات تسند ويسند إليها ويفضي بعضها إلى بعض، والدالة على هذه هي المفردات من الأسماء والأفعال والحروف؛ وإما تمييز المسندات من المسند إليها والأزمنة، ويُدل عليها بتغير الحركات. وهو الإعراب وأبنية الكلمات؛ وهذه كلها هي صناعة النحو. (خ، م، ١٢٦٣، ٧)

صناعة نظرية

كل صناعة نظرية، فإنها تشتيل على مبادئ وعلى ما أيمد المبادئ. فمن هذه الصنائع، ما مبادئها الأول معلومة من أول الأمر، ومنها ما مبادئها غير معلومة من أول الأمر، إمّا كلّها أو كثيرٌ منها. (فر، مس، ٤٣)

- لمَّا كانت النايَّةُ من كلَّ صناعةٍ نَظَرَيَةٍ، هي أَنْ يَحصُلُ لنا منها الحَقُّ، وكان الحَقُّ هو الإعتفادُ المُطابِقُ للمَوجُود، لزِمَ في هذا العلم الذي نحن بسبيله، إذ كان نَظرِيًّا، أن يكون ما يَنكَشفُ فيه بالأَقاويل مُطابِقًا للمَوجُود. (فر،

مس: ۸،٤۸۱)

- كلَّ صناعةِ نظريَّةِ، فإنَّها تشتمل على صنفَيْن من المؤجودات، أحدُهما الأشياءُ التي هي أصولُ

ومبادئ في تلك الصناعة، والصنفُ الآخَرُ الأشباء التي هي لواحثى ولوازمُ عن تلك الأصول. والإنسانُ إِنّما يُمَدُّ في أهلِ صناعةِ ما نَظَرِيّةٌ، متى حصَلتْ عنده معرفة أصولها ومَباديها وحدَنَتْ له بها مع ذلك قُدرةٌ على اشتباط اللّوازم عن أصول الصناعة، ولذلك قد نكتفي في كلّ صناعة نظريّة، قَصَدْنا إثبائها في كتابٍ، أن نُلخَصَ أصولَها فقط وتَتَرُكُ لواحقها على النَّاظر فيه، فإنّه متى حَصَلها، وكان له مع غلى النَّاظر فيه، فإنّه متى حَصَلها، وكان له مع بُنبَتْ من لوازمها في كتابٍ. (فر، مس،

- كل صناعة نظرية فلها ... من العبادئ ثلاثة أصناف تتقدّم سائر أجزائها في الرتبة، وهي الموضوعات التي إليها تُسب تلك الصناعة، كالعدد في الأرثماطيقي والأطوال والسطوح والمصمتات في الهندسة، والمقدّمات الأول مستقيمين لا يحيطان بسطح والمقادير المساوية لمقدار واحد فهي متساوية، وأمثال هذه الحدود، مثل قولنا الدائرة سطح بصفة كذا والزاوية القائمة هي التي عن جني العمود، وما أشبه ذلك. (بج، سم، ١٥٥،١)

صناعي

من الكون ما هو طبيعي كما تتكون الحيوانات
 عن النطف والنبات عن البذور، ومنه صناعي
 كما يتكون الكرسي من الخشب. (بغ، مع،
 ۲۰،۱۲۰

صنان

الصنان هو رائحة الآباط والأرفاع المنتنة.
 (أخ، م، ١٨٥، ١٧)

صنح

الصنج بالفارسية جنك وهو ذو الأوتار. قال
 الخليل: الصنج عند العرب هو الذي يكون في
 الدفوف يُسمع له صوت كالجلجل. (أخ، م،
 ١٣٠٢٤١)

صنخيس

- صُنْخِيس: هو نوع من الهندباء البرَّي شوكي الورق بلا شكّ، تسمَّه البرير تمَّاف. ذكره جالينوس في المقالة الثامنة، وسمّاه الهرقلوس، وهو المعروف عند العامة بخسّ الحمار. وقال الشيخ الفاضل أبو المباس الإشبيلي - رضي الله عنه - هو الأسفاناخ، ولم يصحّ قوله. (بط، أف، ۱۸۷)

صندل

- صَنْدَل: الماهية: خشب غلاظ يؤتى به من حدّ بلاد الصين، وهو على أصناف ثلاثة: أصغر، وأحمر، وصنف آخر أصغر ماثل إلى البياض، يسمّيه بعض الناس مقاصيري، ولهذا رائحة أكثر من رائحة الصنفين المذكورين. الخواص: يمنع التحلّب خصوصًا الأحمر. الأورام: يحلّل الأورام الحارّة خصوصًا الأحمر ويُطلى على الحمرة فإنه نافع. (س، قال، ٢٩٣٠، ٢)

صنعة

حد الصنعة أنها الآلة الموصلة إلى استغناء
 الإنسان بنفسه عن من سواه في المكاسب من
 جهة غير معتادة. (جح، مر، ۱۱۰، ۱۶)

 إن الحكماء القدماء العلماء لهم في هذه الصنعة طريقان: أحدهما التركيب، والثاني طريق الإكسير، وأن طريق التركيب نحو أن أحدهما

رفع العلل بالأدوية الشافية لها ومقابلة الشيء بضده، الثاني الشيء يفعل بخاصية فيه فعلًا ما يتعدّاه، وأن طريق الإكسير إنما هو الأبعد والأوسط والأقرب. (جح، ك، ١٠،٥١)

والا وسط والا فرب. (جح، ك، ١٩٠١)

- إسم هذه الصناعة الكيمياء وهو عربيّ واشتقاقه من كمى يكمي إذا ستر وأخفى. ويقال كمى الشهادة يكميها إذا كتمها. والمحققون لهذه الصناعة يسمّونها المحكمة على الإطلاق، ويعض يسمّيها الصنعة. ومن آلاتهم آلات معروفة عند الصاغة وغيرهم من أصحاب المهن كالكور والبوطق والماشق والراط والزق الذي ينفخ. وهذه كلها آلات التذويب والسبك. (أخ، م، ٢٥٧، ٥)

صنعة أبروطوننون

- صَنْعَةُ أَبْرُوطُونِنُون: وهو دهن القيصوم. (بط، أف، ١٢٢، ٤)

صنعة الأحجار

- إعمل على أنها صنعة تحتاج إلى دربة، بل هي أعظم من كل صناعة لأنها غير موجودة في الحس وإنما هي شيء قائم في العقل. فمن طالت دراسته كانت سرعته في التركيب على قدر ذلك، ومن قصر كان على حسبه. (جح، مر، ١٩٨٨)

صنمة أغلاقينن

- صَنْعَةُ أَغْلاَقِيْنُ: وهو دهن عصير العنب. (بط، أف، ١٧٣، ٤)

صنعة ألاطينون

- صَنْقَةً ٱلأطِيتُون: وهو دهن الكفرّى. (بط، أف, ۱۲۱، ٥) صنعة أمقناليونن صنعة قروقينن

- صَنْمَةُ أَمِقْذَالْيُونِن: وهو دهن اللوز. (بط، أف، - صَنْمَةُ قَرُّوْقَيْشُ: وهو دهن الزَّعفران. (بط، أف، ١٢٠، ٥)

صنعة أنثنيون صنعة قنامومينون

- صَنْعَةُ أَنْتِيُّونَ: وهو دهن الشَّبث. (بط، أف، - صَنْعَةُ قَنَّامُومِينُونَ: وهو دهن الدَّارصيني. (بط، اف، ١٢٢، ٥) أف، ١٢٢، ٥)

صنعة أوقيمينن - صَنْتَةُ أُوقِيئِنُن: وهو دهن الباذروج. (بط، - صَنْتَةُ قِيْمَرْتُن: وهو دهن الحنَّاء. (بط، أف، أف، ١٢٢، ٣)

صنعة برثانينن - صَنْعَةُ بَرْتَانِينَن: وهو دهن الأقحوان. (بط، - صَنْعَةُ قِيْقِيْنُن: هو دهن الخروع. (بط، أف، أف، ١٦٣، ٥)

صنعة فافنينون - صَنْعَةُ ذَافَيْتُونَ: وهو دهن الغار. (بط، أف، - صَنْعَةً لَيْرُونِن: وهو دهن الإيرسا. (بط، أف، ۱۲۱، ۳)

صنعة روذونيون - صَنْعَةُ رُوذُونُيُون: وهو دهن الورد. (بط، أف، - صَنْعَةُ مالاَبْتُرِينُن: وهو دهن السَّاذج. (بط، ۱۲۱، ٤) أف، ۱۲۱، ٢)

صنعة سقيامينن - صَنْعَةُ سَقْيَامِينُن: وهو دهن البنج. (بط، أف، - صَنْعَةُ مُرْسينُرنِين: وهو دهن الآس. (بط، ١٠١٢٠)

صنعة سمسوخيتن صنعة ميليتون - صنّعة ميليتون - صنّعة شيليتون وهو دهن الشفرجل. (بط، - صنّعة سيليتون: وهو دهن الشفرجل. (بط، أف، ١٢٢، ١) (بط، أف، ١٢٢، ١)

صنعة سينابينن - صَنْعَةُ سينابِينَن: وهو دهن الخردل. (بط، - صَنْعَةُ تَارُوينَن: وهو دهن النّاردين. (بط، أف، أف، ١٢١، ١)

صنعة نرقسونن

 صَنْعَةُ نَرْقَشُونُن: وهو دهن النَّرجس. (بط، أف، ۱۲۳، ۱)

سنوبر

 الصنوبر: هو حاز، یابس، حرارة کثیرة، ولذلك دهنه یشفي من الفالج، والاسترخاء.
 (ش، كط، ۲۰۶، ۱۷)

- الصنوبر: هو حار يابس في الدرجة الثانية، ودهنه الذي هو القطران قريب من الدرجة الرابعة، وقوّته الثانية تعفين اللحم الرخص تعفينًا لا وجم معه، ولذلك هو في أول مرتبة من مراتب الأدوية المعفِّنة، ومن أجل هذا صار يحفظ اللحوم الميَّتة من العفن بتجفيفه، وذلك الآخر يفسدها بقوّة فعله، لا في الرطوبات الفضلية، بل في الأعضاء الصلبة، وهذا دواء فاضل في الهواء الوباني إذا بخر به أو كان بحيث تشمُّ رائحته. وهُو أكثر الأدوية منمًّا للحمل، ومتى احتمل أو دهن به طرف الذكر أسقط الأجنة، ويقتل الديدان، والقمل، والحيات التي في البطن، ومتى قطر منه شيء في السن المتآكلة سكن الوجع من ساعته، وأدسم أجزاء القطران هو الجزء الدهني الذي يجتمع في الضرب الذي يعلو عليه إذا طبخ. وأما الثقل الذي يبقى منه بعد الطبخ فهو غليظً ، ولذلك يكون تلذيعه للقروح، وتفتيحه للعروق أكثر، وأما الدسم فقد يمكن أن يشفى القروح، وقوّته قوة الزفت، ولذلك قد يُستعمل هذان في مداواة الجرب. (ش، كط، ٢٧٤، ٤)

صواب الحكم في الإستفراغ

- الأشياء التي تدلُّ على صواب الحكم في الإستفراغ عشرة: الإمتلاء، والقوّة، والمزاح،

والأعراض الملائمة - مثل أن تكون الطبيعة التي تريد إسهالها لم يعرض لها إسهال، فإن الإسهال خطر - والسحنة، والنصل، وحال هواء البلد، وعادة الإستفراغ، والصناعة. (س. ق.١، ٢٥٩، ٣)

صواعق

- الرحود والبروق والصواعق، فنقول (إبن رشد): إن هذه الثلاثة جنسها واحد وإنما تختلف بفصول تلحقها، وذلك أنه إذا كان الرعد إنما هو صوت يُسمع في السحاب وكان هذا من أمره بين الوجود، وكان ممكنًا أن يعرض للبخار الدخاني عندما يتكاثف السحاب أن يجتمع في عمق السحاب ثم يخرج بشدّة وحمية فيندفع إلى أسفل أو إلى فوق أو أحد الجوانب حتى يُسمع له صوت، مثل ما يعرض للخشب الرطب إذا ألقي على النار وتولَّد فيه مثل هذا البخار، فباضطرار أن لا يكون سبب الرعد شيء غير هذا. ولما كان يُرى في السحاب نار ملتهبة وهو المسمّى برقًا، وكان ممكنًا إذا اشتدت حمية تلك الربح مع استعدادها للالتهاب أن تلتهب، فبالواجب ألا يكون أيضًا البرق شيئًا غير هذا. وكذلك لما كانت ترى هذه النار كثيرًا ما تنزل إلى أسفل حتى تبلغ إلى الأرض وهي المسمَّاة صاعقة، وكان ممكنًا أن تبلغ هذه الربح الملتهبة من جهة التضاد الموجود فيها أن تنزل إلى أسفل، فالصاعقة هي الربح الملتهبة التي بهذه الصفة. والصواعق تختلف باختلاف هيولي هذه الربح. فما كان منها عن الجوهر اللطيف الهواتي لم تفسد الأجسام المتخلخلة التي تمرّ بها. كما يحكى عن بعض الصواعق أنها تذيب النحاس ولا تحرق الخشب الذي يكون معه وتهلك

الحبوان من غير أن يظهر عليه أثر احتراق. (ش، آع، ٢٥، ١٨)

 إن الصواعق رياح ملتهبة من سرعة حركتها في تلقيها، وأنها كثيرًا ما تتقدّمها ريح. ولذلك يُرى البحر يتحرّك عند البروق وقبل الصاعقة حركة شديدة. (ش، آع، ۲۸، ۲۷)

صوت

- إن كان الصوت طبيعيًا فالقول طبيعي؛ وإن كان القول طبيعيًا كانت أجزاؤه أيضًا طبيعية، أعني الاسم والكلمة. (أس، ص، ٣١،٣)
- ليس الصوت فينا طبيعة، لكنًا مصوتون بالطبيعة، كما كنًا متكلمين بالطبيعة، وليس الكلام فينا طبيعة، كذلك نحن مصوّتون بالطبيعة. (أس، ص، ٣١، ١٠)
 أما الصوت فهو غير الدوى. والكلام شيء آخر
- ثالث، وهو يفشل الصوت، وذلك التمصيل يكون باللسان والحنجرة. وكل حيوان ليس له لسان مرسل لا يتكلم. (ثا، ط، ٢٢٠، ١١) إن الموسيقى هي الغناء، والموسيقار هو المغني، والموسيقات هو آلة الغناء، والغناء هو ألحان مؤلّفة، واللحن هو نغمات متواترة، والنغمات هي أصوات متزنة، والمعرت هو قرع يحدث في الهواء من تصادم الأجسام بمضها بعض. (ص، ر١، ١٣٦، ٣٢)
- إن كل صوت له نغمة وصفية وهيثة روحانية خلاف صوت آخر، وإن الهواه من شرف جوهره ولطاقة عنصره يحمل كل صوت بهيأته وصفته ويحفظها لثلا يختلط بعضها ببعض فيفسد هيأتها إلى أن يبلغها إلى أقصى مدى غاياتها عند القوة السامعة لتؤديها إلى القرة المتخيلة التي مسكنها مقدّم الدماغ. (ص، (،) ۱۳۷، ۱۳۷)

 إن الصوت الحادث بحركة نفسانية حيوانية فهو مخصوص به الحيوان، وأما ما يُسمع من الأصوات من غير الحيوان فإنما يقال له قرع ووقع وطنين وصفير وزمير ونقر ودق وقرقعة. (ص، ٣٠، ١٢٧، ١)

- إن كل صوت يُسمع فإنما يخرج عن هيئة الجسم الذي يصوته بحسب قرّته وصفاء طبيعته وغلظها. (ص، ۳ر، ۱۲۸ ۱۸۸)
- إن لكل صوت صفة روحانية تختص به خلاف صوت آخر. فإن الهواء من شرف جوهره ولطافة عنصره يحمل كل صوت بهيئته وصيغته ويحفظها لئلا يختلط بعضها ببعض فيفسد هيئاتها إلى أن يبلغها إلى أقصى غاياتها عند القوة السامعة لتؤديها إلى القوة المفكّرة. (ص، رس، ١٣٥، ٤)
- الصوت قرع يحدث في الهواء من تصادم الأجسام. (ص، ر٣، ٢٧٠، ٦)
- الصوت فاعله العضل التي عند الحنجرة بتقدير الفتح، ويدفع الهواء المخرج وقرعه وآلته الحنجرة والجسم الشبيه بلسان المزمار، وهي الآلة الأولى الحقيقية، وسائر الآلات بواحث ومعينات. وباعث مادته الحجاب، وعضل الصدر، ومؤدّي مادته الرئة، ومادته الهواء الذي يموج عند الحنجرة. وإذا كان كذلك فالآفة تعرض له: إمّا من الأسباب الفاعلة، وإمّا بسبب الباعث للمادة. (س، ق٢،

صوت أملس

إن الصوت الأملس يتبع ملاسة قصبة الرئة،
 والصوت الخشن يتبع خشونتها. (جا، ص،
 ٨٨.٨٨)

صوت الإنسان

لما كان الصوت من الإنسان ونحوه إنما يتم بخروج النَّس بهيئة مخصوصة وجب أن تكون الته وهي الحنجرة متصلة بأعلى مجرى الفس ليتم هناك تكون الصوت. (نف، شق، 1۸۹ ۸)

الصوت وإن كان يتم بالحنجرة، ولكن بشرط أن يكون الهواء الذي يجتلب به نافذًا إليها من القصبة حتى يكون آخذًا من مضيق يتحصر فيه إلى فضاء يحدث فيه بقرع الهواء لجدرائه الطنين، والحال في البوق ونحوه من الآلات الصناعية للصوت الصناعي. (نف، شق،

صوت ثقيل

 إن الصوت الحاد بالطبع لا يمكن أن يكون إلا مع ضيق قصبة الرئة، والحنجرة. والصوت الثقيل لا يكون إلا مع سعتها. (جا، ص، ٨٩.٣)

صوت حاد

 إن الصوت الحاد بالطبع لا يمكن أن يكون إلا مع ضيق قصبة الرئة، والحنجرة. والصوت الثقيل لا يكون إلا مع سعتها. (جا، ص، ٨٩. ٢)

صوت خشن

- إن الصوت الأملس يتبع ملاسة قصبة الرئة، والصوت الخشن يتبع خشونتها. (جا، ص، ٨٨. ٩)
- الصوت الخشن بعرض لمن قطعت لهاته لأن هؤلاء يجدون عند مبدء الصوت دغدغة شديدة ويهيج بهم نخع وتنحنع، ولا يصبرون على

طول العياء حتى تشتد حلوقهم بعد هنيئة. (رز، حطاً؟، ١٧٤، ٤)

صوت دقيق

- الصوت الدقيق: هذا ضدّ الكدر، وأسبابه ضدّ ذلك من السهر، والإعياه، والترنّم، وخصوصًا بعد الطعام، والرياضة المتعبة، والاستفراغات. وعلاجه، أن يودع الصوت، ويلزم الرياضة المعتدلة المخصبة، والأغذية المعتدلة، ودخول الحيّام كل بكرة، ويهجر القوابض والمجقّفات والمياه. (س، ق٢،

صوت الرعد

- إنّ أعظم الأصوات صوت الرعد. (ص، ر١، ١٣٨، ٢٣)

صوت غليظ

- الصوت الفليظ: قد يعرض من أسباب البحّة المرحّية الموسّعة للمجاري، ويعرض من كثرة الصياح. وهلاجه أصعب، وقد يعرض لمن يزاول النفخ الكثير في المزامير، وفي البوقات خاصة لما يعرض من تقطيع نفسهم واحتباسه في الرئة المتتوسّع المجاري. (س، ق٢، ١١٤٩)

صوت قصير

- الصوت القصير: وسبب قصر الصوت قصر النفس، ويجب أن يتدرّج في تطويل النفس بأن يعتاد حصر النفس ويتدرّج في الرياضة والصعود والهبوط في الروابي والدرج، والإحصار المحوج إلى التفس ليتدرّج إلى تطويل النفس، كتطويل المكث أيضًا في الحمّام الحار، وفي كل ما يستدمي النفس،

وتعجيله، وليحبس نفسه، ويفعل ذلك كله، ويرتاض، ويستحمّ. وبعد الخروج من الحمّام، يجب أن يشرب الشراب، فإنّ الشراب أغذى للروح، وكذلك بعد الطعام، وليكن كثيرًا بنّصً واحد، والنوم نافع لهم. (س، ق٢، ١١٤٩، ١)

صوت مرتعش

- الصوت المرتعش: يؤمر صاحبه أن لا يصبح، ولا يرفع صوته منة شهر، ويقلّ كلامه ما أمكن وضحكه، والحركة والعدو، والصعود، والهبوط، والغضب، ويودع اليدين، ويربحهما ما أمكن، ثم ليستلق، وليتكلف الكلام، وقد أثقل صدره بمثل الرصاص وضمًا فوق صدره بقدر ما يحتمل. وأفضل الأغذية له ما يقرّي جنبه، وهي العضل والأكارع، وما فيه تغرية وقيض. (س، ق٢، ١١٤٩، ١٩)

صوت مظلم كدر

 الصوت المظلم الكدر: هو الذي يشبه صوت الرصاص إذا صكّ بعضه ببعض، وسببه رطوية غليظة جدًا. وتنفع منه الرياضة، والمصارعة، وحصر النفس، والتدلّك اليابس بخرق الكتّان، ودخول الحمام، واستعمال الأغذية الملطّغة والمقطّعة، كالسمك المالح، والشراب العتيق. (س، ق٢، ١١٤٩، ١٥)

صور

- الصور هي نهاية للأمر الذي هي مشتملة عليه. (أر، ط، ٣١٠، ١)
- إن الصور تنقسم قسمين: إما أن تكون علوية ومادّتها علوية، وإما أن تكون أرضية سفلية ومادّتها علوية سفلية. وهو ينقسم كل واحد

قسمين آخرين وهو: إما أن تكون علوية ومادّتها سفلية، وإما أن تكون سفلية ومادّتها علوية. (جع، ك، ١٦٤، ٩)

- إن الإحساس إنما يمتد من الأعضاء إلى الحساس الأخير في الأعصاب المتصلة بين الأعضاء وبين الدماغ. وإذا كان قد تبين أن الصور تمتد من البصر إلى الحاس الأخير الذي في مقدم الدماغ، فالصور إذن تمتد من البصر في العصبة الممتدة بين البصر وبين الدماغ إلى أن تصل إلى الحاس الأخير. (به، م، ١٦٦، ٥)
- إن الصور تمتد في جسم البصر على استفامة خطوط الشعاع، فإذا حصلت صورة المبصر في البصر فإن الحاس يحس بالصورة ويحس بالجزء من البصر الذي فيه حصلت الصورة، ويحس بالسمت الذي فيه تمتد الصورة في جسم العضو الحاس، ومنه إدراك تلك الصورة، الذي هو سمت خطوط الشعاع الممتدة بين البصر وبين ذلك المبصر، وإذا أدرك البصر موضع الصورة من البصر وأدرك السمت الذي فيه امتدت الصورة، أدركت القوة المميرة الجهة التي فيها يمتد ذلك السمت. والجهة التي فيها يمتد ذلك السمت هي الجهة التي فيها المبصر، (به، م، ٢٥٥، ١٢)
- إن الصور لا يصبح أن تمتد من بعد الجليدية على استفامة خطوط الشماع بل تنعطف عند وصولها إلى الرطوبة الزجاجية. فليس للزجاجية تخصيص بخطوط الشماع وإنما ذلك للجليدية فقط. والقوة القابلة التي في الزجاجية متخصصة مع الإحساس بهذه الصور بحفظ ترتيبها فقط. وإذ ذاك فكيفية قبول

الزجاجية للصور تخالف كيفية قبول الجليدية. (كف، نما، ١٥٣، ٥)

صور الأضواء

- صور الأضواء الواردة إلى سطح البصر ليس يفذ منها شيء فيه على استفامتها إلا ما كانت سموت امتداداتها أعمدة على سطح البصر دون المائلة عليه لأن كل نقطة من سطح المبصر. فإن الخط الذي يرد منها عمودًا على سطح البصر لا يكون إلا واحدًا، وذلك الخط إذا نفذ في طبقاته كان أيضًا عمودًا على السطح واصلًا إلى المركز وسائر الخطوط الواردة من سائر النقاط إلى تلك النقطة من سطح البصر مائلة، وإذا نفذت مالت جميعها عن استقامتها.

صور الأضواء والألوان

- صور الأضواء والألوان ترد إلى البصر وتنفذ في شفيف طبقات البصر لأن من خاصة هذه الصور أن تنفذ في الأجسام المشفّة، ومن خاصة الأجسام المشفّة أن تقبل هذه الصور وتؤدّيها إلى الجهات المقابلة لها. (به، م، ١٥٣، ١١) - إن صور الأضواء والألوان تشرق أبدًا في الهواء وفي الأجسام المشفة وتمتد فيها إلى الجهات المقابلة لها - حضر البصر أم لم يحضر. وإذا كان البصر ليس يحس بالضوء واللون اللذين في المبصّر إلا من هذه الصورة، وكانت هذه الصورة تمتد أبدًا في الهواء وفي الأجسام المشغة إلى الجهات المقابلة لها حضر البصر أم لم يحضر، فخروج الشعاع إذن عبث وفضل. فالبصر إنما يحسّ بالضوء واللون اللذين في المبصر من الصورة التي ترد إليه من الضوء واللون اللذين في المبصّر، التي تشرق

أبدًا في الهواء وفي الأجسام المشفّة، وتمتدّ إلى الجهات المقابلة لها. (به، م، ١٥٦، ٢٥)

صور الأثوان

- أما صور الألوان التي تصحب الأضواء العرضية فإنها تظهر ظهورًا بيئًا إذا كانت الألوان أنفسها قوية، وكانت الأضواء المشرقة عليها قوية، وكانت الأخسام مسغرة الألوان، وكانت تلك الأجسام المشرقة الأسواء، وذلك أن الأجسام المشرقة والريحانية وما جرى مجراها، إذا أشرق وليحانية وما جرى مجراها، إذا أشرق أيض أو جسم نقي البياض، وكان الضوء الذي أيض أو جسم نقي البياض، وكان الضوء الذي على هذا الجدار معتدلًا، وهو أن يكون في ظل، فإن تلك الألوان المشرقة تظهر صورها على الجدار والأجسام البيض القريبة منها مع المشرق عليها. (به، م، ۱۹۲، ۱۲)
- إن صور الألوان تصحب أبدًا الأضواء ويوجدان أبدًا ممًا، فصور الألوان أيضًا تمتذ في الهواء على السموت المستقيمة التي تمتذ عليها الأضواء، والألوان المتفرّقة تمتذ صورها على سموت متفاطعة ومتوازية ومختلفة الوضع كما تمتذ صور الأضواء المتفرّقة، وتكون مصاحبة للأضواء. ولا تمتزج صور الألوان ولا ينصبغ الهواء بها، بل تكون كل صورة من صور الألوان المختلفة المتفرّقة متميّزة بسموتها. (به، م، ١٧١، ٢١)
- تبين أيضًا بالاستقراء أن صور الألوان التي
 تظهر على الأجسام المقابلة لها إذا أشرق عليها
 ضوء قوي خفيت عن البصر، وإنما تظهر إذا

كان الضوء الذي عليها ضعيفًا. (به، م، ١٧٥)

صور روحانية

- من خاصية المصور الروحانية أن تسري في الأجسام دفعة واحدة وتنسلٌ منها دفعة واحدة بلا زمان. (ص، ر۲، ۳۷) ۱۸)

صور سطح الجليدية

- ليس شيء من الصور التي تصل إلى سطح المجلدية من صور المبصّرات يتربّب في سطح الجلدية على ما هي عليه، ولا شيء من صور أجزاء المبصّر الواحد، إلا التي تصل إليها على استقامة الأعمدة التي تقوم على سطح البصر فقط. قأما الصور المنعطقة عند سطح الجليدية فإن أوضاعها تحصل في سطح الجليدية منعكسة، وتحصل صورة القطة الواحدة مع دلك في قطعة من سطح الجليدية لا في نقطة واحدة. (به، م، ١٤٨، ١٩)

صور الميضرات

- ليس شيء من صور المبصرات التي تصل إلى سطح الجليدية على السموت المنعطفة يترتب في سطح الجليدية على ما هي عليه في سطوح المبصرات. (به، م، ١٥١١)
- إن صور المبضرات تمتد في تجويف العصبة ونتهي إلى الحاس الأخير، ومن بعد امتدادها في تجويف العصبة يتم الإيصار، هو أن هذه العصبة إذا حصل فيها شدة بطل الإيصار، وإذا زالت السدة عاد الإيصار - تشهد بذلك صناعة الطب. (به، م، ١٦٦، ١٩)
- إن الصور التي يدركها البصر من المبصرات
 تمتد في جسم الجليدية وفي تجويف العصبة

التي العين مركّبة عليها، وتنتهي إلى العصبة المشتركة التي عند وسط مقدَّم الدماغ، وهناك يكون إدراك الحاس الأخير لصور المبضرات، وأن الإبصار ليس يتم إلا بوصول الصورة إلى العصبة المشتركة، وأن امتداد الصور من سطح الجليدية في جسم الجليدية يكون على استقامة خطوط الشماع فقط، لأن الجليدية ليس تقبل هذه الصور إلا من سموت خطوط الشعاع فقط. (به، م، ٢٠١١)

- صور المبصرات التي يدركها البصر ما كان منها عند السهم يكون أبين عند الحس وأشد تحققًا مما كان عند أطراف الخطوط الباقية من خطوط الشماع، وما كان عند أطراف الخطوط القريبة من السهم يكون أبين مما كان عند أطراف الخطوط البميدة من السهم. (به، م، ١١٤
- الذي يدل على أن صور المبضرات تبقى في النفس وفي التخبّل هو أن الإنسان إذا تدكّر واجتمع معه وتحقّق صورته، وكان ذاكرًا للوقت الذي شاهد فيه ذلك الإنسان والموضع الذي اجتمع معه فيه ذكرًا صحيحًا، فإنه يتخبّل في الحال شخص ذلك الإنسان وتخطيط وجهه وهيئته ونُعبته التي كان عليها في ذلك الوقت، ويتخبّل الموضع الذي شاهده فيه، وربما تخبّل ويتخبّل الموضع الذي شاهده فيه، وربما تخبّل الموضع الذي شاهد فيه ذلك الإنسان. (به،
- إن صور جميع العبصرات إنما هي مركّبة من المعاني الجزئية. (به، م، ٤١١ ٨)
- إن صور المبصرات تنعكس من الأجسام

الصقيلة في كيفية انعكاس الضوء عن الأجسام الصقيلة. (كف، تم١، ٥٣٣٠)

صور متممة

 من الصور المتمّمة ما يشترك فيها الأجسام الفلكية والطبيعية وهي الشكل والحركة والنور والشفّافة واليس الذي هو تماسك الأجزاء.
 ومما يختص بالأجسام الطبيعية الحرارة والبرودة والثقل والتغيير والخفّة والاستحالة والحركة على الاستقامة وما شاكلها. (ص،
 رب، ۳۹، ۱۸)

صور المعقولات في النفس

- حكم صور المعقولات في النفس، وذلك أنها ليست شيئًا سوى صور الأجناس والأنواع انتزعتها النفس بقوتها المتفكّرة وصوّرتها في ذاتها وحملتها كما حمل الهواء صوت المسموعات. (ص، ر٣، ٣٠، ٢)

صور منعطقة

- الصور المنعطفة ليس تنعطف إلا على خطوط مائلة. (به، م، ١٤٥، ١٠)

إن الصور المنعطفة تتفاوت في القوة والضعف: فمنها ما هي قريبة جدًا من المستقيمة، ومنها ما هي أبعد وأبعد بحسب صغر الانعطاف رعظمه، وهذه الصور جميعها أنواع متباينة والتباين بينها أشد من التباين بين أجزاه ضوه واحد ممتدة في مسافة، لأن الصور المنعطفة يجتمع فيها الانعطاف والبُعد عن المبدأ إذا كان صطح المخالف مستويًا أو محديًا كسطح البصر. (كف، تم٢، ١٨٨ ،١)

صور منعصة

- إن الصور المنعكسة إنما تضعف لأنها تبعد عن

مبدئها لا لمعنى الانعكاس. (كف، تم١، ٢٣٦)

صورة

- (قال) أبو بشر: الصورة في أكثر الطبيعبات هي
 الغاية، وفي بعضها هناك غاية أخرى. (أر،
 ط، ۱٤١، ٨)
- إن الصورة والهيولى لا تفارقان المعنى، فأما
 المكان فقد يمكن أن يفارق، وذلك أن المكان
 الذي كان فيه هواء فقد يصير فيه أيضًا . . . ماء بطريق التعاقب بين الماء وبين الهواء، وكذلك سائر الأجسام. (أر، ط، ٢٨٦، ٢١)
- إن الصورة والعدم متضادًان. (أر، ط، 17، مم
- إنه لولا الصورة ما برزت المادة من القوة إلى
 الفعل. (جح، ك، ٨٥، ٢)
- الصورة هي هيئة الشيء وشكله التي يتصوّر الهيولي بها، وبها يتمّ الجسم كالسريرية والبابية في السرير والباب، والديناريّة والسواريّة في الدينار والسوار، فالجسم مؤلِّف من الهيولي والصورة ولا وجود لهيولي يخلو عن الصورة إلَّا في الوهم. وكذلك لا وجود لصورة تخلو عن الهيولي إلَّا في الوهم. والهيولي يسمَّى المادة والعنصر والطينة. والصورة تُسمّى الشكل والهيئة والصيغة. (أخ، م، ١٦٤، ١٥) - إن تبدُّلُ بعض المادة، فجيب أن يُعلم أن الصورة ليست واحدة بعينها ... وذلك أن الباقى من الصورة في بعض الباقي من المادة هو جزء الصورة. ولعمري إنه لم يحدث إلَّا من جهة ليس كلامنا في مثلها. وأما البعض الآخر من الصورة، وهي التي في المادة المتجدّدة، فليس هو الأول بعينه كما علمت في متبدّل

المادة بأسرها، وإنما هو مثل الأول. (س، شك، ۱٤٢، ٧)

- الصورة ترد من كل نقطة من سطح المبضر إلى
 جميع سطح البصر، وتنفذ من جميع سطح
 البصر إلى داخل تجويف البصر. (به، م)
 ۲۲, ۳۲
- ليس تصل الصورة من سطح الجليدية إلى العصبة المشتركة إلا بامتدادها في تجويف العصبة التي الجليدية مركبة عليها. فإن لم تحصل الصورة في تجويف هذه العصبة وهي على هيئها، وأوضاع أجزائها على ما هي الجليدية إلى تجويف العصبة على استقامة خطوط الشعاع وأوضاع أجزائها على ما هي عليه. وذلك أن هذه الخطوط تلتقي عند مركز البصر، ثم إذا امتدت على استقامتها من بعد المركز فإن أوضاعها تنعكس فيصير المتيامن منها متياسرًا والمتياسر متيامنًا والمتعالي منافلًا والمتسافل متعاليًا كذلك جميع الخطوط المتقاطمة على نقطة واحدة. (به: م)
- الممكن يلزمه العدم ضرورة، والصورة يلزمها الوجود، بل هي الوجود. (بج، سم، ١٩، ٥) المبدأ يقال على كل ما يقال عليه السبب، وكأنه مرادف له. وكل شيء لا يلتتم وجوده إلا بحضور أمر بالذات، فذلك الأمر سبب لذلك الشيء، فالصورة والمادة سببان لكل جسم طبيعي. (بج، سم، ٢٧، ٢)
- الصورة تعد مع الغاية، لأن الصورة إنما توجد لأجل الغاية. فالضرورة تُنسب إلى المادة، والأفضل إلى الغاية. وليست هذه الضرورة التي هي اللزوم الدائم، بل ذلك كالجنس

لهذا، فالضرورة إنما تلحق من طريق المادّة. ولذلك تعوق كثيرًا عن وجود الأفضل، فلذلك يموت الحيوان بالضرورة لا على الأفضل، وينشأ لا بالضرورة، لكن لأنه أفضل. (بج، سم، ۲۹،۷)

الصورة أيضًا منها طبيعية كالقوى الحيوانية
 والنباتية، ومنها صناعية كالهيئات والأشكال
 والألوان المعمولة بالصناعة البشرية. (بغ، مع، ١٦٠، ٢١)

صورة جوهرية

- إن الصورة الجوهرية تبطل عن هيولاها بضدّها، وتحدث بعد ضدّها. (س، شس، ۱۳،۷۱)
- إن كل معنى يوجد في جسم من الأجسام الطبيعية ويكون من المعاني التي بها تتقرّم مائية ذلك الجسم فإنه يُسمّى صورة جوهرية لأن جوهر كل جسم إنها يتقرّم من جملة جميع المعاني التي في ذلك الجسم التي هي غير مفارقة له ما دام جوهره غير متغيّر عمّا هو عليه المعاني التي بها تتقرّم مائية ذلك الجسم المعاني التي بها تتقرّم مائية ذلك الجسم فالضوء في كل جسم مضيء من ذاته هو صورة طرية في ذلك الجسم والضوء العرضي ظهر على الأجسام الكثيفة الذي يشرق عليها من غيرها هو صورة عرضية. (به، ض،
- نقول (الفارسي): كل معنى يوجد في جسم طبيعي من المعاني التي بها تتقوّم ماهية ذلك الجسم فإنه يسمّى صورة جوهرية، لأن جوهر ذلك الجسم إنما يتقوّم من جميع المعاني التي هي فيه ولا يفارته ما دام جوهره غير متفيّر عمّا هو عليه. والضوء في كل جسم مضيء من ذاته

هو من تلك المعاني فهو صورة جوهرية. والفوء العرضي الظاهر عن الأجسام الكثيفة المشرق عليه من غيرها صورة عرضية، وهذا هو رأي المحققين من الفلاسفة. فأما أصحاب التعاليم فإنهم يرون أن الضوء المشرق عن المضيء من ذاته هو حرارة نارية تكون في المضيء من ذاته. (كف، تم٢، ٤٠١)

صورة شكلية

- الصورة الشكلية فهي التي تنمى، أي أن كل جزء من الصورة يصير أعظم مما كان، ولا كذلك المادة ولا المقدار. (س، شك،

صورة الشيء

 صورة الشيء هي ماهيته، لأن الشيء هو ما هو بصورته، وإنما المادة تتعلّق به. (أر، ط، ١٩٤١)

صورة صناعية

لا يمكن أن توجد الصورة الصناعية في المادة القابلة لها، حتى تكون هي من قبل موجودة، ونجد ذلك في كثير من الأمور الطبيعية. فإن الدم لا يكون عنه جنين وتحصل فيه صورة الإنسان، حتى يقارنه المنيّ، والخزف لا يجفّ حتى تقاربه النار، والممتزج من الماء والأرض لا يكون منه نبات حتى يقارنه البزر، أو شيء آخر في النبات الذي لا يتكون عن بزوره.
 أخر في النبات الذي لا يتكون عن بزوره.

صورة الضوء واللون

إن صورة الفوء تمتد من كل نقطة من سطح
 الجسم المضيء على كل خط مستقيم يصح أن
 يمتد من تلك النقطة. وإذا كان الضوء يمتد من

كل نقطة من سطح الجسم المضيء على كل خط مستغيم يصبح أن يمتد من تلك النقطة، وكانت الألوان تصحب أبدًا الأضواء، وكان اللون والضوء يصدران معًا وينفذان في الهواء وفي الأجسام المشقة على جميع السموت المستقيمة التي تمتد من تلك الأجسام، فصورة اللون أيضًا تمتد من كل نقطة من سطح الجسم المتلون المضيء على كل خط مستقيم يصح أن يمتد من تلك النقطة. (به، م، ١٣٠، ٢)

- إن صورة اللون تكون أبدًا ممتزجة بصورة الضوء وغير متميّزة عنها، فليس يحسّ البصر بالضوء إلا ملتبسًا باللون. فأخلق بأن يكون إحساس البصر بلون المبصر والضوء الذي فيه إنما هو من الصورة الممتزجة من الضوء واللون الذي يرد إليه من سطح المبصر. (به، م، (۱۲۷۱۲)
- ليس يختص الشفيف بشيء مما يتعلق بالضوء واللون يخالف به الكتافة إلا أن صورة الضوء واللون تنفذ في الشفيف ولا تنفذ في الكتافة، وأن الجسم المشف يقبل صورة الضوء واللون ويؤديها إلى الجهات المقابلة لذلك الضوء واللون. وليس للجسم الكثيف هذه الصفة. (به، م، ١٥٥٥، ٦)
- إن صورة الضوء أقوى من صورة اللون. (به،
 م، ۱۹۲، ۱)
- صورة اللون ضعيفة، فليس في قرّتها أن تؤثّر في البصر كتأثير الضوء. (به، م، ١٩٢٠ ٣)
- صورة الضوء واللون تنفذ في طبقات البصر من ثقب العنبية إلى الجليدية، فأخلق أن تكون طبقاته إنما كانت مشقة لتنفذ فيها صورة الضوء واللون الواردة إليها. فالبصر يحس بالضوء واللون اللذين في سطح المبصر من الصورة

صورة فلكية بسيطة

 إن الصورة الفلكية البسيطة لا مضاد لها. (س، شس، ۲۹، ۱۷)

صورة لون الأجسام

- إن صورة لون الأجسّام تصيحب الضرء أبدًا ممازجة له، فأخلق أن يكون إدراك البصر للّون بالصورة الواردة منه إليه ممازجة للضوء. (كف، تما، ١١١، ٢٠)

صورة المبضر

- صورة المبصر التي تحصل في البصر يتأدى منها إلى العصبة المشتركة على تصاريف الأحوال صورة ما مترتبة، ومن الصورة المترتبة التي تحصل في هذه العصبة يدرك الحاس الأخير صورة المبصر على ما هي عليه. (به، م، ١٦٨ ١٦٨)

 إن صورة المبصر إنما تصل إلى البصر من المخروط الذي رأسه مركز البصر وقاعدته سطح المبصر. (كف، تم١، ١٤٨) ١٣)

صورة المبضر من البصرين

إن كل مبصر يدرك بالبصرين ممّا، ويلتقي سهما البصرين على نقطة من سطحه، فإن صورته تحصل في وسطي سطحي البصرين جميمًا، ثم تشهي صورتاه من البصرين إلى تجويف العصبة المشتركة إلى موضع واحد بعينه، وتنطبق إحداهما على الأخرى وتصير صورة واحدة. (به، م، ١٣٥٢)

صورة المبضرات الكلية

أما الصورة الكلية التي تحصل في النفس لأنواع
 المبصرات وتتشكّل في التخيّل فإن لكل نوع
 منها شكلًا وهيئة تتساوى فيه جميع أشخاص

الممتزجة الواردة إليه. وهذا هو الوجه الذي عليه استقر رأى أصحاب الطبيعة في كيفية

عليه استقرّ رأي أصحاب الطبيعة في كيفية الإبصار. (كف، تم١، ١١٢،٤)

إن صورة الضوء واللون تمتد من كل نقطة إلى
 كل نقطة تقابلها. فكل نقطة تقابل سطحًا من
 السطوح، فإن بينه وبينها مخروطًا متوهمًا رأسه
 النقطة وقاعدته السطح. (كف، تم١،
 ١١٦ ١١٨)

صورة عرضية

- إن كل معنى يوجد في جسم من الأجسام الطبيعية ويكون من المعاني التي بها تتقرّم مائية ذلك الجسم فإنه يُسمّى صورة جوهرية لأن المعاني التي في ذلك الجسم التي هي غير مفارقة له ما دام جوهره غير متغير عمّا هو عليه المعاني التي بها تتقرّم مائية ذلك الجسم في فالشوء في كل جسم مضيء من ذاته هو صورة فالشوء في كل جسم مضيء من ذاته هو صورة جوهرية في ذلك الجسم – والضوء العرضي طلهر على الأجسام الكثيفة الذي يشرق عليها من غيرها هو صورة عرضية. (به، ض،

صورة عقلية

- أما الصورة المقلية فهي آثار المقل الكلّي في النفس الكلّي نقبولها منه وكونها بالقرب منه. وهي أنوار مضيئة تخرج عن حدِّ الوصف بالمبارة الجسمائية من حيث التركيب إذ كانت في غاية البساطة والتجريد إلى الأمور المحسوسة. فهي صورة في الهيولى تدركها الحواس بالمباشرة لها وتنفعل منها بخاصة القوة فيها. (ص، ٣٠، ١٠٢، ١٩)

صورة النوع

- من الصور القائمة في المادة التي لا تتبدُّل بتمامها صورة النوع. وأما القوى التي هي الكمالات الثانية لصورة النوع فقد ينضاف إليها الزيادة والمقادير. فقد تكون الأولى منها المحفوظة بالمادة المحفوظة باقية، وتنضاف إليها زيادة تتميّز عن الأول في القوام والاستحكام لتأخّره. فبكون هو أيضًا معرّضًا للتحلُّل قبل المادة الأولى. (س، شك، (V. IET

صوم النصاري

- إنَّ صوم النصاري ثمانية وأربعون يومًا أوَّلها أبدًا يوم الإثنين وفطرهم يوم الأحد التاسع والأربعون من أوَّل صومهم يسمُّونه السعانين. ومن الشرائط التي اشترطوها وقوع الفصح بين السعانين والفطر الّذي هو الأسبوع الأخير من أسابيع الصوم لا يتقدّم السعانين ولا يتأخّر عن اليوم الأخير من الصوم. (بي، آ، ٣٠٢، ٥) - إذا أردنا معرفة صوم النصاري لسنة مفروضة في تاريخ الإسكندر أخذنا سنيه المنكسرة التي فيها نريده ووضعناها في مكانين وقسمنا أحدهما على ثمانية وعشرين، فما خرج ألقيناه فإنَّا لا نحتاج إليه وما بقي لا يفضل على ثمانية وعشرين فهو للطول. ثم قسمنا ما في المكان الآخر على تسعة عشر وألقينا الخارج من القسمة وما بقى ليس بأكثر من تسعة عشر فهو للعرض، ثم طلبنا كل واحد مما للطول والعرض في سطره وامتددنا من كل واحد في الجدول على استقامة فحيث التقي الأصبعان ففيه ما يمضى إلى صومهم: إن كان بسواد فمن شباط، وإن كان بحمرة فمن آذار، وهو أبدًا يوم

ذلك النوع وتختلف بمعان جزئية تدرك أبضًا

بحاشة البصر، وربما كان اللون في جميم أشخاص النوع واحدًا. والمعاني التي تتقوّم بها هيئة كل شخص منها صورة كلية لذلك النوع، والبصر يدرك الهيئة والشخص والمعنى الذي يتساوى فيه أشخاص النوع من جميع الأشخاص والمعاني الجزئية التي تختلف فيها الأشخاص. (كف، تما، ٢٢٩،١)

صورة مختلفة

- الصورة المختلفة تستحقّ تنويعات مختلفة، ولا فضل لصورة على أخرى، حتى يجعل تركيبها مع العنصر أسطقسًا بالتخصيص دون غيره. (س، شك، ۱٤٧)

صورة مرئية

- إن الصورة المرئية المسمّاة إنسان العين هي بالانعكاس من سطح القرنية ولا يجوز أن يكون من سطح المنكبوتية، لأن السطحين كريان متوازيان على ما تقرّر في المناظر وبينهما جسما القرنية والبيضية. (كف، ثم١، ٦٥، ١٣)

صورة مقؤمة لذات الأرض

- أما الصورة المقوّمة لذات الأرض فهي السكون الذي هو ضدّ الغليان. والتالية المتمَّمة لها البرودة والتالية للبرودة البيوسة والتالية لها تماسك أجزائها. (ص، ر٢، ٤٧، ١٠)

صورة ميزان الحكمة

- قال الخازني: إن صورة ميزان الحكمة تأتى على شكلين: (أحدهما) مستوى اللسان . . . (والثاني) مقلوب اللسان. (خز، مح، (141.4

الاثنين، وقطره على سبعة أسابيع بعد يوم أحد أبدًا. (بي، قم١، ٢٢٧، ٣)

- فِرَق النصارى المشهورة هم البعاقبة والملكية والسطورية، ولهم في السنة أيام معلومة من صيام وأعياد وذكارين، وهي على ثلاثة أصناف: أحدها أيام بعينها مفروضة في شهور السريانيين وأكثر ذلك للملكية، وتكثر فيها. والصنف الثاني أيام بعينها مفروضة في الأسبوع مترددة في مدّة أسبوع من شهور السريانيين وكثر ذلك للنسطورية. والصنف الثانث أيام بعينها مفروضة في بالصبوم الكبير موازية له، وهي كالصنف الثاني بالصوم الكبير موازية له، وهي كالصنف الثاني أسبوع، وأظهر ذلك مشترك بين الفرق الثلاث، أسبوع، وأظهر ذلك مشترك بين الفرق الثلاث، وما لا يكون مشتركا فأكثره للنسطورية. (بي، وما ٢ يكون مشتركا فأكثره للنسطورية. (بي،

صياح أعظم

- يَنِّ أَنَّ طَرَفَي البُعدِ نَغمتان مُختِلِفتا الطُّبَقة، ومتى كان طَرَفا البُعدِ إذا افْتَرَنا حدّت بهما الكَمالُ الأعظمُ فإنَّ أَنْقَلَ الطُّرَقَيْن يُسمَّى بالعربيَّةِ "الشَّحاجَ الأعظَمَ" (غليظ)، والأخدَّ يُسمِّى "الصَّياحَ الأعظَمَ" (حادً)، والناسُ يَمُدُّونَهما كنغمةِ واحدةٍ، وتَقُوم في الألحانِ كلُّ واحدةٍ منهما مَقامَ الأخرى، فَلْسَمَّ كلُّ واحدةٍ منهما قوَّة الأخرى، (فر، مس، ١١٥،١٥)

صيف

فصل الصيف، وهو الذي يسمّيه الناس الربيع،
 وتأتي فيه الأنوار. وإنما سمّوه صيفًا لأن المياه
 عندهم تقلّ فيه، والكلأ يهيج. وقد يسمّيه
 بعضهم الربيع الثاني. (دي، نو، ۲۰۱۶)

يكون بعد فصل الصيف، فصل القيظ؛ وهو
 الذي يسمّيه الناس الصيف. (دي، نو،
 ۱۰٤٠) ٩)

- الصيف يحلّل الأخلاط والقوة ويضعف القوة والأفعال الطبيعية. (رز، حطه1، ١٦٣، ٧) الصيف تنقص فيه الأمراض لأنه لا تخلو أن تكون القوة فيه قوية أو ضميفة، فإن كانت قوية حلّل الأخلاط فبرأ سريعًا، وإن كانت ضميفة حلّل مع تحليل الأخلاط القوة فمات. (رز، حطه1، ١٦٣، ١٠)
- إذا لم يكن في السنة الشناء الذي هو سبب كثافة الهواء حتى يكون منه الأنداء والأمطار والثلوج الباقية في شعاب الجبال وسفوحها، إلى وقت الربيع ومسامتة الشمس لها وإذابتها إياها لتسيل إلى الزروع التي هي أقوات الحيوان عليها فتربيها، إلى أن يأتي عليها الصيف ويتم تربيتها ويجمّف ما تكامل منها، ثم يأتي الخريف الذي يتمكّن فيه من الاستقلال وإعادة العمارات، لم يتمكّن فيه من الاستقلال وإعادة العمارات، لم تكن على الأرض عمارة قوية. (كر، خ،
- أمّا الصيف فإنّه يحلّل الأخلاط ويضعف القرة والأفعال الطبيعيّة لسبب إفراط التحليل، ويقلّ المرم فيه والبلغم، ويكثر المرار الأصفر، ثم في أخره المرار الأسفر، ثم في واحتباس الفليظ واحتقانه. وتجد المشايخ ومن يشبههم أقوياء في الصبف. ويصفر اللون بما يحلّل من الدم الذي يجذبه، وتقصر فيه مدد الأمراض لأن القوة إن كانت قوية وجدت من الهواء معينًا على التحليل، فأنضجت مادة العلّة ودفعتها، وإن كانت ضعيفة زادها الحرّ الهوائي ضعفًا بالإرخاء فسقت ومات صاحبها. والصيف الحرّ الهاس مريمًا ما يفصل والصيف الحرّ الهاس سريمًا ما يفصل

إنحدار الرطوبات من فوق إلى أسفل، وخصوصًا من الرأس. وأما الأمراض القيظية فشأ حدّ الفت والمطبقة والمحدقة وضميد

و صوف من بوس والمطبقة والمحرقة وضمور البدن. (س، ق١، ١١٨، ٣) الأمراض، ولذلك يؤل فيه آكثر القروح إلى الآكلة، ويعرض فيه الاستسقاء وزلق الإمعاء وتليّن الطبع، ويعين في جميع ذلك كله كثرة

الأمراض والرطب مضاغ طويل مدد

ض

ضياب

- إستحالة الماء إلى طبيعة الهواء يكون بتوسط البخار. وأما استحالة الهواء إلى طبيعة الماء فيكون بتوسط الغيم. والضباب من جنس الغيم، إلّا أن الغيم أغلظ وأكثف وأبرد، والمضباب ألطف وأقل بردًا وتكاثفًا. ولهذه العلّة نجد الغمام يدلُ خاصةً على المطر؛ والضباب بمنزلة غيم عقيم. (مف، آ،

إن الضباب هواء قد برد، ومال إلى أسفل، ولم تبطل صورته الذاتية، كما لم تبطل صورة الماء في الجمد، أو يكون الشيء البارد الذي يتصقد بالتسخين هو أرض وماء قد يقبلان حرًا أشدً من حرّ الهواء، ولا يكونان قد فسدا بعد فسادًا تامًّا. فيظهر صعودهما في الهواء، ومجاورتهما إياه. (س، شك، ١٨٥، ١٥)

- لعل الضباب هواء متبرّد متكاثف، لكنه ليس مستحبلًا بعد إلى المائبة. (س، شك، ۱۹۸۱ع)

ضِباع

الفيباع أسفل من بنات نعش، كواكب مختلفة.
 و"أولاد الفيباع" كواكب صغار عن يمين الضباع، بينها وبين بنات نعش. و"المذيخ" كوكب أحمر فوق الضباع بين بنات نعش وبين النسر الواقع. (دي، نو، ١٤٩، ١٤٩)

 ليس الضد كل ما ليس الشيء. فقد يجتمع مع الشيء في المادة ما ليس هو، مثل الطعم مع اللون، ولا كل ما لا يجتمع بعضادً؟ فإن كثيرًا مما لا تجتمع ليست بمتضادة؛ بل أن يكون في المادة قبول لهما. (س، شس، ٣٢، ٩)

إن الضدّ شفاء الضدّ، كما أن الشبيه حافظ للشبيه. مثال ذلك، أنه إن كان المرض الذي لحق البدن حرارة، كان شفاؤها بالضدّ الذي هو البرودة، وبالعكس. أعني أنه إذا كان المرض برودة، كان شفاؤه بالأشياء الحارة. وهكذا الأمر في سائر الأمراض، أعني أن شفاءها إنما هو بأضدادها. (ش، رط، شفاءها إنما هو بأضدادها. (ش، رط،

- الضدّ هو بالعرض، وليس هو عن الضدّ، بما هو ضدّ. (ش، رط، ٤٣٣، ١٨)

ضد الحركة

إن ضد الحركة إما حركة، وإما سكون؛
 والفساد إنما هو ضد التكون. (أر، ط،
 ٦،٥٠٨)

إن الحركة من ضدّ ليس بضدّ الحركة إلى ضدّه، مثال ذلك أن الحركة من الصحة لبست بضدّ الحركة إلى المرض، وذلك أنهما حركة واحدة بعينها، وإن كانت آنتاهما ليست واحدة بعينها، كما أنه ليس الانتقال من الصّحة هو الانتقال بعينه إلى المرض، ولا الحركة أيضًا من ضدّ. (أر، ط، ٢٧٥،٢)

ضرب

- باب الضرب . . . إعلم أنه لا بدّ لكل عدد يُضرب في عدد من أن يضاعف أحد العددين

بقدر ما في الآخر من الآحاد. (مخ، جم، ۲،۲۷)

الضرب تضعيف أحد العددين بقدر ما في الآخر من الآحاد مثل أن تُضرب ثلاثة في أربعة فتبلغ اثني حشر، فقد ضُعَّفت الأربعة ثلاثة أربع مرّات. فكأن معنى قولك ثلاثة في أربعة ثلاثة أربع مرّات. قال الخليل: مبلغ ما يجتمع من الضرب هو الجذاء. تقول جذاء عشرة في عشرة مائة وجذاء ثلاثة في أربعة اثنا عشر. قال (الخوارزمي) ويسمون (المرب) جملة هذا الحساب البرجان. (أخ، م، ۲۱۰، ۱۹)

إن معنى الضرب هو تضعيف أحد العددين بقدر
 ما في الآخر من الآحاد، مثال ذلك إذا قيل:
 كم ثلاثة في أربعة؟ فمعناه كم جملة ثلاثة أربع
 مرّات؟ (ص، ر١، ٤٠٠)

 في الضرب: وهو في الصحاح طلب أمثال أحد العددين بعدة الآخر، ويسمّى مضروبًا فيه، والتعريف الجامع هو تحصيل عدد تكون نسبت إلى أحد المضروبين كنسبة المضروب الآخر إلى الواحد. (كش، مح، ٥٥، ١٠)

- الضرب: وهو استخراج عدد مجهول من معلومين - وهو على أنواع: منها الضرب المجتبح: والعمل فيه أن تضع المضروب في سطر وتحته المضروب فيه، وتكون أول منزلة من المضروب، ثم تضرب تلك المنزلة في جميع منزل المضروب، في جميعه تلك المنزلة التي قبل وتضرب في جميعه تلك المنزلة التي قبل المضروب، وهكذا إلى آخر العمل ... ومنها المضروب، بالأسوس: والعمل فيه أن تضع المضروبين في سطرين متوازين أعني الآحاد

تحت الآحاد والمشرات تحت العشرات وكذلك ما بعدهما، ثم تضرب منزلة من أحدهما بعد منزلة في جميع الآخر وتضع الخارج حيث تقتضيه مرتبة الأسوس، وهو أنَّ تجمع أس المضروب إلى أس المضروب فيه وتسقط واحدًا دائمًا وأبدًا وتضع خارج الضرب هناك. . . . ومنها الضرب بنصف تنقيل ويختصّ بالعددين المتماثلين. والعمل فيه أن تضع أحد العددين المضروبين في سطر وتضع بين كل منزلتين ثلاث نقط ثم تضرب آخر كلّ منزلة في مثلها وتضع الخارج على رأسها، ثم تضيف إلى هذا المضروب مثله وتضع المجتمع تحت النقط، ثم تضرب ما في هذا المضعف في المنزلة التي قبل تلك المنزلة وتضع الخارج على رأس تلك المنزلة التي تحت النقط، ثم تضرب ما في هذه المنزلة في مثله وتضع الخارج على رأسها، ثم تضعف هذه المنزلة وتضع المجتمع تحت النقط، فتنقل المضعف أولًا (على حاله) إلى موضع الذي ضعّفته ثانيًا ثم تضرب ما في كل واحد من الضعفين وفي نفسه ما في المرتبة التي قبله وتثبت الخارج من كلِّ واحد على رأسه وهكذا العمل إن كثرت المنازل. . . . ومنها الضرب بالجدول: والعمل فيه أن تضع سطحًا مربِّعًا وتصيّره مربعات صغارًا، وتقسم كل واحد من المربعات بنصفين، ثم تضع المضروب على رأس ذلك السطح والمضروب فيه عن يمينه، ثم تضرب كل منزلة من أحدهما في جميع الأخر وتضع آحاد الخارج في نصف المربّع وعشراته في النصف الآخر، ثم تجمع الخارج وهو ما بين الأقطار، يكن المطلوب. (قل، غب، ۲۹، ۱۲)

ضرب الأجناس المتفقة

- ضرب (الأجناس المتّفقة) والعمل فيه أن تضرب أحد العددين في الآخر وتجمع أشها وما كان فهو أمن خارج الضرب. وإذا ضربت نوعًا في عدد فالخارج ذلك النوع بعينه. وإذا ضربت الزائد في مثله فالخارج زائد، وكذلك الناقص في مثله زائد، وإذا ضربت الزائد في الناقص والناقص في الزائد فالخارج ناقص. والزائد ما قبل حروف الاستثناء، والناقص ما بعده والخارج من ضرب الأشياء في مثلها أموال، والخارج من ضرب الأشياء في الأموال كعوب، والخارج من ضرب الأموال في مثلها وكذلك الخارج من ضرب الأموال في الكعوب أموال كعوب، لأن مجموع الأشين خمسة، والخارج من ضرب الكعوب في مثلها كعوب الكعوب. وتزيد للمال إثنين وللكعوب ثلاثة. (قل، غب، ١٩٦)

ضرب الجذور

ضرب الجذور: والعمل في ذلك أن تضرب
 أحد العددين في الآخر وتوقع على الخارج لفظ
 الجذر. (قل، غب، ١٩، ١٩)

ضرب العدد الصحيع

- إن ضرب العدد الصحيح على أربعة أنواع وجملتها عشرة أبواب وهي: آحاد وعشرات ومئات وألوف. (ص، د١، ٨٤١)

ضرب الكسور

ضرب الكسور: والعمل فيه أن تضرب بسط
 أحد المضروبين في بسط الآخر وتقسم الخارج
 على الأيمة. (قل، غب، ۷۲، ۸)

ضربان

- إن 'الضربان' إنما يكون لقرب العروق الضوارب من موضع الورم، والعروق الضوارب غاثرة بعيدة عن الجلد. (جا، ش، ٣٤٦ ٧)

ضروب المحية

- ضروب المحبّة كثيرة: منها المحبّة الطبيعيّة الرجل ولده وأهله، ومنها المحبّة النوعيّة وهي محبّة الموافقة والمشابهة كما ترى كلّ دابّة تألف شكلها وما وافن جوهرها السيّد عبده والعبد سيّده والملوك رعاياهم والرعبّة ملوكهم، ومنها محبّة الفضيلة وهي محبّة الفضلاء بعضهم لبعض ومحبّة الأصدقاء والأخوان، ومنها محبّة فعيف القوى أو مَن يقع في الشدائد والأهوال والعقوبات. فإن يقع في الشدائد والأهوال هولاء وتتحتّن يقيم وتحبّهم رحمة لأجل الجنسيّة، وكلما عليهم وتحبّهم رحمة لأجل الجنسيّة، وكلما كان الحيوان أقرب إلى النوع كان التعطف عليه أكثر والمحبّة له أوفر. (يخ، ط، ١٤٦٣)

ضروب مركبات

- الضروب المرجّبات: فأما الضرب الأول فهو الذي ينفرد فيه العدد، والعمل فيه أن تربّع نصف عدد الأشياء، وما خرج تحمله على العدد، وتأخل جذر المجتمع، وما كان اطرح منه نصف الأشياء وما بقي فهو الجذر. . . . وأما الضرب الثاني وهو الذي ينفرد فيه المال فالعمل فيه أن تربّع نصف الأشياء أيضًا وتحمل الخارج على العدد وتأخل جذر المجتمع وتحمله على نصف الأشياء، وما كان فهو الجذر . . . وأما الضرب الثالث وهو الذي

شرورة

ينفرد فيه المجذر فله جوابان أحدهما بالزيادة والثاني بالنقصان. والعمل في ذلك أن تربّع نصف الأشياء وتطرح من الخارج المدد وما بقي تأخذ جلره، فإن حملته على نصف الأشياء كان جذر المال الأكبر، وإن نقصته من نصف الأشياء كان جذر المال الأصغر. (قل، غب، ۱۹،۲)

إن الضرورة هي في الهيولي، و"من أجله" إنما
 هو في الحدّ. (أر، ط، ١٦٠،٦)

 - ظهر أن الضرورة مناقضة للاتفاق، ولأي الأسباب تنسب الضرورة في الأمور الطبيعية.
 (بج، سم، ۲۸، ۲۳)

 قد تقال الضرورة على حركة القسر، لكن باشتراك. فالمتحركة طبقًا ضرورة، فقوتها على الحركة متقدمة لحركتها، والقوة والحركة تقال بتشكيك. ولما لم تفصل معانيها بعضها عن بعض وحسب أصنافها، خفي لذلك المحرك لهذه. (بج، سم، ۱۳۳). ۱)

ضروري

الضروري في التعاليم وفي الأشياء التي تكون
 على المجرى الطبيعي من وجه من الوجوء
 متشابه. وذلك أنه لما كان المستقيم بصفة كذا،
 وجب ضرورة أن تكون زوايا المثلث معادلة
 لقائمتين. (أر، ط، ١٦٠، ١٣)

ضروري في الأمور الطبيعية

 إن الضروري في الأمور الطبيعية إنما هو ما يقال على معنى الهيولي وحركاتها. وقد يجب على صاحب الطبيعة أن يقصد السببين جميعًا؟ غير أنه ينبغى له أن يكون أكثر قصده السبب

"الذي من أجله"، لأن هذا سبب الهيولى، وليست هي سبب الغاية أعني الني من أجلها -مثال ذلك: لأن البيت بصفة كذا فيجب ضرورة أن يكون كذا وكذا، أو أن يوجد كذا وكذا. (أر، ط، ١٦٣، ٩)

غبعف

- الضعف: ضعف العدد مثلاه. والأصع ضعفان. (سن، رس، ۷۱، ۱۸)

ضعف البصر

- ضعف البصر أو ذهابه وشكل العين بحاله يكون إما من قِبل الداء الذي يسمّيه جالينوس السدّة ونسمّيه نحن (الرازي) بطلان انقباض العين واتساعه، وأما الذي يسمّيه جالينوس غلظ الروح الباصر، وهو عندنا على الحقيقة غلظ الجليدي، وإما لتكمّش القرنية. (رز، حط٢،
- ضعف البصر وآفت: إمّا أن يوجبه مزاج عام في البدن من يبوسة غالبة، أو رطوية غالبة خلطية، أو مزاجية بنير مادة، أو بخاريّة ترتفع من البدن والمعدة خاصة، أو برد ذي مادة، أو غير ذي مادة، أو لغلبة حرارة مادّية، أو غير مادّية. وإما أن يكون تابعًا لسبب في الدماغ نفسه من الأمراض الدماغية المعروفة، كانت في جوهر الدماغ، أو كانت في البطن المقدّم كله، مثل ضربة ضاغطة تعرض له، فلا يبصر المين، أو ضربة ضاغطة تعرض له، فلا يبصر المين، أو في الجزء المقدّم منه. (س، ق٧، 19٧، ٤٤)

ضعف الرحم

- ضعف الرحم: تعرض منه قلّة الشهوة للباه وكثرة الطمث وعدم الحبلى وقلّة إمساك المني. وقد يعرض لفم الرحم انسداد: إما لقرحة فنبت

فيها لحم فضل، وإما أن تكون في الأصل كذلك فيمرض من ذلك ألا تشتمل ولا تحبل وربما حبلت وماتت عند الولادة لأن الولد لا يخرج. (رز، حطه، ١٢،٥)

ضعف ضوء الشمس

 الأظهر من أسباب ضعف ضوء الشمس في الشتاء أنه لما كان إنما يصل إلى بقاعنا حينئل متعلفاً كان يضعف بحسب الانعطاف، ولذلك ما يكون الضوء في النهار، ولبردها يكون ما للهواء عند طرفيه. (كف، تم٢، ٣٧٩، ٧)

ضعف القوة

 لكل قوة تضعف في البدن دليل. فضعف القوة الحيوانية يُعرف من النبض الصغير الضعيف، وضعف القوة النفسانية من ضعف الحركات الإرادية، وضعف القوة الطبيعية بالاختلاف الشبيه بفسالة اللحم الطري. (جا، ش، ۲۹۸ ٣)

ضعف القوة إنما يكون على الأكثر عن نقصان
 الأخلاط. (رز، حط11، ٢٣٩، ٦)

ضعف الكلى

- الكلى تضعف عند الشيخوخة الهرم، ومن ركوب الخيل بغنة من غير عادة، ومن ضربة تعرض للصلب، والتعب الشديد، وانتصاب طويل للشمس، والسفر البعيد؛ ففي هله الأحوال تقبل قوى الجاذبة للبول، وقد يتحدر في هذه الأحوال شيء من رطوبات دموية فريما كانت سببًا للتقرّح. (رز، حط١٠)

ضعف المثانة

- تقطير البول يعرض: إما لضعف المثانة، وإما

لاسترخاء العضل. وضعف المثانة يكون من البرد، فقد ترى المثانة تبرد فيعرض على المكان تقطير البول. (برز، حطه ١٩، ١٩، ١٩) - تضعف المثانة لسوء مزاج، أو لأورام تحدث فيها ومن برد يصيب الجسم. فإن المثانة في حال برد الجسم لا تمسك ولا قليل البول. المثانة يعدث فيها سلس البول وعسره والقروح والأورام. (رز، حطه ١٠، ١٠)

- ضعف المثانة: قد يعرض للمثانة أنّها تضعف من جهة المزاج، وأكثره البرد، ومن جهة ورم صلب، أو استرخاه، أو انخلاع، وعلامات الجميع ظاهرة، وعلاجاته معلومة، وإذا ضعفت المثانة لم تحتمل بولًا كثيرًا، واشتاقت إلى إفراغها، وربّما ضعفت عضلتها عن الملعونة على الإفراغ بإطلاقها نقسها، فكان من اجتماع الأمرين تقطير غير مضبوط.

ضعف المعدة

- يُستدلَّ على ضعف المعدة بأن الأطعمة وإن كانت لطيفة تطفو فيها ويحدث قراقر ونفخ، وأما المعدة القرية فيسرع إليها انحدار الأطعمة اللطيفة وانحدار اللحم أيضًا والخبز السميذ الكثير. (رز، حطه، ٧٠،٤٢)

- ضعف المعدة عن هضم الطعام يصير سبيًا لجميع الملل في الجسم. (رز، حطه، ١٦،٤٤)

- ضعف المعدة إسم لحال المعدة إذا كانت لا تهضم هضمًا جيّدًا، ويكون الطمام يكربها إكرابًا شديدًا من غير سبب في الطعام من الأسباب المذكورة في باب فساد الهضم، وقد يصحبها كثيرًا خلل في الشهوة، وقلّة، ولكن ليس ذلك دائمًا، بل ربما كانت الشهوة كبيرة،

والهضم يسيرًا، ولا يدلّ ذلك على قوّة المعدة. (س، ق٧، ١٢٦٧، ٢٤)

- إعلم أن ضعف المعدة يكاد أن يكون سببًا لجميع أمراض البدن، وهذا الضعف وبما كان في أمافلها، وربما كان في أمافلها، وربما كان في أعالي المعدة، كان التأذي بما يؤكل في أول الأمر، وحين هو في أعالي المعدة، وإن كان في أسافل المعدة، كان التأذي بعد استقرار الطعام، فيظهر أثره إلى البراز. وأسباب الطعام، فيظهر أثره إلى البراز. وأسباب المدكورة، والتخمة المتوالية، وقد يفعله كثرة المتحال القيم. (س، ق٢، ١٢٦٨، ٧)

ضعف التبض

- ضعف النبض إذا كانت مدافعته مدافعة ضعيفة. (جا، ن، ١٧، ٤)

ضعف الهضم

إن ضعف الهضم إما من خارج فلسوء ترتيب
الأغذية وكثبتها وكيفيتها وبمقدار الحركة
وكيفيتها وحال النوم ولضعف الحرارة
ولشتها، وللزوازل تتحدر من الرأس إلى
الممدة، وللرياح ولشرب الماء على الطعام،
ولضعف الماسكة في المعدة والمغيرة ونحو
ذلك كله يجمع ويعطي علامات عليه
وعلاجات. (رز، حطه، ٣٦، ١٥)

ضفدع

- الغمفدع غدّة تنعقد تحت اللسان. (أخ، م، ۱۸۸ ، ۷)

 الضفدع: هو شبه غدّة تكون تحت اللسان ض شبيهة اللون المؤتلف من لون سطح اللسان -.

والعروق التي فيه بالضفدع، وسببه رطوبة غليظة لزجة. (س، ق٢، ١٠٦٨)

ضلع أول

- كلّ عدد يُضرب في نفسه، ثم يُضرب في الحاصل الثاني، ثم يُضرب في الحاصل الثاني، ثم يُضرب في الحاصل الثانث وهكذا إلى ما لا نهاية له، فذلك العدد الأول يسمّى ضلمًا أولًا بالقياس إلى كل واحد من تلك الحواصل، وجذرًا بالقياس إلى الحاصل الأول أعني حاصل ضرب العدد في نفسه، وكمبًا بالقياس إلى الحاصل تسمّى الى الحواصل تسمّى مضلّعات بالاسم العام. (كش، مح،

ضلع الكرة

- ضلع الكرة هو ما أحاط به نصفا عظيمتين وسطح كرّي يكون نصف قطرها مساويًا لنصف قطر الدائرتين، وهو يشبه أضلاع البطيغ. (كش، مح، ١٥٩، ٢٢)

ضلوع الخلف

- ضلوع الخلف لا يعرض لها الكسر إلا من الناحية التي تلي الفقار، فأما الأضلاع فمن الجانبين، فإن لم تكن متقصمًا خائرًا فإنك تعرفه من التفرقع وقلّة الاستواء تحت الأصابع، ويكنيه الشدّ وما يسكن الورم الحارّ. وأما إن كان مائلًا إلى داخل فقد قبل فيه أقوال لا معنى لها، منها: التملّي من الغذاء، ومنها: شدّ حصر النفس، وهي ضعيفة. (رز، حط11، 17)

ضوء

- إن النور والظلمة يسريان في الأجسام المشفّة

كسريان الروح في الجسد وينسلان منها بلا زمان. ولكن الضوء إذا سرى في الأجسام المشقة حمل معه ألوان الأجسام وأوصافها ... حملًا روحائيًّا وحفظها بهيأتها حتى لا يختلط بعضها ببعض فيفسد هيأتها. (ص، ر٢، ٢٤٥, ٣٢)

- يظهر الضوء للبصر في الجو المضيء، وليس يظهر للبصر الضوء الذي في الهواء اليسير الذي في دواخل البيوت وفيما بين الجدران وفي أدوية الجبال والذي بين البصر وسطح الأرض وكل ما كان يسير المساحة من الهواء. (به، م، (۲۲، ۹۳)

- صبح أن الضوء الذي يدركه البصر في الجو عند الصباح وعند العشاء هو ضوء الهواء المقابل للشمس المضيء بضوء الشمس، وأن الضوء الممثرق على وجه الأرض قبل طلوع الشمس ويعد غروبها هو ضوء يرد من الضوء الذي في الهواء المقابل للشمس المضيء بضوء الشمس. (به، م، ۱۹۶)

 إن الضوء النافذ في المجسم المشف إنما يمتذ بعد نفرذه على خطوط مستقيمة مخصوصة، لا على جميع الخطوط المستقيمة التي يصح أن تمتذ من موضع النفوذ في جميع الجهات. (به، م، ١١٠، ١٠)

 من خاصة الضوء أن يفعل في البصر، ومن خاصة البصر أن ينفعل بالضوء. وهذا الفعل الذي يفعله الضوء في الجليدية ينفذ في جسم الجليدية على استقامة خطوط الشعاع فقط. وإذا نفذ الضوء في جسم الجليدية فاللون ينفذ معه لأن اللون ممتزج بالضوء. (به، م،

إن الضوء يقرع البصر ويؤثّر فيه تأثيرًا بيّنًا. (به،
 م، ١٩٢، ٢)

إن الضوء الذي يرد من العبضر المتلوّن إلى البصر ليس يرد منفردًا من اللون، وصورة اللون التي ترد من العبضر المتلوّن إلى البصر ليس ترد منغردة من الضوء. وليس ترد صورة الضوء وصورة اللون الللين في العبضر المتلوّن إلا ممتزجتين، وليس يدركهما الحاس الأخير إلا ممتزجتين. (به، م، ٢٣٣، ٢٢)

إن كل معنى يوجد في جسم من الأجسام الطبعية ويكون من المعاني التي بها تتقرّم مائية ذلك الجسم فإنه يُسمّى صورة جوهرية، لأن المعاني التي في ذلك الجسم التي هي غير مفارقة له ما دام جوهره غير متغير عما هو عليه مائية له ما دام جوهره غير متغير عما هو عليه المعاني التي بها تتقرّم مائية ذلك الجسم ضيء من ذاته هو صورة فالضوء في كل جسم مضيء من ذاته هو صورة جوهرية في ذلك الجسم – والضوء المعرضي ظهر على الأجسام الكثيفة الذي يشرق عليها من غيرها هو صورة عرضية. (به، ض، عليها من غيرها هو صورة عرضية. (به، ض، ٢٠ ما)

أما أصحاب التعاليم فإنهم يرون الضوء الذي يشرق عن الجسم المضيء من ذاته الذي هو صورة في الجسم هو حرارة نارية تكون في الجسم المضيء من ذاته. وذلك أنهم وجدوا ضوء الشمس إذا انعكس عن المرآة المقترة واجتمع الضوء عند نقطة واحدة، وكان عند تلك النقطة جسم من الأجسام التي تقبل الاحتراق، احترق ذلك الجسم عند اجتماع الضوء عنده. . . . ثم رأوا أن جميع الأضواء من جنس واحد، وأن جميعها هو حرارة نارية

رإنما يختلف بالأشدّ والأضعف. (به، ض، ٢. ١٨)

 إن كل ضوء في كل جسم مضيء ذاتيًا كان الضوء الذي فيه جوهريًّا أو عرضيًّا، فإن الضوء الذي فيه يشرق عنه على كل جسم يقابله. (به، ض، ٣، ٢٤)

إن الفوء يشرق من كل جسم مضيء، وينفذ ني
 كل جسم مشف مجاور للجسم المضيء،
 ويظهر على كل جسم كثيف مقابل للجسم
 المضيء. (به، ض، ٢٠، ٢٠)

- تين عند أصحاب التعاليم أن كل ضوء يشرق من جسم مضيء على جسم مشفّ فإنه يمتد في الجسم المشفّ على سموت خطوط مستقيمة ما لم يصادف جسمًا مخالف القوام للجسم المشفّ الذي هر فيه. فإذا صادف جسمًا آخر مشمًّا مخالف الشفيف للجسم الأول، فإنه بين الجسمين المشفّين ويمتد أيضًا على خطوط بين الجسمين المشفّين ويمتد أيضًا على خطوط صعقيمة. وإن كل ضوء ينعكس عن جسم صعقيمة. وإن كل ضوء ينعكس عن جسم الخطوط التي تمخرج عليها الأضواء وبين العمود الخارج من نقطة الانعكاس على السطح الدي يقع السطح الدي يقع السطح الدي يقع عنه الانعكاس على النعكاس على عنه الانعكاس على عنه الانعكاس على عنه الانعكاس على السطح الدي يقع عنه الانعكاس على عنه الانعكاس على عنه الانعكاس على المماس للسطح الذي يقع

 إن الضوء إنما ينفذ في الأجسام المشفّة التي لا تستر عن البصر ما يكون وراءها. (به، قم، ١٨.٥٥)

- أصحاب التعاليم . . . يستعملون في جميع براهينهم على علم الهيئة أن الضوء يخرج من الشمس إلى القمر ومن الشمس والقمر إلى

الأرض على خطوط مستقيمة متصلة لا إنعطاف فيها. (به، قم، ٢٩، ١٠)

- إن الضوء لا ينعكس من سطح القمر إلى نقطة
 من النقط التي على وجه الأرض وإن كان
 يخرج من جسم القلك إلى الهواء إلى الفلك
 منعطفاً. (به، قم، ٢٩، ٢٢)
- إن الضوء ينعكس من سطح جرم القمر ولكن ليس كما ينعكس من سطوح الأكر لأن جسم القمر وإن كان كريًا فإنه عند الحس مسطح. فيجب أيضًا أن يكون بالإضافة إلى الضوء الذي يخرج إليه من جرم الشمس مسطحًا. (به، قم، ١٨٠، ١٢)
- إن كل ضوء ينعكس فإنما ينعكس على زوايا متساوية تحدث بين الخط الذي ينعكس عليه الضوء وبين الخط الذي يخرج عن نقطة الانعكاس عمودًا على السطح المستوي المماس للسطح الذي يقع عند الانعكاس على نقطة الانعكاس، وتكون الخطوط الثلثة وهي الخط المنعكس والعمود في سطح واحد قائم على السطح المماس على زوايا قائمة. (به، قم، ١٦، ١٦)
- إن الضوء يشرق من النير على خطوط مستقيمة، فإذا صادفت سطحًا كسطح الماء إنعكست عنه على زوايا مساويات لزوايا المضادّة ونفذت فيه على سمت الإشراق عليه وانعفت فيه على سمت الانعكاس عنه. فحدثت من ذلك أربع زوايا هي: زوايا الاستفامة والانعكاس والنفرذ والانعطاف، كلها متساوية. (كف، تم١، ٢،٥)
- إن الضوء الذي يصدر عن الضوء العرضي إنما يصدر على سموت مستقيمة. وأيضًا إذا اعتبر المعتبِر الضوء الذي يظهر على الكثيف الذي

يقابل به الثقب فإنه يجده أضعف من الضوء العرضي الذي في الجسم الخارج، وإذا باعد الكثيف وُجد الضوء فيه أضعف وأضعف. (كف، تم١، ٣٨، ٧)

 إذا اعتبر الضوء الذي في الموضع في الجسم المشفّ الذي منه يخرج الضوء النافذ فيه، وُجد هذا الضوء أنه يشرق منه أيضًا ضوء ثانٍ كما يشرق من جميع الأجسام المضيئة عرضًا. (كف، تم١، ٢٦،٤٢)

 إن من خاصّية الضوء تأثيره في البصر فأخلق أن
 يكون إدراكه للأضواء بما يرد منها إليه. (كف، تمرا، ١١١، ١٩١)

 إن الضوء شرط في وجود اللون، ومراتب الألوان تختلف بحسب الأضواء الواردة معها.
 (كف، تم١، ٢٦٩، ١٧)

 إن الضوء الذي يوجد على الأجسام المقابلة للمرآة بالانعكاس يكون أضعف من ضوء المرآة بكثير. (كف، تم١، ٣٣٤، ١٤)

- إن الضوء كلما بقُد عن مبدأ ضعف، وكذلك الضوء المنعكس. (كف، تم١، ٣٧٠، ٢)

إن الضوء كلما انبسط وتفرق ضعف، وكلما تضام واجتمع قوي. فإن الضوء الخارج من نقطة من الجسم المضيء إلى جميع السطح الصقيل أو إلى جزء منه على شكل مخروط تكون قوته بحسب بُعده من تلك النقطة، فكلما كان أقرب من النقطة كان الضوء الذي فيه أقرى لاجتماعه وتضائه، وكلما كان أبعد كان أضعف لتفرقه وانساطه. (كف، ثما،

 إن الضوء الممتد على استقامة خط واحد من الخطوط المستقيمة ليس يكون كالخط المستقيم المتوهم، أعني أنه لا يكون طولًا بلا عرض

لأن الضوء لا يمتدّ إلا في جسم، والجسم وإن كان في غاية الدقة فلا يكون إلا ذا عرض. (كف، تما، ٣٧١، ٢٠)

- إن الضوء ينفذ في الأجسام المشقة على سموت مستقيمة، وينعطف إذا صادف جسمًا مخالف الشغيف للشفيف الذي هو فيه. (كف، تم٢، ١١،١١٢)
- الضوء إذا صادف جسمًا مخالفًا فإن كان عمودًا على سطح المخالف مستويًا كان أو كريًا فإنه ينفذ فيه على استقامة، وإلا فينعطف على استقامته وينفذ فيه على خط يحيط مع الأول لو نفذ مستقيمًا بزاوية وهي زاوية الانعطاف.
 (كف، تم٢، ١١٣، ١٢)
- إن الضوء المعتدّ من المضيء في الجسم المشفّ المتصل به فإنه ينفذ في كل جسم مخالف للأول متصل به إما مستقيمًا أو منعلفًا، سواء كان الضوء ذاتيًّا أو عرضيًّا.
 (كف، تم٢، ١٤٠، ١)

ضوء الأجسام المضيئة

 إن ضوء الأجسام المضيئة يصدر إلى كل جهة يقابلها، فإذا قابلت البصر وردت الأضواء إلى سطح البصر. (كف، تما، ١١١، ١١)

ضوء الأضواء العرضية

- الضوء يشرق عن الأضواء العرضية على سموت مستقيمة في جميع الجهات المقابلة لها كما تشرق الأضواء الذاتية، وأن هذا الإشراق ليس هو بالانعكاس، وأن ما كان من هذه الأضواء على الأجسام الصقيلة فإن الضوء يشرق منها في جميع الجهات كما يشرق من غيرها ومع ذلك ينعكس عنها على الجهة التي تخص الانعكاس، وأن الضوء الذي ينعكس

عن الأجسام الصقيلة يكون أقوى من الضوء الذي يشرق عنها في جميع الجهات. (به، م، ١٠١٧، ١)

ضوء جسم مضيء من ذاته

- نقول (الفارسي): كل معنى يوجد في جسم طبيعي من المعاني التي بها تتقوم ماهية ذلك الجسم فإنه يسمّى صورة جوهرية، لأن جوهر ذلك الجسم إنما يتقوم من جميع المعاني التي هي فيه ولا يفارقه ما دام جوهره غير متغير عمّا هو عليه. والضوء في كل جسم مضيء من ذاته هو من تلك المعاني فهو صورة جوهرية. والضوء المرضي الظاهر عن الأجسام الكثيفة المشرق عليه من غيرها صورة عرضية، وهذا المشرق عليه من غيرها صورة عرضية، وهذا التعاليم فإنهم يرون أن الضوء المشرق عن المضيء من ذاته هو حرارة نارية تكون في المضيء من ذاته هو حرارة نارية تكون في المضيء من ذاته. (كف، تم٢، ٢٠١)

ضوء الشمس

- أما ضوء الشمس فإنه إذا دخل من ثقب إلى بيت مظلم، وكان الهواء الذي في البيت كدرًا بغبار أو دخان، فإن الضوء يظهر ممتدًّا على استقامة من الثقب الذي يدخل منه الضوء إلى الموضع الذي ينتهي إليه ذلك الضوء من أرض البيت أو جدرانه. (به، م، ٧٧، ٢٢)
- إن ضوء الشمس ليس يمتدّ إلا على المسافات المستقيمة. (به، م، ٢١،٧٣)
- إن ضوء الشمس الذي ينفذ من الثقوب يوجد أبدًا منخرطًا، وكلما بعد الضوء عن الثقب اتسع. ويظهر ذلك ظهررًا ببتًا في الثقوب الدقاق. فإن الثقب الدقيق إذا نفذ فيه ضوء الشمس، وظهر الضوء على موضع متباعد عن

الثقب، فإن الضوء الذي بهذه الصفة يوجد منخرطًا ويكون الموضع الذي يظهر فيه الضوء أوسع من الثقب أضعافًا متضاعفة. وكلما كانت المسافة التي بين الثقب وبين الموضع الذي يظهر عليه الضوء أبعد كان هذا الضوء أوسع. (به، م، ۷۷ ۷۷)

- إن ضوء الشمس لا بدّ أن ينعطف في أجزاء الهواء بعد الورود عن الفلك على هيئة الانعطاف من الألطف في الأفلظ الكرّي المحدّب فيحدث من الانعطاف مخروط إلى الحدة. فإذا وافي كرة البخار وهي أغلظ انعطف ثانيًا إلى الحدة أيضًا نحو وجه الأرض. (كف، تم٢، ١٣٨١)

ضوء عرضى

- إن الضوء الذي يظهر في جميع نواحي البيت هو ضوء ثانٍ يصدر عن الضوء العرضي الذي حصل في أرض البيت من ضوء الشمس، وأن إشراقه على جميع نواحي البيت ليس هو بالانعكاس. (به، م، ١٠١٦)
- إن كل معنى يوجد في جسم من الأجسام الطبيعية ويكون من المعاني التي بها تتقرّم مائية ذلك الجسم فإنه يُسمّى صورة جوهرية، لأن المعاني التي في ذلك الجسم التي هي غير مفارقة له ما دام جوهره غير متفيّر عمّا هو عليه المعاني التي بها تتقرّم مائية ذلك الجسم التي فالضوه في كل جسم مضيء من ذاته هو من فالضوه في كل جسم مضيء من ذاته هو صورة فالضوه في كل جسم مضيء من ذاته هو صورة جوهرية في ذلك الجسم والضوء العرضي طلهم ملى الأجسام الكيفة الذي يشرق عليها من غيرها هو صورة عرضية. (به، ض،

ضوء في جسم مضيء

 إن كل ضوء في جسم مضيء ذاتيًا كان أو عرضيًا قريًا كان أو ضعيفًا، فإن المضوء يمتد من
 كل نقطة منه على كل خط مستقيم يصبح أن يمتد من تلك النقطة في الجسم الذي هي فيه.
 (كف، تم٢، ١٢٩، ٨)

ضوء القمر

 إن ضوء القمر المشرق على الأرض ليس هو ضوء الشمس ينعكس عن سطحه إلى الأرض.
 (به، قم، ۱۸، ۱۸)

ضوء قوي

- تين أن الضوء القوي إذا وصل إلى البصر فإنه يعرق البصر عن إدراك الصور الضعيفة. فإذا وصل إلى البصر ضوء قوي مع بياض الجسم الذي هو عليه فإنه يعوقه عن إدراك الصورة الثانية الضعيفة التي ترد إليه معها. (به، م، ١٧٧)

ضوء منعكس

 إن الضوء المنعكس إنما ضعف لأنه يحمل معه لون الصقيل لا من أجل الانعكاس كلون مرآة الحديد وأمثالها. (كف، تم١، ٣٣٥، ٥)

ضوء منعكس عن الصبقيل

إن الضوء المنعكس عن الصقيل لا ينعكس من نقطة إلا في السطح القائم على السطح المستوي المماس للصقيل على تلك النقطة. وإن الضوء إذا كان واردًا على المعود انعكس عليه، وإن كان واردًا على خط ماثل انعكس على خط ماثل يحيطان مع العمود بزاويتين متساويتين سواء كان الضوء ذايًا أو عرضيًا. فهذا المعنى هو خاصة طبيعة لازمة لجميع فهذا المعنى هو خاصة طبيعة لازمة لجميع

الأضواء: قليلها وكثيرها، ذاتيها وعرضيها، قريّها وضعيفها. (كف، تم١، ٣٦٢، ٥)

ضياء

إن الظلّ والضياء في المشفّ الصادق الشفّاف كالهواء بمنزلة واحدة فإنها تحسّ به عند انتهائه إلى جسم مستصحف غير مشفّ، فيصير منه ما قابل المضيء ويظلم ما ستره بالمظل على استقامة بين الظل والمضيء والمظل المتوسط إياهما. وذلك كالحال في ظلّ الأرض فإنه في الهواء ممتد يحيط به الضياء، ولسنا نُحسّ بأحدهما إلا على البرد إذا خرق أو بعضه الظلّ فانكسف منه ما دخل في الظل وبقي الباقي خارجه مضيئًا، ونُحسّ معه باستدارة ذلك الظل فيكون دليلًا على استدارة الأرض. (بي، فيكون دليلًا على استدارة الأرض. (بي، فيكون دليلًا على استدارة الأرض. (بي،

ضيق

- إن السدّة والضيق كثيرًا ما يتبعان الأورام الحارّة، والصلبة، والرخوة، والبيس الفرد، والأشكال الرديثة التي تحدث للأعضاء التي تجري تلك المجاري التي تنسدّ، وتضيق فيها. (جا، ص، ١٥٩، ٣)
- الفيق هو أن تكون الثقبة العنبية أضيق من المعتاد، فإن كان ذلك طبيعيًا، فهو محمود، وإن كان مرضيًا، فهو رديء أرداً من الإنتشار، وربّما أدّى إلى الإنسداد. وأسبابه: إمّا يبس من القرنية محشف يجمعه، فتنقبض الثقبة ويحدث الضيق أو السدّة، وإمّا رطوبة ممدّدة للقرنية من الجوانب إلى الوسط، فتتضايق الثقبة مثل ما يعرض للمناخل إذا بلّت واسترخت وتمدّدت في الجهات، وإمّا يبس شديد من البيضية، فقل وتساعدها الطبقة إلى الضمور والاجتماع فتقل وتساعدها الطبقة إلى الضمور والاجتماع

ضيق المبلع

- ضيق المبلع: إمّا أن يكون لسبب في نفس المريء، أو لسبب مجاور. فالسبب الذي يكون في نفس المريء، إمّا ورم وإمّا يسس مغرط، وإمّا جفوف رطوبات فيه بسبب المحمّى، أو غير ذلك، وإمّا لصنف من أصناف سوء العزاج المفرط، وسقوط القرّة المائة وغيرها. والسبب المجاور ضغط ضغط، إمّا ورم في عضلات الحنجرة كما يكون في الخوائيق وغيرها، وربما كان مع ضيق النفس أيضًا، أو أعضاء العنق، وإمّا ميل من الفقار إلى داخل، وإمّا ربع مطيفة به من الفقار إلى داخل، وإمّا ربع مطيفة به من الفقار إلى داخل، وإمّا ربع مطيفة به من الفقار إلى داخل، وإمّا ربع مطيفة به من الفقار إلى داخل، وإمّا ربع مطيفة به وامّا نشتج وكزاز يريد أن يكون، أو قد ابتدا، فإنّ هذا كثيرًا ما يتقدّم الكزاز والجمود. (س، ق٢، ١٣٣٦، ٢٢)

ضيق المجاري

- (أسباب) ضيق المجاري ... ثلاثة أسباب:
إما لانضمامها وإما لالتحامها وإما لسدة تعرض
فيها، والانضمام يكون إما لشدة الموقة
الماسكة، وإما لضعف القوة الواقعة، وإما
لغلبة البرد، وإما لغلبة القبض، وإما لغلبة
البيس، وإما بسبب تضاغط يعرض في ذلك
الموضع، مثل ما يعرض من الوثاق بالشد،
وإما لافة تدخل على شكل العضو الطبيعي،
وإما لوم يحدث فيه. والالتحام يكون إذا تقدم
قبل حدوث قرحة. وأما السدة: فإما الشيء يقع
خي جوف المجرى مثل كيموس أو حجر أو دم
جامد أو مدة، وإما لشيء ينبت في المجرى
مثل اللحم الزائد والثاليل. (حن، ط، ١٥٠٤)

المخالف لحال الجحوظ. وأكثر ما يعرض هذا يعرض من البيوسة، وقد يمكن أن يكون ضيق الثقب من ضيق العصب المجوّف حسب ما يكون اتساع الحدقة من اتساع العصبة المجوّفة. (س، ق٢، ١٠٠٦)

ضيق الحدقة

- قال (جالينوس): فضيق الحدقة إذا كان من يس لا يبرق، وهذا أكثر ما يعرض للشيوخ، فأما الضيق الحادث من نقص العنبية للرطوبة فإنه يبرق، وأما اعوجاج ثقب العنبية فإنه لا يضر البصر البتة، ويعوج من أجل قرحة حدثت في القرنية. (رز، حط۲، ۱۳،۵)
- أما ضبق الحدقة فيكون: إما من ورم، وإما من كيموس أرضي ينصب إليها، وإما من حرارة مفرطة تقيضها. (رز، حط٢، ٤١، ٥)
- قال جالينوس: ... ضبق الحدقة يكون من جفوف رطوبات العين إذا قلّ اغتذاؤها أو عرض لها تقلّص في طبقاتها. (رز، حط٢، ١٦٢،١٦٨)
- فال (جالينوس): ضبق الحدقة إن كان خلقة كان سببًا لحدّة البصر، وإن كان حادثًا فهو رديء، واتساع الحدقة ردي، في الخلقة كان أو حادثًا، وأما إعوجاج الحدقة فإنه لا يضرّ البصر شيئًا فقد يتعرّج الحدقة مرات والبصر بحاله. (رز، حط٢، ١٧٠،١٧٠)
- قال (جالينوس): ضبق الحدقة يكون إذا نقصت الرطوبة البيضية ويضرّ بالبصر. قال: فتبقى الطبقة العنية لا يملّدها شيء فتصغر الحدقة. وليس ما يعرض في هذه العلّة من سوء البصر بسبب ضيق الحدقة ولكن بسبب نقصان هذه الرطوبة. (رز، حطر، ۱۷۱، ۲)

ضيق المسام

كثرة العرق تكون إما لكثرة الرطوبة أو لرقتها،
 أو لفضل القوة الدافعة
 وقلته وبالضد. وضيق المسام يكون إما من
 انضمام أو سدّة، والانضمام يكون إما للبرد
 وإما للقبض وإما لكثرة اللحم، والسدّة تكون
 عن أخلاط لزجة. (رز، حطة، ۲۱۹، ۲۱۶)

ضيق النَفُس

- ضيق النَّسَ يدلِّ على ثلاث علل: إما على ورم حار حادث من اللم، وإما لضيق مجاري النَّس، وإما لضعف القوة النفسية. (رز، حطك، ٢٠٥٥)

- ضيق النَّسَ أربعة: وذلك إما أن يكون عظيمًا متواترًا يدل على اختلال اللهن، وإما عظيمًا متواترًا يدل على الوجع. وقد يعرض ضيق النَّسَ من ضيق الصدر وقلة موضع انساطه أو صغر الرئة، وذلك كله يكون في الخلقة. لا يمكن أن يعالج بدواه، علاجه أن يتنشّق أبدًا هوامًا باردًا ليقوم القليل مقام الكثير في ترويح قلبه وإلا سخن مزاج قلبه وتبعه اختلاج. (رز، حطع، ٢٥، ٢٠)

 ضيق النَفَس: هو أن لا يجد الهواء المتصرّف فيه بالنَفس منفذًا في جهة حركته إلا ضيقًا لا

يتسرَّب فيه إلا قليلًا قليلًا. وأسبابه، إمَّا أورام في تلك المنافذ التي هي الحنجرة، والقصبة، وشعبها، أو الشرابين، وفي نفس خلخلة الرئة وجرمها. وأشد أورامها تضييقًا للنفس ما كان صلبًا، أو أخلاط كثيرة فيها غليظة، أو لزجة، أو مائيّة تجتمع في الرئة، أو انطباق يعرض لها من ضاغط مجار من ورم حار في كبد، أو معدة، أو طحال، أو أخلاط منصبة في الفضاء لاستسقاء، أو غيره، مثل ما يكون من انفجار أورام في الجوف الأسفل تحول دون الانبساط، أو تكاثف عن يبس، أو قبض، أو عن برد يصيب الرئة والحجاب، أو عن سبب في العصب والحجاب، وهو أولى بأن يسمّى عسر النفس، أو عن أبخرة دخانيّة تضيّق مداخل النفس في المواضع الضيّقة. وقد يكون سببه ضيق الصدر، فلا تجد الأعضاء المنسطة للنَفُس مجالًا، وقد يكون بسبب البُحران، وعلامة له إذا مالت المواد عن الأورام الباطنة إلى فوق، وقد يكون عسر النَّفُس وضيقه بسبب سيلان المواد عن الأورام الباطنة منتقلة إلى نواحي الرأس، وتُنذر بأورام حلف الأذنين، إن كان الأمر أسلم، أو في الدماغ إن كان أصعب. (س، ق٢، ١١٣٢، ١١)

ط

طاعون

- الورم المستى باليونانية: بوبن - وتفسيره الطاعون - هو ورم يحدث فيه اللحم الرخو . واللحم الرخو الذي يحدث فيه هذا الورم هو إما في الإبطين، وإما في الإبطين، وإما في العالمين، وإما في الحالبين، وأما في الحالبين وخلف الأذنين. وما هو منه في الحالبين فشأنه أن وهو الطاعون. وما هو منه في الإبطين فشأنه أن يقبل في أكثر الأمر فضل القلب. ولذلك صار الورم الذي يحدث فيه أشد حرارة، وهو الطاعون الرديء الخبيث. وما هو منه في العنق وخلف الأذنين فشأنه أن يقبل فضل الدماغ. ولذلك صار ولذلك صار الطاعون الرديء الخبيث. وما هو منه في العنق وخلف الأذنين فشأنه أن يقبل فضل الدماغ. ولذلك صار الورم الذي يحدث فيه، في أكثر ولذلك صار الورم الذي يحدث فيه، في أكثر الحالات، باردًا، وتحدث فيه أيضًا الخنازير.

الطاعون ورم يحدث في اللحم الرخو،
 والحادث منه في أصل الأذن وهو من فضول
 الدماغ ولذلك هو بارد ساكن، والحادث منه في الإبط خبيث حاة لأنه من فضول القلب،
 والحادث في الأربية دون ذلك في الحدة لأنه من فضول الكبد. (رز، حط١١، ٧٧، ٩)

من طفون العبد، أوراء عصاد المعربية - كان أقدم القدماء يستون ما ترجمته بالعربية الطاعون كلّ ورم يكون في الأعضاء الغددية اللحم والخالية. أمّا الحسّاسة مثل اللحم الغددي الذي في البيض والثدي وأصل اللسان، وأمّا التي لا حسّ لها مثل اللحم اللسان، وأمّا التي لا حسّ لها مثل اللحم

الفددي الذي في الإبط والأربية ونحوها. ثم قبل من بعد ذلك لما كان مع ذلك ورمًا حارًا، ثم قبل لما كان مع ذلك ورمًا حارًا، ثم قبل لما كان مع ذلك ورمًا حارًا قتَالًا، ثم قبل لكل ورم قتَال الاستحالة مادته إلى جوهر سمّي يُفسد العضو ويغيّر لون ما يليه، وربّما رشع دمًا وصديدًا ونحوه ويؤدّي كيفية رديتة إلى القلب من طريق الشرايين فيحدث القيء والخفقان والغشي. (س، ق٣، ١٩٣٢، ٢)

طاعون ويائي

 يعرض مع الطاعون الوبائي اختلاط العقل وبرد الأطراف واختلاف المرار ونزفه، ووجع البطن وتمدده، وبراز مرّي ونفخ وأبوال مائية رقيقة ومرارية، وسداد ورعاف وحرارة في الصدر وكرب، وسواد اللسان وعطش وسقوط الشهوة وأشباء أخر رديتة. (رز، خط10، ۲۱۵، ۱۵)

طاف

- الخفيف المطلق هو الذي في طباعه أن يتحرّك إلى غاية البعد عن المركز؛ ويقتضي طبعه أن يقف طافيًا بحركته فوق الأجرام كلها. وأعني بالطافي ليس كل وضع فوق جسم، بل وضعًا يصلح أن يكون منتهى حركة. (س، شس، ١٤،١٦)
- يجب أن تعلم أنّ على البطن بعد الجلد غشاءين: أحدهما يستى الطافي، ويحوي الإمعاء، ويسخّنها بكثافته ودسومته، ويحوي العضل. والثاني هو الباطن، ويستى باريطون، ويستى المدوّر، لأنه إذا أفرد عمّا يغشيه كان ككرة عليها خعل، وزوائد رخوة، وثقب، ويتصل من فوق بالحجاب، ويباينه من علوه وهو رقيق تحت جلد البطن وغشائه، ويلزمه عضلتان من عضل البطن يمينًا ويسارًا لزومًا

شديدًا، ثم يتصل بعدهما بالحجاب وأجزاته اللحمية اتصال اتحاد. (س، ق٢، ١٦٩٧، ٤)

طاق حقيقي

الطاق الحقيثي هو مسقف مبني على قاعدتين،
 هما في سطح واحد بين خطين متوازيين، كأنه مؤلف مل خمس قطعات، إثنتان منها قطعتا فلكة واحدة أو دفي واحد لا يكون قطر مقترها أصغر من وسعة الطاق، أعنى البعدين. (كش، مح، ١٧٦، ١٠)

طاليقونى

- أما الطاليقوني فهو جنس من النحاس طُرحت عليه أدوية حتى صار صلبًا فإن اتّخل منه سكين أو سلاك وجرح به حيوان أضر به مضرة مغرطة، وإن اتّخل منه شعل لصيد السمك وتعلّق به لم يمكنه الخلاص، وإن صغر الشعل وعظم الحوت، ومن أصابه وجع اللقوة فدخل بيتًا لا يرى فيه الضوء ونظر إلى مرآة طاليقون برأ من اللقوة بإذن الله تعالى. (ص، ر٢،

طب

- قالت القدماء: إن الطب هو معرفة الأشياء المصحّحة، والأشياء الممرِضة. (جا، ط، ۱۲، ٥)
- إن الطب هو معرفة الأشياء المنسوية المتصلة بالصحة والمرض، وبالحال التي لم يخلص للإنسان فيها صحّة، ولا مرض. (جا، ص، ٧٠٢)
- ينقسم الطب إلى جزئين هما النظر والعمل.
 (حن، ط، ١، ٣)
- أقول (ابن سينا): إن الطب علم يُتعرّف منه

أحوال بدن الإنسان من جهة ما يصخ ويزول عن الصحة، لبحفظ الصحة حاصلةً، ويستردّها زائلة. (س، ق١، ١٣، ٣)

- إذا قيل إن من الطب ما هو نظري، ومنه ما هو عملى، فلا يجب أن يظنّ أن مرادهم فيه هو أن أحد قسمى الطب هو تعليم العلم، والقسم الآخر هو المباشرة للعمل، كما يذهب إليه وهم كثير من الباحثين عن هذا الموضع. بل يحقّ عليك أن تعلم أن المراد من ذلك شيء آخر: وهو أنه ليس واحد من قسمي الطبّ إلا علمًا، لكن أحدهما علم أصول الطبّ، والآخر علم كيفية مباشرته. ثم يُخصّ الأوّل منهما باسم العلم، أو باسم النظر، ويُخصُّ الآخر باسم العمل. فنعنى بالنظر منه، ما يكون التعليم فيه مقيِّد الاعتقاد فقط، من غير أن يتعرِّض لبيان كيفية عمل، مثل ما يقال في الطبّ: إن أصناف الحمّيات ثلاثة، وإن الأمزجة تسعة. ونعني بالعمل منه، لا العمل بالفعل، ولا مزاولة الحركات البدنية، بل القسم من علم الطبّ الذي يفيد التعليم فيه رأيًا. (س، ق١، (4.18

الطبّ ينظر في بدن الإنسان من جهة ما يصحّ
 ويزول عن الصحة. (س، ق١، ١٤، ١٥)

- اجتمع لنا (ابن سينا) أن الطبّ ينظر في الأركان، والمزاجات، والأخلاط، والأعضاء البسيطة، والمرتبة، والأدواح، وقواها الطبيعية، والحيوانية، والغسانية، والأفعال وحالات البدن من الصحة والمرض والتوسط وأسبابها من المآكل والمشارب والأهوية والمياه والبلدان والمساكن والاستفراغ والاحتقان والعناعات والعادات والحركات البدنية والنفسانية والسكونات والأستان

تعدیل أفعال هذه النفوس لئلًا تقصّر عمّا أرید بها ولئلًا تجاوزه. (رز، رف، ۲۹،۲)

طب نظري

ينقسم النظر (في الطب) إلى ثلاثة أجزاء....
 أولاً: النظر في الأمور الطبيعية، ومنه يُستخرج
 علم الأمراض بزوال الأمور الطبيعية عن أحوالها. ثانيًا: والنظر في الأسباب. ثالثًا: والنظر في الدلائل. (حن، ط، ١،١)

طبائع

- الطبائع لا تحتمل الانتقال دفعة. (جا، ص، ١٢٦

إن أنواع العلل تابعة لأنواع تراكيب الطباتم، والطبائم التي تكون منها العلل تابعة للرطوبات التي في الجسم العريض، أعني الصفراء والدم والبلغم والسوداء. وهي إمّا أن تكون العلل منها مفردة وتكون خالصة كالحُمّى الصفراويّة والبرقان والخبول الصفراويّ أو البلغميّ المغالص وما أشبه ذلك. ... فهذه هي المعلل العفردة مع الطبائع العفردة وما أشبهها، وهي في التحقيق مركبة من مركبة. وإمّا أن تكون العلل مركبة من هذه العناصر بتركيب العناصر بعضها على بعض، ولها علامات العناصر بعضها على بعض، ولها علامات أعرف بها. فمن ذلك السوداء إذا خالطت الصفراء أو كانت حادثةً منها. (جح، مر، ٢٠ ٨)

 إنّ في الطبائع ما هو أخفّ من الجوهر وفيها ما هو أثقل من الجوهر، وهما اثنان اثنان. فالخفيفان الحرارة واليبوسة وأمّا الثقيلان فالبرودة والرطوية. (جمع، مر، ٤٥٢)

- الطبائع تنقسم أربعة أقسام: قسم يطلب العلو وهو العظيم البغية، وقسم يأخذ السقل، وقسم والأجناس، والواردات على البدن من الأمور الغربية، والتدبير بالمطاعم والمشارب واختيار الهواء، واختيار الحركات والسكونات والعلاج والأدوية وأعمال اليد لحفظ الصحة

وعلاج مرض مرض. (س، ق١، ١٥، ١٤) - العَلْبُ حِفْظُ صِحْدَ بُرَّهُ مَرْضُ

- الطب جفط صحو برة مرض مِنْ سَبَبٍ فِي بَدَنٍ عَنْهُ عَرَضْ قِسْمَتُهُ الْأُولَى لِعِلْم وصَمَلُ

يستعمله الاولى يبوسهم وهيمل والبحيلهم في قبلائية قبل انحسكسك شبئع طَهِيسهات مِسنَ الأُمُودِ

وستنَّه وتُسلُهها ضَهووي أَمُه تَلاثُ شُطُودِي أَمُه تَلاثُ شُطُوتُ في الكُتُب

ً مِسنَّ مَسرَّضِ وعَسَّرَضٍ وسَّسبَّبٍ (س، أر، ١٢، ٢)

 أما الطب فهو حفظ الصحة للإنسان ودفع المرض عنه، ويتفرّع عن علم الطبيعة، وموضوعه مع ذلك بدن الإنسان. (خ، م، (۹۳) ۱۲)

طب جسدائی

يرى (أفلاطن) أن يجتهد الإنسان بالطبّ
الجسدانيّ وهو الطبّ المعروف، والطبّ
الروحانيّ وهو الإقتاع بالحجج والبراهين في
تعديل أفعال هذه النفوس لئلا تقصّر عمّا أريد
بها ولئلا تجاوزه. (رز، رف، ٢٩، ٢)

طب روحانی

- الطبّ الروحاني . . . غايته إصلاح أخلاق النفس. (رز، رف، ۲۰، ۲)
- يرى (أفلاطن) أن يجتهد الإنسان بالطبّ الجسدانيّ وهو الطبّ المعروف، والطبّ الروحانيّ وهو الإفناع بالحجج والبراهين في

يأخذ العرض، وقسم يأخذ الدواخل من الأشياء وليس في ذلك شكّ. (جع، مر، ٤٥٢، ٧)

 الطبائع أربع وهي الحرارة والبرودة والرطوبة والببوسة. (ص، ر١، ٧٥، ١٢)

 إن الطبائع خمس: إحداها طبيعة الفلك، وأربع تحت الفلك، ثم ترتب الجسم بعد الطبيعة كما ترتبت الستة بعد الخمسة. (ص، ر٣)
 ٢٠٣

 الطبائع إذا كانت محفوظة في البسائط متشاكلة في الجواهر، فلا يفعل الاجتماع والافتراق أمرًا غير زيادة حجم وعظم ومخالفة هيئة شكل. وذلك إما تغير في الكم أو في الكيف. (س، شك، ٥٥، ٤)

- الطبائع التي تلزمها أعراض مختلفة هي مختلفة. (س، شك، ١٣٤، ٧)

طبائع أربعة

- من البين أنه غير معقول وجود هذه الطبائع الأربع في حال من الأحوال على غير هذا النظم والترتيب الذي هي به الآن موجودة في هذا العالم من أنّ الأرض في وسط الفلك، والماء فوق الأرض، والمهواء فوق الماء، والنار فوق المهواء، وكل طبيعة من هذه الطبائع الأربع تُغالب ضدّها من الطبائع ويستحيل المغلوب منها إلى الغالب، والشجر والحيوان المعها ومستمدّان منها ومستحيلان منها ومستحيلان

- الطبائع الأربعة التي يكون فيها العالم: فالقطر

(جع، ر، ۱۱، ۱۵)

طبالع خمسة

الطبائع خمسه معروف أرضين من جسمين في التقديري

- الطبائع الأربع وهي البرودة واليبوسة والرطوبة والحرارة. (ص، ر٣، ٢٠٥، ٧)
- العناصر أربع هي: الأرض والماء والهواء والنار. قالأرض أكفها، ويليها الماء، والنار ألطفها، ويليها الهواء، ونرى خامسًا هو الثلج فإنه في الكتافة بين الأرض والماء. وقيل إن طبائعها أربع: حرارة وبرودة ورطوبة ويبوسة. (بنم، مع، ١٤٨٨)
- الطبائع الأربع أو الخمس في الأجسام العنصرية أعني الداخلة في تركيب المركبات من الكاتنات الفاسدات قوى فقالة بشعور ومعرفة فارقة بين مطلوب ومتروك وضد ومناسب لا محالة. (بغ، مع، ١٥٣، ١٥٢)

طبائع البلدان

- إنقسم الناس في طبائع البلدان قسمين عامين:
فأحدهما قَسَمَها أربعة أجزاء بقسمة الطبائع
الأربع الثواني، لأنها صَنَعَتُها - أعني البلدان
صنع المركبات الأربع - وهن: النار والهواء
والماء والأرض. والقسم الثاني انقسموا إلى
قسمين: فطائفة جعلتها سبعة أقسام حسب
تقسيم أفلاك الكواكب، واحتجت في ذلك أن
التأثيرات في هذا العالم لتلك الكواكب
السبعة. وقسم ثاني قسمتها اثني عشر قسمًا
المبعة. وقسم ثاني قسمتها اثني عشر قسمًا
بمثل حجة أصحاب الطبائع وأصحاب فلك

كما يقال في المتعلَّم الجيِّد أنه مطبوع وله طبع. (بنم، مع، ١٠٥)

طباع الحيوانات

 إن أمزجة الأبدان كثيرة الفنون، وطباع الحيوانات كثيرة الأنواع، ولكل مزاج وكل طبيعة نغمة تشاكلها ولحن يلائمها لا يحصى عدها إلا الله عز وجل. (ص، ر١، ١٤٣٠)٣)

طباع الكواكب عند الحس

- طباع الكواكب عند الحسّ إنما يكون من (الأمهات) الثواني التي هي الحارّة، الماء الياسة، والحارّة الرابة، والباردة الياسة، والباردة الرطبة، لأنها مرتّبة - أعني الكواكب - وإن كانت في ذواتها بسائط. وبالجملة إنَّ الكواكب للها حارّة يابسة قولًا مطلقًا، ولكن على مرط مًا كانت متغايرةً. (جح، مر،

طباع المياه

- أمّا طباع العياه فإنه بحسب الأمكنة، وذلك لقرب طباخ الشمس للمعادن المجاورة له. (جح، مر، ٢٦، ٨)

طبخ

- أما الطبخ فالفاعل القريب له حرارة رطبة تسخن و تخلف المعلموخ بما هو حارّ، ولذلك تحلّل من جوهره ورطوبته شيئًا، ولكنها ترطبه بما هو رطب أكثر مما يحلّل منه. ومع ذلك فإن رطوبته الطبيعية تتحلّل من ظاهره أكثر من تحلّلها من باطنه. ويقبل الرطوبة الغريبة أيضًا من ظاهره أكثر من قبوله إياها من باطنه. ومادته جوهر فيه رطوبة، فإن اليابس المحض لا ينطبخ إلا ينطبخ إلا باشتراك الاسم. فإنه قد يقال للذهب وما

والنبار خيامسيها فيافيعيل كيفيعيل البحياذق الشيجيرييري

تقطيرها وتدبيرها وقوامها

إحراقها قد جاء في التفسيري فقد بيّن خالد ما ينتهي معرفة الخبسة من الأنواع الثلاثة التي ذكرها هرمس الحكيم وعدَّها ماء ونار وربع. (جع، ر، ٣٣)

طبائع سماوية

- أقول (البغدادي): إن الطبائع السماوية لا يضادً بمضها بعضًا ولا يضادها غيرها، لأن التضادُ يكون بين شيئين - أحدهما للآخر - بتعاقبهما على موضوع واحد لا يجتمعان فيه وبينهما غاية المخلاف فيتسد أحدهما الآخر كالحرارة والبرادة والبياض والسواد ونحوها. (بغ، مع، ١٣٥، ١٠٥)

مثباء

إنّ الهوى والطباع يدعوان أبدًا إلى اتبًا اللذّات الحاضرة وإيثارها من غير فكر ولا روية في عاقبة ويحثّان عليه ويُعجلان إليه، وإن كان جالبًا للألم من بعد ومانمًا من اللذّة ما هو أضعافٌ ليما تقدّم منها. وذلك أنهما لا يريان إلا حالتهما في الذي هما فيه لا غير، وليس بهما إلّا اطراح الألم المؤذي عنهما وقتهما ذلك، كإيثار الطفل الرّعِد حكَّ عينه وأكل التمر واللعبّ في الشمس. ومن أجل ذلك يحتى على العاقل أن يردعهما ويقممهما ولا يُطلقهما إلّا بعد المئبّ والنظر فيما يُعقبانه. (رز، رف، 17، 17)

يقال طبع وطبيعة وطباع على الاستعداد القوي
 في الشيء وهو الذي يظهر فيه بتيسير الأسباب

أشبهه، قد انطبخ؛ وذلك إذا نفت الحرارة النارية ما فيه من الجوهر الغريب، وخلصته نقيًّا. (س، شف، ۲۲۸، ٥)

- الطبخ هو تسلّط الحرارة على أجزاء المطبوخ في ألماء دون الهواء، لأن الماء يمنع إحراق النار للمطبوخ فإنه لا يتكيف من النار بكيفية يبلغ حدّها الإحراق بل إلى حدّ يفعل في المطبوخ بإسخانه تمزيقًا وتفريقًا لتحريك الحرارة أجزاءه حركات مختلفة بحسب اختلاف طباتعها. فيتفرّق بذلك اجتماعها ويبعد السابق من اللاحق واللازم عن المفارق ثم لا تتبدد فيه مع تفرّقها كتبددها في الهواء بل تبقى موجودة مغمورة بالماء مع تفرّقها. فبهذا يخالف الطبخ الإحراق والشيء فإن المحترق تتبدُّد أجزاؤه وتفترق افتراقًا لا تجتمع، والمشوي تنحلُ منه رطوبات وأبخرة تفارقه متبدَّدة عنه، والمطبوخ يحفظ الماء الذي يُطبخ فيه ما تفرّق من أجزائه مع وصوله برطوبته الطبيعية وحرارته المكتسبة إلى عمق المطبوخ ودخوله في مسامه وبين أجزائه فيفرّقها. (بغ، مع، ۱۸۲ ، ۱)

 المعدة تحيل الأطعمة بالحرارة الغريزية، ومن البين أن هذه الحرارة رطبة. وهذا هو الفرق بين الطبخ والتشيَّط والشيّ، وذلك أن الطبخ هو الذي تفعله الحرارة والرطوبة، والشيّ هو الذي تفعله الحرارة والبوسة. (ش، رط، ٢٦٨، ١)

طبع

أما "ما على المجرى الطبيعي" فهو هذه (ما له
مبدأ) والأشياء الموجودة لهذه بذاتها، مثل أن
للنار السمو إلى فوق، فإن هذا المعنى ليس هو
"طبيعة" ولا "ما له طبيعة" بل إنما هو

"بالطبع" و "على المجرى الطبيعي". (أر، ط، ١٢،٨٠)

- الطبع إما أن يكون معدومًا فيوجد أو موجودًا فيعدم، وكلاهما محال لأن المعدوم محال أن يكون له طبع يكون له طبع حتى يوجد شيئًا إذ لو كان له طبع لم يكن معدومًا ومحال أن يكون الطبع موجودًا فيوجد العالم بطبع في العالم، فكان يجب أن تكون الحوادث كلها على وفق الطبع من جميع الوجوه. (جغ، ع، ۵۷ ۸)
- الطبيعة مشتقة من الطبع والطباع. والطبع مقول في التعارف والأعمّ على الصفة الذاتية الأولية لكل شيء كما يقال طبع النار الحوارة وطبع الماء البرودة. (بغ، مع، ٤، ٢٠)
- يقال طبع وطبيعة وطباع على الاستعداد القوي في الشيء وهو الذي يظهر فيه بتيسير الأسباب كما يقال في المتعلَّم الجيّد أنه مطبوع وله طبع. (بغ، مم، ٥، ١)

طبع الماء

- طبع العاء أنه في جريته يطلب شكله الكري فإذا وَجَده لم يجرِ بتة، وكذلك الأبنية والأمكنة المرتفعة عن وجه الأرض تنهار وتقع طلبًا للمركز واستدارة كرة الأرض. (كر، خ، ١٤،٢)
- من طبع الماء إنه يطلب بحركته قرب المركز وليس في طبعه الصعود. وأما صعوده في أنبوية القلح العدل فلأن نزوله في أسفله في موضع دون صعوده، وكذلك صعوده في الأنبوية الزجاجية المعقفة التي يُستقى بها الماء من مجارِ عالية ولا يجوز بتة أن يفور ماء أو يصعد في عين أو بثر أو بركة إلا إذا كان ماذته من مكان أرفع من موضع صعوده وفورانه. (كر،

طبقات

نَجِدُ النَّمَ الحادَّة تختلف في مَراتِبِ الحِدَّةِ
 والثَّقيلة تختلفُ في مراتبِ الثَّقْلِ، فيكون ثِقَلْ في مَرتبةِ أنقص، وجدَّة في مَرتبةِ أنقص، وجدَّة في مَرتبةِ أنقص، ولنُسمَّ مَرتبةِ أنقص، ولنُسمَّ مَراتبةِ أنقص، ولنُسمَّ مَراتِبَ الثَّقْلِ 'الطَّبقاتِ'. (فر، مراتِبَ الثَّقْلِ 'الطَّبقاتِ'. (فر، مس، ١١٢، ١١٢)

- مراتب حدّة الصوت أو ثقله تسمّى الطبقات. والعودان يستويان على طبقة واحدة إذا حُرّكا ممّا، وكذلك غيرهما من المعازف. (أخ، م، ۲۲۳ ۱۸۸)

طبقات البصر

إن طبقات البصر . . . هي آلات للبصر بها يتمّ
 له الإبصار . وهيئة هذه الطبقات وأوضاع بعضها من بعض هو الذي به يتمّ وصول صور المبصّرات إلى البصر . (به، م، ١٩٣ ، ٢٣)

طبقات البصر المشفة

 جميع الأجسام المشقة تمتد صور الأضواء والألوان فيها ولا تمتزج، ولا تنصبغ الأجسام المشقة بها، وكذلك طبقات البصر المشقة تنفذ فيها صور جميع الألوان والأضواء التي تقابل البصر في وقت واحد، ولا تمتزج الصور فيها ولا تنصيغ هي بها. (به، م، ۱۷۲ ٣)

طبقات الحدة

نَجِدُ في طبقات الجدّة وطبقات ليست طبيعيَّة للسمع وكذلك في الثقل وطبقاته، ونَجِدُ فيها طبقات طبيعيَّة للجسِّر. فالتَمْمُ التي هي في طبقات من الجدَّة والثقل طبيعيَّة للإنسان هي بين أوّل طبقة من الجدِّة غير طبيعيَّة وبين أوّل طبقة من الثقل غير طبيعيَّة وبين أوّل طبقة من الثقل غير طبيعيَّة . فإذا هو كذلك،

فَيْنَ أَنَّ النَّمَ المُخْتَلِفَةَ الطَّبِقاتِ، أَنَّا فِي أَشْسِها فَإِنها يُسكن أَن تَتَزَيَّذَ تَزَيُّذًا بلا نهايةٍ؛ وأمَّا بحسَبِ قباسِها إلى سَمْع الإنسان فهي مُتناهِيَّةً. (فر، مس، ۱۱۲،۱۲۲)

طبقات طبيعية للحس

نَجِدُ في طبقات الحِدِّةِ طبقاتٍ ليست طبيعيَّةً
 للسَّمع وكذلك في النُقُلِ وطبقاتِه، ونَجِدُ فيها طبقاتٍ من الجِدَّةِ والنَقلِ طبيعيَّة للإنسانِ هي بين أوَّلِ طبقةِ من الجِدَّةِ فير طبيعيَّةِ وبين أوَّلِ طبقةِ من الثَقلِ غير طبيعيَّةٍ وبين أوَّلِ طبقةِ من الثَقلِ غير طبيعيَّةٍ. فإذا هو كذلك، فيَيِنُ أَنَّ النَّغمَ المُخْتَلِفةَ الطبقاتِ، أمَّا في فييًّا أَنَّ اللَّمِنَا بيناً أَنْ يُلِكَ اللَّمْ المُخْتَلِفةَ الطبقاتِ، أمَّا في أنشيها فإنها يُمكن أن تتزيَّد تزيُّد بلا نهاية؛ وأمَّا بحسبِ قباسِها إلى سَمْع الإنسان فهي وأمَّا بحسبِ قباسِها إلى سَمْع الإنسان فهي مُناعِيَّةً. (فر، مس، ١١٢، ١٣)

طبقات العناصر

- أرض إلى الخلوص ماء وطين، وبرَّ مع الحبال، والبحر كطبقة واحدة مركَّبة، وهواء مسخّن بالشعاع، وهواء بارد، وهواء أقرب إلى المحوضة، وهواء دخاني ناري ونار. فهذه طبقات العناصر في ترتيبها ووضعها. (س، شف، ٢٠٤٤)

طبقات العين

- أمّا الطبقات من داخل المين إلى خارجها فالطبقة المسمّاة الصلبة، ونوقها الطبقة المسمّاة المَشِيمية، وفوقها الطبقة الثالثة المسمّاة الشبكيّة، فوق هذه الشبكيّة رطوبة يقال لها الزجاجيّة، وخلفها رطوبة ثانية يقال لها الجليديّة، وخلفها رطوبة ثالثة المسمّاة البيضيّة، وما بين هاتين الرطوبتين أعني

طبقات المين

الجليديّة والبيضيّة قشر رقيق شبيه بقشر البصلة وهي الطبقة العِنَبيّة، وخلفها الطبقة القرنيّة، وخلفها الطبقة الملتحمة. فهذه سبع طبقات وثلاث رطويات. (جع، مر، ۵۷) ٤)

- طبقات العين تمدّد بسبب ما يسيل إليها من

الرطوبات، وربعا حدث منها لشدَّة الامتداد شقّ في الطبقات وتأكّل. (رز، حط۲، ۱۰،۳) - طبقات العين: سُمِّيت بالأشياء التي تشبهها كالمشيمة، شُبهت بالمشيمة وهي التي فيها الولد في البطن. والشبكية شُبهت بالشبكة، والمنكبوتية شُبهت بنسج العنكبوت، والقرنية شبهّت بالقرن في صلابته. الملتحم هو بياض المقلة. (أخ، م، ۱۸۵،۸)

- جملة كل واحدة من العبنين مركَّبة من عدَّة طبقات. فأولها شحمة بيضاء تملأ مقعّر العظم وهي معظم العين وتسمّى الملتحمة، وفي داخل هذه الشحمة كرة مستديرة جوفاء سوداء في الأكثر وزرقاء وشهلاء في بعض الأبصار. وجسم هذه الكرة رقيق، ومع ذلك صفيق ليس بالسخيف، وظاهرها ملتصق بالملتحمة، وداخلها أجوف وفى باطن داخلها شبيه بالخمل، والملتحمة مشتملة على هذه الكرة ما سوى مقدِّمها فإن الملتحمة ليس تغطى مقدِّم هذه الكرة بل تستدير على مقدّمها . وتسمَّى هذه الطبقة العنبية لأنها تشبه العنبة. وفي وسط مقدًّم العنبية ثقب مستدير نافذ إلى تجويفها، وهو مقابل لطرف تجويف العصبة التى العين مركبة عليها. ويغطى هذا الثقبُ وجميعٌ مقدَّم العنبية الذي تستدير حوله الملتحمة من خارج طبقة منينة بيضاء تسمى القرنية لأنها تشبه بالقرن الأبيض أيضًا في المشف. وفي صدر مقعّر العنبية كرة صغيرة بيضاء رطبة متماسكة الرطوبة

ومع ذلك ترفة، وفيها شفيف ليس في الغاية بل فيها بعض الغلظ، ويشبه شفيفها شفيف الجليد، تسمّى الجليدية. وسمّيت بهذا الاسم من أجل شُبِّه شفيفها بشفيف الجليد. وهي مركبة على طرف تجويف العصبة. . . . وهذه الرطوبة تنقسم بجزءين مختلفى الشفيف، أحدهما يلى مقدَّمها والجزء الآخر يلي مؤخِّرها. والجزء المتأخِّر منها يشبه شفيفه شفيف الزجاج المرضوض، فيسمّى هذا الجزء الرطوبة الزجاجية. وشكل مجموع الجزءين هو الشكل المستدير الذي ذكرناه. ويشتمل على مجموع الجزءين غشاء رقيق في غاية الرقة والسخافة يسمى العنكبوتية لأنه يشبه بنسج العنكبوت. وفي صدر مقعّر العنبية ثقب مستدير هو على طرف تجويف العصبة، والجليدية مركبة في هذا الثقب. واستدارة هذا الثقب، وهو طرف العصبة، تحيط بوسط كرة الجليدية، وتلتحم العنبية بالجليدية من الدائرة المحيطة بهذا الثقب. ويقال إن العنبية منشأها من الطبقة الداخلة من طبقتي العصبة المجوّفة وأن القرنية منشؤها من الطبقة الخارجة من طبقتي هذه العصبة. ويملأ تجويف العنبية رطوبة بيضاء رقيقة مائعة صافية منشقة تسمى الرطوبة البيضية لأنها تشبُّه ببياض البيض في رقته ويياضه وشفيفه. وهي تملأ تجويف العنبية وتماس مقدِّم الجليدية وتملأ الثقب الذي في مقدَّم العنبية وتماس مقعّر القرنية. وكرة الجليدية مركَّبة على تجويف العصبة، ويلى تجويف العصبة الرطوبة الزجاجية، فتكون القرنية والرطوبة البيضية والرطوبة الجليدية والزجاجية متوالية متماسة. وجميع هذه الطبقات مشفَّة، والثقب الذي في مقدَّم العنبية

مقابل لمقدّم تجويف العصبة، فيكون بين سطح القرنية وبين مقدّم تجويف العصبة سموت مستقيمة تملأها أجسام مشفّة متماسة. (به، م، ٢٢١ . ٢٧)

- كل من العينين مركَّبة من عدَّة طبقات. فأولاها شحمة بيضاء تملأ مققر العظم وهي معظم العين وتسمّى الملتحمة. وفي داخل هذه الشحمة كرة مستديرة جوفاء سوداء في الأكثر وزرقاء وشهلًا في بعض الأبصار، وجسم هذه الكرة رقيق ومع ذلك صفيق ليس بسخيف. وظاهرها ملتصق بالملتحمة وباطنها أجوف، وعلى سطح داخلها شبيه بالخمل والملتحمة مشتملة على هذه الكرة ما سوى مقدّمها. وتسمى هذه الطبقة العنبية لأنها تشبه العنبة وفي وسط مقدّمها ثقب مستدير نافذ إلى تجويفها مقابل لطرف تجريف العصبة التي العين مركّبة عليها. ويغطّى هذا الثقب وجميع مقدّم العنبية طبقة متينة بيضاء مشقة تستى القرنية لمشابهتها القرن الأبيض الصافي المشفّ. وصدر مقمّر العنبية كرة صغيرة بيضاء رطبة متماسكة الرطوبة مع رقّة وشفيفها ليس في الغاية بل فيها غلظ ما ينب شفيفها شفيف الجليدية، وهي مركبة على طرف تجويف العصبة. وفي مقدّم هذه الكرة تسطيح يسير يشبه تسطيح ظاهر العدسة. فسطح مقدّمها قطعة من سطح كري أعظم من السطح الكري المحيط ببقيتها، وهذا السطح يقابل ثقب العنبية ووضعه منه وضع متشابه. وهذه الرطوبة تنقسم إلى جزئين مختلفي الشفيف: أحدهما يلى مقدِّمها وهو الجليدية، والآخر يلى مؤخرها وشفيفه يشبه شفيف الزجاج المرضوض ولذلك تسمّى الرطوبة الزجاجية. وشكل مجموع هذين الجزئين الشكل المستدير. (كف، تم١، ١٦،٥٤)

- أما الطبقات فإن الصلبة منها جُعلت لتوقى العين من صلابة العظم، وأن تُربط العين بالعظم. وأما المشيمية فجُعلت لتغذو الشبكية بما فيها من الأوراد، وتفيدها أيضًا الحرارة الغريزية بما فيها من الشرايين. وأما الشبكية فمنفعتها الأولى أن تؤدّى الروح الباصر بما فيها من العصب، وهذا الحار الغريزي الذي قد تعدل مزاجه في الدماغ، وفي العصبتين اللتين تنفذان إلى العينين، وأَيضًا فإنها تغذِّي الرطوبة الزجاجية على طريق الرشح، وتفيدها حرارة غريزية، بما فيها من الشرايين. وأما الطبقة العنكبوتية فإن جالينوس يقرّ أن هذه الشبكة في غاية الصفا، والصقالة، وأنها ترتسم فيها الأشكال والألوان، وإذا كان ذلك كذلك فهذه الطبقة هي الآلة الخاصة بالإبصار إما مفردة بذاتها، وإما مع عون الجليدية لها على هذا الفعل. وأما العنبية فزعموا أن لها ثلاث منافم: إحداها أن تغذو القرنية، ولذلك جملت كثيرة العروق. والثانية أن تحجب الجليدية من القرنية لأن لا تضرّ بها صلابة القرنية، ولذلك جُعلت هذه الطبقة ليّنة. والثالثة لأن لا يتبدّد الروح، وذلك باللون الأسود الذي لها إذ كان من شأن هذا اللون أن يفعل هذا، والثقب الذي في وسط هذه الطبقة إنما جُعل ليؤدّي صورة الشيء المحموس إلى الرطوبة الجليدية، أو الطبقة المنكبوتية، أو كليهما، فإنه ليس الإبصار لشيء يخرج من العين على ما يرى ذلك جالينوس، بل العين تقبل الألوان بالأجسام المشفّة التي فيها على الجهة التي تقبلها المرآة، فإذا انطبعت الألوان فيها ادركتها القوة الباصرة. وهذا كله قد تبيّن في العلم الطبيعي ولذلك أي جسم من هذه الأجسام التي

ترقبت منها الدين كان أحرى أن تنطبع فيه الألوان لشدة صقالته. فذلك الجسم هو الآلة الخاصة بالعين. والقرنية أيضًا منفعتها الوقاية. وجُملت صافية رقيقة لأن لا تعوق الرطوبة المجليدية من قبول الصور. وأما الملتحم فعنفعته أن يربط العين كلها بالعظام، قالوا العين. فهذه منافع أجزاء العين، على ما يراه وتخمينية، ولكن لا يشكّ بالقول المطلق أن في كل واحد منها منفعة ما، خاصة وأن الجزء كل واحد منها منفعة ما، خاصة وأن الجزء الرئيسي فيها إنما هو الذي شأنه أن تنطبع فيه الألوان. (ش، كط، ٧٥)

- إن العصب النوري يحيط به غشاءان أصلهما من الغشاءين المحيطين بالدماغ فلذلك الخارج منهما صلب غليظ قليل العروق والداخل رقيق لين كثير العروق كما هما الغشاءان المحيطان بالدماغ. وهذه الأجسام الثلاثة إذا انسطت في عظم النقرة وملأت تلك النقرة ثم اجتمعت إلى هي طبقات المين مع الطبقة الملحمة التي نذكرها (إبن النفيس) بعد. والمشهور أن يعد ما هو ملتمنى بعظم النقرة على حدة ويعد ما هو مقصل بذلك من قدام الوطويات على حدة. ويعد ما هو فلذلك تجعل تلك الطبقات الثلاث مناً ولذلك تجول تلك الطبقات الثلاث مناً ولذلك تكون طبقات العين إذا عدت مع الطبقة المتحمة ميمًا. (نف، شق، ٢٦٣) ٩)

(طبقات العين) وهي سبعة عند المحقّقين منهم
 (أثمة الطب) - الصلبية والمشيمية والشبكية
 والعنكبوتية والعنبية والقرنية والملتحمة.
 (كف، تم١، ٢٢، ٨)

طبقة شبكية

- الطبقة الأولى (من العين): هي الحادثة وراء الرطويات من العصب النوري، وتسمّى الطبقة الشبكية، وقد أشار الشيخ (إبن سينا) إلى علّه هذه التسمية وهي أنها تحتوي على الرطوبة الجليدية، أي على منتصف الرطوبة الجليدية، احتواء الشبكة على الصيد. (نف، شق،

طبقة صلبة

- الطبقة الخامسة (من العين): تحدث من وراه الرطوبات من الغشاء الصلب، فلذلك هذه الطبقة أصلب الطبقات الباطنة وفائدة ذلك أن تقوى العين على ملاقاة العظم ولا تتضرّر بصلابتها ومن قدّام هذه الطبقة الصلبة القرنية وهي: الطبقة السادسة: وسمّيت هذه قرنية لأنها تشبه القرن المرفق بالنحت وهي شديدة الإشفاف فلذلك ينفذ فيها الشعاع، وهي أيضًا صلبة لأنها في ظاهر المقلة، وأصلب أجزائها ما يحاذي منها الحدقة لأن هذا الموضع ليس وراه ما يعتمد عليه عندما تصيب العين ضربة ونحوها. (نف، شق، ٣٦٥،٢)

طبقة عنبية

الطبقة العنبية: وهي الطبقة الرابعة. وهذه
الطبقة ثخينة الجرم ظاهرها صلب لأنها تلاقي
الطبقة القرنية، وباطنها ألين وكأنه لحم
أسفنجي لأنه ذو خمل وخشونة. والمشهور
أن فائدة ذلك أن يجد الماء المقدوح خشونة
يتعلق بها ولا يعود إلى الحدقة. (نف، شق،
۲۳۵ ۲۲)

طبقة عنكبوتية

- الطبقة الثانية (من العين) تبتدئ من طرف هذه الطبقة وتغشى ظاهر الجلبدية، وذلك لأن الرطوبة البيضية قد بيّنا أنها فضلة غذاء الجليدية وملاقاة الفضول دائمًا. ولا شكَّ أنه مضرّ ولذلك احتبع أن يكون بين الرطوبة الجليدية والرطوبة البيضية حاجز وذلك هو هذه الطبقة. ولذلك جُملت هذه الطبقة مفرطة في الرقة عنكبوتية أي شبيهة بنسيج العنكبوت. ولذلك تسمّى طبقة عنكبوتية، وإنما احتيج أن تكون كذلك مع أنها لو كانت غليظة لكانت أكثر حجبًا للرطوبة الجليدية عن ملاقاة البيضية. والسبب في ذلك: أما عندهم (الأطباء المتقدمون) فلتكون هذه الطبقة كثيرة التخلخل فلا يمنع نفوذ الضوء الحامل للشبح إلى الرطوبة الجليديَّة، وأما عندنا (إبن النفيس) فلتكون غير مانعة من نفوذ نور الرطوبة الجليدية إلى ما أمامها فتبطل فائدة الجليدية. (نف، شق، (7,772

طبقة قرنية

- الطبقة الخامسة (من العين): تحدث من وراء الرطوبات من الفشاء الصلب، فلذلك هذه الطبقة أصلب الطبقات الباطنة وفائدة ذلك أن تقوى العين على ملاقاة العظم ولا تتضرّر بصلابته، وتسمّى هذه الطبقة: الطبقة الصلبة لأجل صلابتها ومن قدّام هذه الطبقة الطبقة المادسة: وسمّيت هذه قرنية لأنها تشبه القرن المرفق بالنحت وهي شديدة الإشفاف فلذلك ينفذ فيها الشعاع، وهي أيضًا صلبة لأنها في ظاهر المقلة، وأصلب أيضًا صابة لأنها في ظاهر المقلة، وأصلب أجزائها ما يحاذي منها الحدقة لأن هذا

الموضع ليس وراءه ما يعتمد عليه عندما تصيب العين ضربة ونحوها. (نف، شق، ٣٦٥، ٦)

طبقة مشيمية

 الطبقة الثالثة (من العين): هي الطبقة المشيمية ويحدث من الغذاء المشيمي وهو الغشاء الرقيق الكثير العروق وذلك من وراء الرطوبات. وهذه الطبقة هي بالحقيقة الممددة للعين ولجميع أجزائها بالغذاء من قدّام هذه الطبقة. (نف، شق، ٣٦٤، ١٩)

طبقة ملتحمة

أما الطبقة الملتحمة: فإنها تحدث من أجزاء
الغشاء الظاهر وهو المغشى لظاهر الرأس
وغيره ويسمّى السمحاق. فيحدث من تلك
الأجزاء ومن لحم أبيض صلب غضروفي جرم
هذه الطبقة. وستيت ملتحمة لأنها كالملتحمة
بالمقلة من خارجها. وفائدة هذه الطبقة إفادة
المقلة من خارجها رطوبة بما فيها من دسومة.
 (نف، شق، ٣٦٥، ١٠)

طبيب

- الطبيب مضطر إلى أن يعلم الأشياء التي تعيد
 الصحة إذا نُقدت، والأشياء التي تحفظها إذا
 كانت موجودة. (جا، ط، ۲۱۱۸)
- إنه ينبغي للطبيب أن يكون حالمًا خبيرًا باختلاف حالات الهواء، والمياء، والبلدان، والأعمال، والعادات، والأطعمة، والأشربة ليصل إلى وجود أسباب جميع الأمراض، وقوى الأدوية، وما يتداوى به منها، ويقدر أن يقيس ويتفكّر، فيعلم ما فعل هذا الدواء الذي معه هذه القوة، إذا عولج به هذا النوع من العلّة. (جا، ط، ۲۲، ۷)

- يجب على الطبيب أن يتعرّى من المخاريق والخدع وتنميق الكلام بالتودّد المحال للتنقّق عند من يغشاه ويعرّقه بل يفضّل أن يكون من أطبّاء الفعال، فإنّ جالينوس وغيره يستعبد من أطبّاء الكلام ويلقهم والكتبُ الإلهية تأمر برفض المنافقين ومن هذه صورته كما قد علمتم. (بخ، ط، ٢٤،٣)

 وجب على الطبيب ضرورة النظر فيما يحدث من قِبَل النفس من الحركات والأحداث ليحفظ بنظره في ذلك مؤضوع صناعته الذي هو بدن الإنسان. (بخ، ط، ۲۹، ۱۵)

 إنّ القدماء من الطبيعيين قد فشروا وبيّنوا أنّ
 الطبيب مضطرّ إلى النظر في الأسباب الصحيّة والمرضية. (بخ، ط، ۲۹، ۱۷)

- أما علم الطب فإنه قد يحصل أكثره بالتجارب والقيامات من الأصول الطبيعية والتجربية - ولمعري أن كلما كان ذهن الطبيب في العلوم الطبيعية أنفذ ورياضته بها أكثر كان على القيامات والاستخراجات الطبية أقدر. وليس يضطر الطبيب في طبه إلى معرفة قدم العالم وحدوثه والتناهي واللاتناهي والزمان والمكان والحكان والحركة والسكون، بل إلى بعض علم العناصر وقليل من علم القوى وأفعالها وانفعالاتها وتضادها وتناسبها. (بغ، مع، ٢٣٢، ١٨)

- يتبغي أن تملم أن صاحب العلم الطبيعي يشارك الطبيب، إذ كان بدن الإنسان أحد أجزاء موضوعات صاحب علم الطباع، لكن يفترقان، فإن هذا ينظر في الصحة والمرض من حيث هما أحد الموجودات الطبيعية، وينظر الطبيب فيهما من حيث يرون حفظ هذه، وإزالة هذا. ولذلك يحتاج الطبيب بعد معرفة الكلبات التي تحتري عليها هذه الصناعة إلى طول مزاولة،

وحينتذ يمكن أن يوجدها في المواد، فإن الكلبات المكتربة في هذه الصناعة يلحقها عند إيجادها في المواد أعراض، لبس يمكن أن تكتب، فإذا زاول الإنسان أعمال هذه الصناعة، حصلت له مقدّمات تجريبية، يقدر بها أن يوجد تلك الكلبات في المواد، وذلك كالحال في الصنائع المعلية التي تستعمل الروية. (ش، كط، ٢١، ١٤)

طبيب فاضل

 بين جالينوس في مقالته أن الطبيب الفاضل هو فيلسوف ضرورة ومعنى الفيلسوف المحب في علوم الحق، وشرح هذا الاسم يرفع عن السامع له المنصف الشناعة التي لحقت هذه التسمية في زماننا هذا، من قِبَل قوم انسبوا إلى علم الشرع، وهم معرون مما تعرفه العامة. (ش، وط، ١٦٢) ١١)

طبيخ الزوفا الصغير

- طبيخ الزوفا الصغير النافع من السعال مع حرارة وخشونة الصدر والربو وعلل الصدر. (سم، ق، ٤٠٤٠)

طبيخ الزوفا الكبير

- طبيع الزوفا الكبير يصلح للسعال الكثير والرطوبة والربو والمادة والأخلاط الغليظة في الصدر. (سم، ق، ١٤٠)

طبيعة

 يعني (أرسطو) "بالطبيعة" ها هنا: الأجسام الطبيعية التي فيها قوةً على التغيُّر. (أر، ط، ٢، ٢٢)

- أما الطبيعة التي هي موضوع، فإنها تُعْرَف بالنظير: فنسبة النُّحَاس إلى التمثال، أو إن الطبيعة سبب، وإنها سبب على أنها من أجل شيء. (أر، ط، ١٥٧، ٤)

- الطبيعة مبدأ للحركة والوقوف والتغيّر. (أر، ط، ١٦٥، ٨)

- الطبيعة هي سبب النظام في كل ما هي له. (أر، ط، ١٩٢٨، ٤)
- إسم الطبيعة يجري في كلام بقراط على أربعة أوجه: أحدها: مزاج البدن، والثالث: القوة المدبّرة للبدن، والرابع: حركة النفس. مثال ذلك: أنه حيث يقول: إن الطبائع منها ما هي في الصيف صالحة، ومنها ما هي في الشتاء صالحة، فإنما يريد بذلك المزاج. وحيث يقول: إن من الطبائع ما الصدر منها ضيّق، ومنها ما الساقان منها دفيقتان، فإنما يريد بذلك هيئة البدن. وحيث يقول: إن الطبيعة هي الشافية وحيث يقول: إن الطبيعة هي الشافية للأمراض، إنما يريد بذلك الغوة المدبرة للبدن. وحيث يقول: إن طبيعة كل شيء للبدن. وحيث يقول: إن طبيعة كل شيء تجري على ما هي عليه من فير تعلم، إنما يريد بذلك المقوة المدبرة تجري على ما هي عليه من فير تعلم، إنما يريد بذلك المؤوة المدبرة تجري على ما هي عليه من فير تعلم، إنما يريد بذلك المؤوة المدبرة النفس. (جا، ش، ۲۷)
- إن الطبيعة مدبرٌ وقيم صالح لا يمكن أن يلقى
 شيئًا يمكن أن يعمل منه عمل فيما يحتاج إليه
 تدبير الغذاء إلا أمر به. (ثا، ط، ٢٥٥، ٢)
- إن الطبيعة ليس تقعل في الظاهر فقط كما تفعل الصناعة، لكن الباطنة أيضًا ليست بدون الظاهر، وفعلها لذلك يجري مجرى ناقصًا متى كانت المادة الموضوعة غرية غير ملائمة ولا موافقة، بمنزلة الذي ينشوي: فإن الطبيعة، وإن كانت لا تغور إلى عمقه، فإنها قد تقدر على شوية باطنه بالحرارة الغريزية إذا استعملتها بمنزلة الآلات. (مف، آ، ۱۷۷، ۲)
- إنَّ الطبيعة كائنة من تضاعيف الكيفيَّات بالحركة

الخشب إلى السرير، وبالجملة نسبة الهيولى وعديم الصورة إلى ما له صورة، قبل قبول الصورة واقتنائها - هي نسبة الهيولى إلى الجوهر، والفرد الجزئي إلى الوجود. (أر، ط، ٦٤، ١)

- إن الطبيعة أبدًا موضوع مًا في موضوع ما. (أر، ط، ٨٠، ٨)

الطبيعة، أعني الهيولى الأولى الموضوعة لكل
 واحد مما فيه نفسه مبدأ للحركة والتغيّر. (أر،
 ط، ٨٤، ٩)

- قال أرسطوطاليس: وتقال (الطبيعة) على وجه آخر: على الخلقة والصورة التي بحسب القول. فكما أنه يقال للصناعي والمصنوع صناعة، كذلك يقال للطبيعي والمطبوع طبيعة. (أر، ط، ٨٥، ١٤)

 إن الطبيعة التي تقال على معنى التكون إنما هي طريق إلى الطبيعة. فإنه ليس يجري الأمرُ في ذلك مجراه في قولنا إن الطريق الذي يُشلك في علاج الطب ليس يؤدي إلى الطب بل إلى الصحة. (أر، ط، ۸۸، ۲)

– الطبيعة إذن خلقة. (أر، ط، ٨٨، ١٠)

- الطبيعة تقال على شيئين وهما الصورة والهيولي. (أر، ط، ٩٣، ١٣)

الطبيعة هي غاية و ما من أجله . (أر، ط، ٩٥) ١٣)

- إذا كانت الطبيعة ضربين: أحدهما بمعنى الهيولى، والآخر بمعنى الخِلْقة، وكانت الغاية إنما هي الخِلقة وكانت سائر الباقية إنما تكون من أجل الغاية، وجب أن تكون الخِلقة هي السبب 'الذي من أجله'. (أر، ط،

القمر سارية في جميع أجزائها كلها. (ص، ر٢، ٥٥، ١٠)

- الطبيعة . . . قوة من قوى النفس الكلية الفلكية . (ص، ر٢، ٥٦، ١٢)

 إن الطبيعة إنما هي قوة النفس الكلّبة الفلكية وهي سارية في جميع الأجسام التي دون فلك القمر من لدن كرة الأثير إلى منتهى مركز الأثير. (ص، ر٢، ١١٢، ١٤)

- أما الطبيعة فهيولاها من ذاتها التي هي الأركان الأربعة. (ص، ر۲، ۲۱۳،۱۰)

 إن الطبيعة، ليست مبدأ للحركة المكانية والسكون فيها فقط؛ بل هي مبدأ لجميع الحركات التي بالطبع والسكونات التي بالطبع. (س، شك، ١٣١، ٤)

- الطبيعة، إذ لا اسم لها، فيستعار لها من الفعل الصادر عنها اسم، فتارةً تُسمّى ثقلًا، وتارةً تسمّى بقلًا، وتارةً تسمّى برودة ورطوبة. فإنها إذا اعتبر ما صدر مبذأ للثقل. وإذا اعتبر ما يصدر عنها من الكيفية شمّيت بردًا، وإذا اعتبر ما يصدر عنها من الكيفية شمّيت بردًا، وإنما هي مبدأ البرد. وهذا كما يُسمّى قوة في الإنسان نطقًا أو ضحكًا، وإنما هي مبدأ النطق والضحك. (س، شك،

 الأشياء الطبيعية وجودها أولًا بالطبيعة، فيجب أولًا أن نعرف ما الطبيعة. فلما حدّها أرسطو، وجدها مبدأ حركة وسكون في الشيء. (بج، سم، ٢٤، ٤)

- حدّ الطبيعة مبدأ حركة وسكون في الشيء، وذلك أن الأشياء الطبيعية متحرَّكة وساكنة. فإن الحجر مثلًا نعلم علمًا أوَّلًا، عندما نرميه إلى فوق، أن حركته تلك ليست المبدأ الذي به يتحرَّك إلى أسفل، وأن حركته إلى أسفل لم والسكون، وابتداء تضاعيفها امتزائج الكتية معها. فالطبيعة إذا أربعة أشياء ابتداء: حركة وسكون بكيفية وكتية، هذا هو جوهر الطبيعة. فإذا هي صارت كذلك انفطرت منها أربعة أشياء لا غير: حرارة وبرودة ويبوسة ورطوبة، أواتل أمهات بسائط. ثم أحاطت الحركة والسكون والكيفية بتلك الأتهات والكيفية بعد اجتماعها، فكان أيضًا عنها جميع الأشياء الموجودات والحجر فكان عن كل شيء منها طريقًا بديمًا. وذلك أنّ الأفلاك والبروج تعطي المناصر طبائمها وموادها وتتمها فيكون عنها الزيادة والتقصان. (جح، مر، ١٥٥،١٤)

- إن حد الطبيعة أنها سبب إلى الكائن عنها من الأمور الكائنة الفاسدة. (جع، مر، ١٠٩،٧)

- أمّا حدّ الطبيعة فإنها من حيث الفعل مبدأ حركة وسكون عن حركة، وأمّا من حيث الطباع فإنّها جوهر إلهي متّصل بالأجسام متضع باتصاله بها غاية الاتّضاء. (جح، مر، ١١٣، ١٢)

- إن أبقراط يرى أن الطبيعة منى كانت قوية لم يعجزها طريق ينفذ فيه الشيء الذي تريد إنفاذه وإن كان الشيء الذي تريد إنفاذه غليظًا وكانت المجاري التي في ذلك الموضع رقبقة ضيقة. (رز، حطا١٢، ٨٥، ٣)

- زعم أرسطوطالس ومَن فسر كتبه في المقالة الثانية من "السماع الطبيعي" أنَّ الطبيعة لا تحتاج إلى دليل لظهورها واعتراف الناس بها وإقرارهم بوجودها. (رز، رف، ٢٠١٦)

الطبيعة يكنّى بها عن حال البطن في اللّين
واليبس، فيقال طبيعته يابسة أي بطنه معتقل
وطبيعته ليّنة أي بطنه ليّن. (أخ، م، ١٩٩، ٦)
 إن الطبيعة إنما هي قوة من قوى النفس الكلّية
منهاً في جميع الأجسام التي دون فلك

تكن بشيء خارج عنه، بل بأمرٍ ما فيه، به تحرّك وبه سكن، وتلك طبيعة، وهي الصورة. وقد قال قوم إنها المادّة، فإنّهم رأوها أولى بأن تكون سبيًا للحركة والسكون، وقالوا إنّا لو أخذنا سريرًا فدفناه، فعرض له أن ينبت، فإنّا لم نسب تلك المحركة النباتية فيه إلى صورة السرير، بل إلى الخشب. وأرسطو يرى أن هذه الأشياء الصناعية ليست على الحقيقة صورًا. (بج، سم، ٢٥٠) ٢)

- الطبيعة إذن هي سبب الحركة والسكون لما هي فيه. والسبب هو مبدأ، فالطبيعة مبدأ للحركة وللسكون. (بح، سم، ٢٥، ١٩)

- الطبيعة تقال على نحوين، كما يقال المبدأ، فإن الحركة والسكون إنما يوجدان بوجود المادة والمحسم الطبيعي، ووجوده يتم بوجود المادة والصورة، وكل واحد منهما طبيعة. لكن المناحق، كما قال أرسطو، أن تكون الصورة طبيعة من المادة، فإنه إنما يقال في الجسم صناعي بالصناعة الموجودة فيه، وطبيعي بالطبيمة الموجودة فيه. وفي الصورة يُحدُ كل بالطبيمة الموجودة فيه. وفي الصورة يُحدُ كل واحد منهما، والمادة فلا يُحدُ بها شيء، وهي مشتركة. (بج، سم، ٢٠٢١)

- الطبيعة أخلق بالصورة من المادّة، إلا أنها لمّا لم تمكن دون المادة، لم توجد بالفعل. فالمادة معاضدة لها، فالمادة أيضًا طبيعة، والمجتمع منهما هو الجسم الطبيعي، والأعراض الطبيعة. وما يوجد له من قِبلها، قبل لها على المجرى الطبيعي، وما يوجد له من قِبل المادة فقط، يقال أنه بالطبع. (بع، سم، ٢١، ١٠)

- قد يقال ما بالطبع على كل لاحق للجسم، كيف كان، فيكون ما بالطبع كالجنس للأمر الطبيعي.

وقد يقال الطبيعة على أخصّ من هذا المعنى، وذلك أن من الأجسام ما يفعل فعله دون آلات، كسمو النار وهبوط الحجر، وصور أمثال هذه تخصُّ باسم الطبيعة. ومنها ما يفعل فعله بآلات، كاغتذاء النبات وحركة الحيوان، وصور أمثال هذه الأجسام يقال لها نفس. فتكون النفس مقاسمة في القول للطبيعة على الخصوص، ويكون المبدأ الموجود في كل جسم، يتحرَّك به أو يسكن، إما نفس وإما طبيعة. إلا أن المبدأ الذي هو نفس، لا يكون إلَّا فيما هو مؤلَّف من أجسام طبيعية، لأن النفس تتحرَّك بها الأجسام. فلذلك إن قيل في النفس طبيعة، فعلى التأخير، والطبيعة على الخصوص تقال على الصورة أولًا وعلى التقديم، وعلى النفس ثانية وعلى التأخير. (بج، سم، ١٦،٢٦)

يقول أرسطو: "فإن الطبيعة لا تفعل باطلاً بل
 إنما تفعل لمكان شيء". (بج، سم، ٢٩، ١٥)
 إن الأنواع متناهية، ولا يمكن أن تكون أنواع الموجود غير متناهية، فإن المعقولات متناهية، والطبيعة تأبى ما لا نهاية له. (بج، سم، ١٨٠)

- إن الطبيعة مبدأ جسماني. (بج، سم، ۸۲ ۱۷)

الطبيعة مشتقة من الطبع والطباع. والطبع مقول
 في التعارف والأعمّ على الصفة الذاتية الأولية
 لكل شيء كما يقال طبع النار الحوارة وطبع
 الماء البرودة. (بغ، مع، ٢٠، ٢٠)

- يقال طبيعة على الكيفية الغائبة من الكيفيات المتضادّة في الشيء الممتزج فيقال فيما يغلب عليه الحرارة أن طبعه حارًا وطبيعته حارّة. (بغ، مع، ٤، ٢٢)

يقال طبع وطبيعة وطباع على الاستعداد القوي
 في الشيء وهو الذي يظهر فيه بتيسير الأسباب
 كما يقال في المتعلم الجيّد أنه مطبوع وله طبع.
 (بغ، مع، ٥، ١)

- يقال طبيعة مطلقًا على ما يصدر عن الشيء من ذاته ولا يرجع فيه إلى سبب خارج كالحجر إذا هبط لا إذا صعد، فإن صعوده يرجع إلى سبب خارج عن ذاته وهو قوة الرامى وهبوطه ليس كذلك. وكذلك النار في إسخانها وإحراقها لا كالماء في ذلك فإنه يرجع فيه إلى سبب آخر خارج عن ذاته هو النار الذي سخن به، وكالحبوب والثمار في استحالتها نباتًا، والنطف في تكوّنها حيوانات بل وسائر ما يصدر عن الحيوانات بغير تعليم ولا قسر من الأفعال والحركات. وذلك قد يكون في الأشباء على ضربين: إما مع معرفة ودراية بما يصدر عنها كالإنسان في ضحكه وبكائه ومشيه وجلوسه ونومه وغير ذلك من تصرّفاته الصادرة عنه بغير تعليم ولا قسر؛ وإما من غير معرفة ولا دراية كما يُتوهّم في النبات حيث يفرع ويورق ويثمر ويجتذب الغذاء من الأرض ويوزّعه على أجزائه بل وفي الحجر الهابط والنار الصاعدة والماء الجاري. (بغ، مع،

قوم ستوا بالطبيعة كل قوة جسمانية أعني كل
 مبدأ قعل يصدر عن الأجسام مما وجوده فيها،
 فقيل إن الطبيعة هي مبدأ أول يحرّكه ما هي فيه
 وسكونه بالذات لا بالعرض. (بغ، مع،
 ۵، ۲۲)

- أعني (البغدادي) بالطبيعة مبدأ كل حركة وسكون. فأما إن عُني بالطبيعة معنى أخص حتى يقال على مبدأ كل حركة تكون بغير إرادة

وعلى نهج واحد كالمبدأ الذي يهبط بالحجر ويصعد النار. فهذه القوى لا تستى بأسرها طبيعية بل التي تكون منها متفئنة الحركات بغير حسن ولا حركة إرادية تسمّى قوة نباتية، والتي تكون كذلك مع حسن وحركة إرادية تسمّى قوى حيوانية. (بغ، مع، ١٩٢، ٢١)

- الطبيعة إذًا مبدأ وسبب لأن يتحرَّك به ويسكن
 الشيء الذي هي فيه أولًا وبذاته لا بالعرض.
 (ش، سط، ٣٨، ٦)
- يقول أرسطو أن الطبيعة لا تفعل باطلًا. (ش، سط، ٤١، ٢٠)
- لولا أن الطبيعة تفعل لمكان شيء من الأشياء، لكان ما يحدث عنها يحدث على الأقل لا على الأكثر. (ش، سط، ٢٢،٤١)
- إن الطبيعة هي مبدأ الحركة في الأشياء المتحرَّكة، وإذا كان ذلك كذلك كانت الحركة ضرورة تابعة لجوهر الشيء المتحرَّك وجارية منه مجرى الخاصة. (ش، سع، ١٢،٢٦)
- قال (جالينوس): إنه لما كان هاهنا فعلان خاصان بالحيوان، وهما الحر والحركة الإرادية في المكان؛ وفعلان مشتركان: للنبات والحيوان، وهما التغلّي والنموًا سبّيت القوة التي يصدر عنها الحس والحركة الإرادية نفسًا، والقوة التي يصدر عنها التغلّي والتمو طبيعة. (ش، وط، ١٦٥٥)
- نقول (إبن رشد): إن النفس والطبيعة هما يدبران الحيوان، وأما النبات فإن الطبيعة وحدها هي المدبرة له. (ش، وط، ١٦٥، ١١)
 إن القوة التي بها يحيل المني الدم ويصور منه
- و معود علي به يتين منكي أنام ويتعود الأعضاء، هي التي تسمّى الطبيعة. وذلك أن هذه القوة هي مع المني، كما أن القوة الصناعية

هي مع الصانع، لكنها لا تفعل إلا إذا وجلت المادة، وماشتها بالأفعال والأشكال والصور، وإنما يستفيدها المصور من القوة المصورة لا من المادة، ولذلك إذا تغيّر المني في الكم أو في الكيف لم يحدث عنه شيء، وكذلك إذا تغيّر الذم الذي يفعل فيه، في الكم أو في الكيف، لم يحدث عنه شيء، (ش، رط، ولاي) (٢)

إن الطبيعة حكيمة معتنية بأمر الحيوان. (ش،
 رط، ٢٥٣، ١٩)

- نجد الطبيعة إذا تمّ الغمل الذي من أجلها كان فعل القوة الماسكة واستمملت مكانها قوة أخرى قد كانت عطلت أيضًا فعلها في وقت الماسكة وهي التي تسمّى الدفعة، فيكون فعل كل واحد من هاتين في وقت الحاجة إليه، وانقطاعه في وقت الحاجة إليه، وذلك على التداول. أعني إذا عُطلت فعل أحد القوتين استُمملت القوة المضادّة لها. ومن هذا الموضع ينبغي أن تفهم حكمة الطبيعة، فإنها لم تجعل في واحد من الأعضاء قوة الفعل فقط في وقت الحاجة إليه، بل وقوة تعطيل الفعل في وقت الحاجة إلى تعطيله. (ش، رط،

- الحكيم يشبه الطبيعة بالأشياء المجيبة التي يغيدها المعان وهي الأشياء التي يغيدها المعان نظامًا وترتبيًا. فإذا أفادها مع ذلك مفيد مبدأ حركة من خارج، تحرّكت هي من ذاتها، على جهة التلازم، إلى الغاية التي قلر لها، مثل حبالة الصائد، وغير ذلك من الأمور المجيبة، التي يستنبطها العقل. وإذا كان العقل الإنساني يستنبطها العقل. وإذا كان العقل الإنساني يقدر على أشياء مثل هذه الأشياء المجيبة،

فالقوة الإلهية أحرى بذلك. (ش، رط، ۲۲،٤۳٥)

طبيعة كلية

 إذا قلنا الطبيعة الكلّية فإنما نعني بها قوة النفس الكلّية السارية في جميع الأجسام المحرَّكة المدبَّرة لها المظهرة بها ومنها أفعالها وآثارها. (ص، ر٣، ٢١٢، ٥)

طبيعة الماء والأرض

 طبيعة الماء والأرض هما اللذان يحدثان بردًا في الهواء، يعود ذلك البرد معينًا لطبيعة الماء على إحداث كيفية البرد في نفس الماء على قدر يتأدّى إلى الإجماد. (س، شك، ١٥٩ ، ٦)

طبيعة مائية

إن الطبيعة المائية محفوظة في الممتزج، وأما الكيفيات فهي متقصة، لا باطلة بطلانا تامًا. فهذا القدر هو القدر من الاستحالة التي يوجبها المزاج، فتكون الكمالات التي تكون لكل نوع من العناصر معدومة بالقعل موجودة بالقرة على الضوء، لا قرة الماء على الضوء، لا قرة الماء مطلقا، محفوظة على ما هي عليه، ولا فاسدة معلقا، ولا فاسدة بعضها. فيكون كل أسطفس من جهة نوعه، أنه ماء مثلاً جسمًا طبيعيًا كلها، ولا نامدة بعضها الثاني، أنه مثلاً بارد بعضة؛ ومن جهة كماله الثاني، أنه مثلاً بارد بهنقة؛ ومن جهة كماله الثاني، أنه مثلاً بارد جهة أنه انكسر بالمزاج أسطقسًا في المركب.

طبيعي

- الطبيعي لا تختلف به الأجسام، والمواتي والعاصي يتبع الرطوبة واليبوسة التي فيه.

فيرجع أكثر هذه الأشباء إلى الرطوبة واليبوسة. لكن الرطوبة قد تقال للبلّة، وقد تقال للكيفية. (س، شك، ١٥٣°؟)

من الكون ما هو طبيعي كما تتكون الحيوانات
 عن النطف والنبات عن البذور، ومنه صناعي
 كما يتكون الكرسي من الخشب. (بغ، مع،
 ١٦٠ ١٦٠)

طبيعيات

- (قال) أبو بشر: بين التعاليم والطبيعيات تشابه، لكن بالعكس. وذلك أن المقدّمات مادّة القياس، والنتيجة هي الغاية؛ ... ففي التعاليم لا بدّ من أن يكون الوسطُ واحدًا، لكنَّ الطرفين يختلفان إن يتنجا التيجة بمقدّمات أخر. وفي أن يبين أن الإنسان حيوان قلنا ذلك بوسطين: مرّة بـ " الحسّاس"، ومرة بـ "الناطق". وأما في الطبيعيات فالغاية هي التي توجب أن يكون قد تقدّمها وجود المادة، وليس وجود المادة يوجب أن تحصل الغاية.

- غرض الفلاسفة الحكماء من النظر في العلوم الرياضية وتخريجهم تلامذتهم بها إنما هو السلوك والنطرق منها إلى علوم الطبيعيات، وأما غرضهم في النظر في الطبيعيات فهو الصعود منها والترقي إلى العلوم الإلهية الذي هو أقصى غرض الحكماء والنهاية التي إليها يُرتقى بالمعارف الحقيقية. (ص، ر١، ٤٧) ٩) يعرض لها من الأعراض. ومبدأ هذا العلم من يعرض لها من الأعراض. ومبدأ هذا العلم من الحركة والسكون. (ص، ر١، ٥٠) ٤)

- أمَّا الطَّبِيهِيَّاتُ فالأرْكانُ تَسقُومُ مِسنَ مِسزاجِيها الأبُدانُ

وقَـوْلُ بُـقَـراطَ بِـهـا صَـ<u>ح بـعُ</u> مــاهٔ ونــارٌ وتَــرَى وريـــعُ (س، آر، ۱۲، ۱۲)

- الطبيعيات هي الأشياء الواقعة تحت الحواس من الأجسام وأحوالها، وما يصدر عنها من حركاتها وأفعالها، وما يفمل ذلك فيها من قوى وذوات غير محسوسة. (بغ، مع، ١١،١١)

طحال

- قال (جالينوس): إن الطحال إذا كانت قيه علل ودفع عن نفسه فضلًا رديًّا فربما صبّه إلى فم المعدة فأحدث الماليخوليا. (رز، حط١، ٢، ٢٧)
- إن الطحال إذا صبّ إلى فم المعدة فضلًا سوداويًّا أورث كآبة والوسواس السوداوي، وربما يهيّج الشهوة وربما لم تهج به وأفسد الهضم في الحالين جميمًا من قوى النفس. (رز، حطا، ٦٧،٤)
- المنقيات للدم ثلاثة: فالمرارة إن لم تجذب الصفراء حدث اليرقان، والطحال إذا لم يجذب السوداء أحدث اليرقان الأسود، والكلى إذا لم تجذب مائية الدم حدث استسقاء لحمي. (رز، حطا، ١٩٩، ٢٠)
- الأورام الصلبة في الطحال يوقف عليها باللمس، وحال علل الطحال تعبّه علل الكبد وإنما يختلف فيه من طريق الزيادة والنقص. وذلك أن لون جميع البدن عند ضعف الطحال يميل إلى السواد لأن الدم يصير سوداويًا لإمساك الطحال عن جلبه، وربما دفع الطحال فضوله عن نفسه يخرج بالقيء أو بالإسهال دم من جنس المرّة السوداء. (رز، حط٧، ١٨)

- الطحال لا يكاد أن يؤلم ويضغط الحجاب كما

تفعل الكبد والمعدة، اللهم إلا أن يكون ورمه عظيمًا ويكون منه في رأسه. (رز، حط٧، ٧٨٠. ٥)

- الطحال يعظم متى فسد دم البدن إلى الغلظ أنه يجتذب منه أشياء كثيرة ليصلح البدن فيعظم لذلك. (رز، حط٧، ٢٩٥، ١٣)
 - يعظم الطحال بعقب الحمّيات الحادّة. (رز، حطر، ٢٩٥، ١٥)
- إن الطحال بالجملة مفرغة ثفل الدم وحرافته، وهما السوداء الطبيعية والعرضية، وله شأن مّا وقوة، فهو يقاوم القلب من تحت، والكبد والمرارة من جانب. وإذا جذب كدورة الدم هضمها، فإذا حمضت، أو عفصت، وصلحت لدغدغة فم المعدة، ودباغته، واعتدل حرّها، أرسلها إليه في وريد عظيم. وإذا ضعف الطحال عن تنقية الكبد وما يليها من السوداء، حدثت في البدن أمراض سوداوية من السرطان، والدوالي، وداء الفيل، والقوياء، واليهق الأسود، والبرض الأسود، بل من المالنخوليا، والجذام وغير ذلك. وإذا ضعف عن إخراج ما يجب أن يخرج عن نفسه من السوداء، وجب أيضًا أن يكبر، ويعظم، ويرم، وأن لا يكون لما يتولَّد فيه من السوداء مكان فيه، وأن يحتبس ما يدغدغ فم المعدة. (س، 67. 1891. Y)
- إعلم أن الطحال إذا سمن هزل البدن، لأنه أولاً يوهن قوة الكبد إبهاناً شديدًا بالمضادة، فيقل تولد الله القبل أبية كثيرًا لعظمه. وبالجملة، فإن هزال الطحال يدل على جودة الأخلاط، وسمنه على رداءة الأخلاط، وقد تؤول أمراض الطحال إلى حيّات مختلطة، كما أنها قد تتولد

عن تلك الأمراض، فإنّه قد يتولّد كثيرًا من الغبّ الغير المخالصة، ومن الحمّيات الوبائية، والحمّيات المختلطة. (س، ق٢، ١٤١١) ٥)

- أما الطحال فيُحدث القولنج بأسباب ثلاثة،
 أحدها بالتبريد للقولون والمعاء كله والمعدة.
 والثاني بسبب كثرة انصباب السوداء منه،
 فتحتبس في المعاء وتولد الربح وتضعف قرة المعاء، وإما لورم وهذا أقلّ، لأن ورم الطحال في الأكثر يجري على وجه المعاء، وقلّ ما يعرض أن يضغطها. (س، قو، ١٦٣،٣٣)
- الطحال جسم لحمي متخلخل فيه شرايين مسخّنة وفي خلله الخلط السوداوي الذي هو عكر الدم وثقله المنصّب إليه من الكبد. وله منقذ إلى فم المعدة يصبّ إليها منه عند خلوها مما يلاعها بحموضته، فيبّه شهوة الطعام كما للمرارة في بعض الأشخاص مجرى إليها يصبّ فيها من المرّة ما يعين على غلس الأثقال وما يتعلّن بها منها. كما للطحال إلى الممى ما تنصب فيه فضلته كما للطحال إلى الممى ما تنصب فيه فضلته إليها فتخرج منها. (بغ، مع، ٢٦٦، ١)
- هيئة الطحال: الطحال متطاول الشكل، وهو موضوع في الجانب الأبسر مربوط بربط تتصل بالغشاء الذي عليه، ويلزم المعدة من جانب، وضلوع الخلف من جانب آخر، وتنبت منه قناتان: إحداهما تتصل بفم المعدة، والأخرى بالكبد عند تقعيره. (ش، كط، ٢٠،٤٠)
- إن في الأبدان أخلاطًا أربعة، وإن الطحال لتنقية الخلط السوداوي، والمرارة للموار.
 (ش، وط، ٢٤٦،٤)
- إن الطحال في وقت تكون الدم يجذب منه
 الشيء الغليظ الأرضي الذي لا يمكن فيه أن

يستحيل إلى الدم من الحرارة الغريزية. (ش، رط، ۲۶۸، ۱۰)

إن المرارة والطحال، مع أنهما يتقيان الدم منهما، ينفذ منهما جزء صالح أبدًا إلى البدن، مقدّر في الكمية والكيفية التي لو تفد أكثر منه لأضرّ به، ولو لم ينفذ منه شيء إلى البدن لأضرّه، لكن لا بدّ أن يبقى منه شيء مقدّر في الكمية والكيفية في الدم ينفذ إلى جميع البدن. وذلك أن الدم قد يحتاج في أعضاء كثيرة، إلى أن يكون فيه غلظ، وإلى أن تكون فيه شظايا. (ش، رط، ۲۵۰، ۱)

- الطحال مستطيل لساني. السبب في خطقه مستطيلاً أن يكون ممتدًا في بعض طول المعدة حتى يسهل اندفاع ما يندفع منه من السوداء إليها ولم يُخلق مستديرًا لتلا يكثر جرمه. فإن تقليل جرمه أولى. ولذلك إذا سمن تضرّر البدن ونحف. وإنما لم يخلق مشتملاً على المعدة كما في الكبد لثلا تكثر ملاقاته لها فيضد هضمها برداءة مزاجه. (نف، شق، ٤١٧) ١٢)

طحلب

- طحلب: الماهبة: معروف، والمنهري ماتي أرضي، والبحري أشد قبضًا. وأما طحلب الصخر وهو حرار الصخر. ... الخواص: حابس للدم في كل موضع طلاء، والبحري أشد. (س، ق١، ٥٣٨)

طراغوريغانيتس

- طُرَاغُورِيثَانيُّس: قبل هو شراب الفودنج، والصحيح أنه شراب الصَّعتر. (بط، أف، ١٣٦٧، ١)

طرح

- الطرح يتبع التدبير، فإن كان كاملًا لم يكن للطرح نهاية، وإن كان معلولًا كان ناقشًا. وأقلُ طروح الإكسير الحقّ ستُون، وأكثرها الف ألف ومائة ألف، وأوسطها ألف وماتتان. (جع، مر، ١٤،٧٠)

الطرح: وهو أن يُعرف فضل ما بين عددين أحدهما أقل والآخر أكثر. والعمل في ذلك أن تضع المطروح منه في سطر وتحته المطروح وتمد أعلاهما خطاً، ثم تطرح كل منزلة من نظيرتها وتضع الباقي على رأس الخط، وما كان من الباقي فهو المطلوب. (قل، غب،

طرح الأجناس المتفقة

- طرح (الأجناس المتققة): وهو قريب من المجمع لأن طرح الجنس من نظيره ظاهر ومن غير جنسه بحوف الاستثناء. فإذا قبل لك إطرح أربعة أشياء من سنة أموال فتقول الباقي سنة أموال إلاّ أربعة أشياء. وكذلك إذا كان في أحد المطروحين استثناء أو فيهما فاجبر كل واحد من المطروحين وبعد ذلك تسقط الأقلّ من المطروحين وبعد ذلك تسقط الأقلّ من المطروحين وبعد ذلك تسقط الأقلّ من الكثر. (قل، غب، ٩٥، ٩)

طرح الكسور

- طرح الكسور: والعمل فيه أن تضرب أيضًا بسط كل واحد من المطروحين في أيمة الآخر وتسقط أقل الخارجين من أكبرهما وما بقي تقسمه على جميع الديمة. (قل، غب، ١٧، ١٧)

طرش

- إن آفات السمع كآفات سائر الأفعال، وذلك

لأن آنة كل فعل هو: إمَّا أن يبطل الفعل فيكون نظيره ههنا بطلان السمم، أو ينقص، فيكون نظيره ههذا أن ينقص السمع، فلا يستقصى، ولا يسمع من بعيد، أو يتغيّر فيكون نظيره ههنا أن يسمع ما ليس، مثل ما يعرض في الأذن من الدوي، والطنين، والصفير، واعلم أن آفة السمع: إمَّا أن تكون أصلية، فيكون صمم، أو طرش، أو وقر ولادي، وإمّا أن تكون عارضة. ومعنى الصمم غير معنى الطرش، فإنَّ الصمم أن يكون الصماخ قد خلق باطنه أصمم، ليس فيه التجويف الباطن الذي ذكرناه، الذي هو كالعنبة المشتملة على الهواء الراكد، الذي يُسمع الصوت بتموّجه. وأما الطرش، والوقر، فهو أن لا تبلغ الآفة عدم الحسّ منها، ولا يبعد أن يكون الوقر كالبطلان العام للصمم، ولا أن يكون هناك تجويف، لكن العصبة ليست تؤدّي قوّة الحسّ، والطرش كالنقصان من غير بطلان، أو أن يتواطآ على العكس في الدلالة. والطرش كثيرًا ما يعرض عقيب القلف، وهو سهل الزوال. (س، ق٢، (10.1.17

طرف

الطرف، طرف الأسد. وهما كوكبان بين يدي
 الجبهة. وقدّام الطرف كواكب كثيرة، يقال لها
 "الأشعار". وطلوعه لليلة تخلو من آب.
 وسقوطه للبلة تبقى من كانون الآخر. (دي،
 نو، ١٥٥)

 الطّرف ويعنون (العرب) عين الأزد، وهما كوكبان متقاربان أحدهما من صورة الأسد والثاني من الكواكب الخارجة عن صورة السرطان، وقدّامها كواكب يقال لها الأشفار أي أشفار الأسد. (بي، آ، ٣٤٣، ١٠)

- إن الطرف، من حيث هو طرف، لا يكون ما بين، وقد يكون ما بين طرفًا. وليس يبطل فيه أن يكون ما بين، ولكن ليس في حركة واحدة، وذلك بيّن بنفسه. فما بين إذن هو الذي يصير إليه المتحرّك، إذ لا ضرورة في المجرى الطبيعي. فإن ما بين في الأمور التي بالوضع أو بالصناعة، فليس يلزم ذلك منها، فإنه قد يظفر الضارب بالعود من نغمة تطلق الزير إلى سبابة المثنى، وبينهما بنصر المثنى أو وسطاه. وقد يقال ما بين على ما يتخيّل فيه الحركة بوجه ما، مثل ما يقال إن التسعة وسط بين الثلاثة والسبعة والعشرين، ويقال إن العمود وسط بين قسمي القطر في النسبة. وذلك أن العدد بوجه ما يحرّكه، وكذلك التأمّل في الخطوط. فما بين إنما يكون في ما فيه حركة، أو تُتخيّل فيه حركة. (بج، سم، ٦٠،٣)

- لما كان كل بُعد فهو متناه، والنهاية في لسان العرب إنما تدلّ على ما فيه يتم المتناهي فيدلّ أبدًا على الأخير، ولا يدلّ عندهم على المبدأ من حيث هو مبدأ، بل إن دلّ فمن حيث توجد عليه حركة من الطرف الآخر، وكان الطرف يُستعمل في لسان العرب عليهما ممّا وعلى آخر الشيء، فإنّا نستعمل عوض النهايات الأطراف، ونخص به النهاية لا آخر الشيء، إذا لم يكن للحركة جزه هو طرف. (بج، سم،

طرف الشخص

أول علم الهيئة متقررة على فوت مقدار الأرض
 الحس بالقياس إلى فلك البروج، وإن السطح
 المستوي المار على حدبة الأرض مماسًا لها
 على المسكن قائم مقام سطح الأفق المنتصف
 للكرة ونائب منابه. فطرف الشخص إذن كمركز

الكل حسًّا والشمس ترسم في اليوم والليلة بحركة الكل دائرة في الحسّ دون التحقيق فإن حركتها على خط لولبي الصورة متّصل، والشعاعات الخارجة من تلك الدائرة إلى رأس الشخص القائم مقام المركز ترسم مخروطًا شعاعًا رأسه طرف الشخص قاعدته مدار الشمس. (بي، رب۲، ۲۰۹)

طرفة

 أما الطرفة فهو دم ينصب إلى الملتحم ثم تخرق الأوراد التي فيه. وهو ضربان: إما ينخرق الملتحم معه، وإما أن لا ينخرق جوهر الملتحم لكن بعض أوردته وذلك يكون من ضربة ونحوه. (رز، حط٢، ٣٨، ٧)

 الطرفة أن تحدث في العين نقطة حمراء من ضربة أو غيرها. (أخ، م، ١٨٧)

الطرفة: فتقول هي نقطة من دم طري أحمر، أو عتيق ماتت، أكهب، أسود، قد سال عن بعض العروق المنفجرة في العين بضربة مثلا، أو لسبب آخر مفجر للعروق من امتلاء، أو ورم حتى يعتق فيه، ومن جملته الصحيحة والحركة المعنيفة. وربّما كان عن غليان الدم في العروق، وربما حدث عن الطرفة الضربية خرق لطيف في الحدقة. والذي في الملتحمة من الخرق أسلم. (س، ق٢، ٩٧٩، ٢)

طرق الإستنباط في الهندسة

- طرق الاستنباط في هذه الصناعة (الهندسة): ونحن (إبن سنان) نعدّدها مفردًا كي يتصوّرها المستنبط بذهنه، ويحصّلها بمشيئة الله رحسن توفيقه: أما أولاً فالحدّق والذهن، والأخطار بالبال على الشرائط التي توجب نسقها، والثاني تحصيل القوانين والمقدمات تحصيلاً

مستقصى، والثالث سلوك طراتفها مسلكًا مستقصى، صوابًا، كيلا تسند بالقوانين والمقدّمات والأعمال، وترتيبها، التي والمعدس والحيل. وذلك أن مدار هذه الصناعة يجري على طبع الحيل، لا على الذهن فقط، لكن على ظنَّ المرتاضين، المحتالين، والرابع إعلام مشاركتها وخواصها، وذلك أن الخواص والتشاكل والتضاد، في هذا المذهب دون المتعمال التقل، والمقدمات، والخامس استعمال التحليل، والسابع استعمال الحيل، كما استعمال التحليل، والسابع استعمال الحيل، كما استعمال اليرن (هيرن العالم اليوناني). (سن، رس،

طرق صناعية

الطرق الصناعية هي التي يقع الابتداء فيها من
 مبدأ محدود إلى غاية محدودة بمتوسطات
 محدودة. (أر، ط، ۲، ۱۶)

طرق الهندسة

إن الطرق التي تُستممل (في الهندسة) في كل مسألة ثلاثة: أحدها طريق التحليل الصحيح، والآخر طريق المهندسين المختصر الذي يقع فيه الخطأ، في كثير من الأوقات، والثالث طريق يشاكل طريق المهندسين، إلا أنه إذا توقى الإنسان ما حذرت منه، أمن الغلط الذي يقع عليهم، ويقي أن التحليل مختصر، يظن أن التركيب ليس هو عكسه على صحة. (سن،

طرمنثش

- طَرْمَنْتُش: هو شجرة البطم، وصمغها هو علك

الأنباط؛ وذكرها جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ١٢٨، ٢)

طريق البصر

 النفس بطريق السمع تنال خبر من هو غائب عنها بالمكان والزمان، ويطريق البصر لا يُنال إلا ما كان حاضرًا في الوقت. (ص، ر١، ١٧٧، ٦)

طريق التحليل

- طريقُ التَّحليلِ يُستَعملُ فيه تَقديمُ الأَقْدَمِ فالأَقْدم في الوُجودِ. (فر، مس، ٢١١، ٤)

طريق السمع

النفس بطريق السمع تنال خبر من هو غائب
 عنها بالمكان والزمان وبطريق البصر لا يُنال إلا
 ما كان حاضرًا في الوقت. (ص، ر١،
 ١٧٧. ٥)

طريق المقايسة

- السّبيلُ الذي به يُصِل مَنْ لم يُحِسَ أَشخاصَ هذه (الكلبات) إلى تَصَوُّرِها هو السّبيلُ الذي به يَصِلُ مَنْ أَشخاصِها أَن تُحَسَّ أَصَلاً، مِثلُ النَّفِي والمَقْلِ والمَقْلِ والمَقْلِ والمَقْلِ اللهُ اللهُ اللهُ عَمِيم الموجوداتِ المُمَارِقَة، فإنَّ هذه لا يمكن أَن تُستَعملَ ولا أَن يُمُحَصَ عنها ما لم تكن مُتخبِّلةً بوجو ما، غير أنّها لمّا كان تخيئًها غيرَ مُتكنِ من جهة الإحساسِ بأشخاصِها النّهسَ لها طريقَ آخَرُ يُوصِّل به إلى تخيئها، وذلك هو الذي يُستَى طريقَ المُقايَسةِ وطريقَ المُناسَبة. والمريقَ المُناسَبة.

طريق المناسبة

السَّبيلُ الذي به يَصِل مَنْ لم يُحِسَ أشخاصَ
 هذه (الكليات) إلى تَصَوَّرِها هو الشَّبيلُ الذي به

يتصور ما لم يكن شأنُ أشخاصِها أن تُحَسَّ أصلًا، مِثلُ النَّفْسِ والعَقْلِ والمادَّةِ الأُولى ثم جميع الموجوداتِ المُفارِقَة، فإنّ هذه لا يمكن أن تُستَعملَ ولا أن يُفحَسَ عنها ما لم تكن مُنخِلَة بوجو ما، غير أنَّها لمّا كان تخلُّها غير مُمكنِ من جهة الإحساسِ بأشخاصِها الْتُنسِّ لها طريق آخرُ يُوصَل به إلى تخلِّها، وذلك هو الذي يُسمِّى طريقَ المُقايَسةِ وطريقَ المُناسَبة. (فو، مس، ١٠٥، ١٢)

طعام

- الطعام الكثير صنفان: فمنه ما وإن كان مقداره سيرًا فما يناله البدن من غذاته كثيرًا بالقوة، بمنزلة خصى الدبوك، ومع البيض، أو بالفعل، بمنزلة كشك الشعير. ويقال لهذا كثيرًا بالفعل، أي عند الحسّ. وإن كان المريض إنما يقدر أن يستمرئ من الطعام اليسير، فينغي أن يكون ما يطمم قليلًا بالقوة وبالفعل جميمًا، مثل اليسير من كشك الشعير. (جا، ش، ١٧٤، ٤)
- قال جالينوس: فأما نحن فإناً نعلم يقيناً أنّ جميع الطعام إذا ابتُك نزل أولاً إلى البطن. فإذا استحال ونفير في البطن ثم ما كان في العروق التي تجري إلى البطن من الكبد كانت منه الكيموسات التي في البدن وهي التي يغتذي بها جميع الأعضاء التي منها الدماغ والقلب والكبد. فإذا اغتذت سخنت أكثر ممّا كانت عليه أو بردت أو يبست أو رطبت وذلك أنها بنسبة بقوة الكيموس الغالب. (بغ، ط،

طعم القم

- طعم الغم، فإن المرّ يدلّ على حرارة وصفراء،

والحامض يدل في أكثر الأمر على برد في المعدة لكن دون البرد الذي لا ينهضم معه الطعام أصلًا، وربما دلَّ على حرَّ ضعيف مع رطوبة يغلي الرطوبة قليلًا، ثم يخلي عنها قاصرًا عن الإنضاج، فتعرض الحموضة مثل العصير. (س، ق٢، ١٢٤٥، ٢٠)

طعوم

- الطعوم ... تسعة أنواع: أولها الحلاوة المملائمة لعزاج اللسان، والثاني المرارة المنافرة لعزاج اللسان، والثالث الملوحة، والرابع الدسومة، والخامس الحموضة، والسادس الحرافة، والسابع المفوصة، والثامن العذوبة، والتاسع القبوضة. (ص،

 إن الروائح قد تدلّ على الطعوم مثل الرائحة الحلوة والحامضة والحريفة والمرّة، كانت الروائح تالية للطعوم. فالطعوم أكثر صحّة دلالة، ثم الروائح، ثم الألوان. (س، ق١٠، ٣٤٩) ٧١)

أما الطعوم الثمانية التي يذكرونها (الأطباء)
 التي هي بالحقيقة طعرم بعد الثفه، فهي الحلاوة، والمرارة، والخرافة، والملوحة، والحصوضة، والقبض، والدسومة.
 ويقولون: إن الجوهر الحامل للطعم: إما أن يكون كثيفًا أرضيًّا، وإما أن يكون لطيفًا، وإما أن يكون لطيفًا، وإما أن يكون معتدلًا. وقوته: إما أن تكون حارة، وإما أن تكون متوسطة.
 (س، ق١، ٣٥٠، ٨)

طل

- العلل والجليد في قياس المطر والثلج، وذلك أن الشيء الذي يكون في الموضع الأعلى مطرًا

يوجد في الموضع القريب من الأرض طلاً، والذي يكون في الموضع الأعلى ثلجًا يوجد في الموضع القريب جليدًا. والفرق بين هذين وذينك أن المطر والثلج يحدثان عن البخار المتصاعد من سنة إلى سنة، والمطل والجليد عن البخار المجتمع في كل يوم. (مف، آ،

طلاء

- إنّ الطلاء من المعالجات الواصلة إلى نفس المرض وربما كان للدواء قوتان لطيفة وكثيفة، والحجاجة إلى اللطيفة أكثر من الحاجة إلى الكثيفة، فإن كانت الكثافة منه معادلة للطاقة، فإذا استعمل ضمّاد أنفذت لطيفته واحتبست الكثيفة، فانتفع بالنافذ كما تفعل الكزيرة بالسويق في تضعيد المختازير بها. والأضمدة كالأطلية إلا أن الأضمدة متماسكة، والأطلية ميّالة، وكثيرًا ما يكون استعمال الطلية بالخرق، وإذا كانت على أعضاء وئيسة بالخرق المبخرة بالعود الخام، وأعطت قوى كالكبد والقلب، ولم يكن مانع، نفعت الخرق المبخرة بالعود الخام، وأعطت قوى الأطلية عطرية تستحبّها الأعضاء الرئيسة.

طلاء النرد

- طلاء النرد للأورام الملتهبة. (سم، ق، 11، ۳۳)

طلائي

- كحل وهو يسمّى بالطلائي يحفظ الصحة على العين. (سم، ق، ٢١، ١٤)

طلسم

- الطلسم مُسَلَّط في فعله، قاهر غالب بموازاة المماثلة والمقابلة. (جع، مر، ۸۰، ۳)

للسمات

- الطلسمات تتبع شيين وهما: طباع الأدوية والمقافير، وطباع حركات النجوم وطباع مواضعها لا غير. وليس كذلك علم الخواص، لأن الخواص، تتبع أحدّهما: إمّا طباع النجوم بالحركة وإما طباعها أيضًا بالوضع، وإمّا طباع الأدوية والمقافير والحجارة وغير ذلك. فهذا هو القرق بين الطلسم والخاصية. (جع، مر، ٢٧، ٢)

- النفوس الساحرة على مراتب ثلاثة يأتي شرحها. فأولها المؤثّرة بالهمّة فقط من غير آلة ولا معين، وهذا هو الذي تسمّيه الفلاسفة السحر، والثاني بمعين من مزاج الأفلاك أو العناصر أو خواص الأعداد ويسمونه الطلسمات، وهو أضعف رئية من الأول. والثالث تأثير في الغوى المتخيّلة. يعمد صاحب هذا التأثير إلى القوى المتخيّلة فيتصرّف فيها بنوع من التصرّف ويلقى فيها أنواعًا من الخيالات والمحاكاة وصورًا مما يقصده من ذلك، ثم ينزلها إلى الحسّ من الرائين بقوة نفسه المؤثّرة فيه، فينظر الراؤون كأنها في الخارج وليس هناك شيء من ذلك؛ كما يحكى عن بعضهم أنه يرى البساتين والأنهار والقصور وليس هناك شيء من ذلك. ويسمّى هذا عند الفلاسفة الشعوذة أو الشعبلة.

طلسمان

(خ، م، ۱۱۱۵، ۱۰)

 إن الطلسمان عافاك الله قاعدة العلم العظيم الناموسي، وبه كان إظهار كثير من المعجزات مما لا آخر لها وعلى حسب تَمكُن العالم للعامل لها يكون خلاصة من ضررها. إلا أن المدبر لها في شقاء عظيم منها لما يحتاج أن

يراعيه من أرصادها ومقاديرها وتشكيلاتها إلى ما يتبع ذلك من جميع أحوالها. (جع، ك، ١٠،١٦١)

طلق

- قال خالد بن يزيد (عن الذهب والفضة والطلق):

جسم من الذهب الابريز يخفيه جسم من الذهب الابريز يخفيه وسم من الذهبة البيضاء محلول وفوق هذا وهذا كلاهما حجر مشقق أبيض كالطلق مجبول ثلاثة جمعت أسرار حكتنا والحق فيهن موجود ومأمول إن أنت فرّقتها خمسًا فلا عجب وإن أنت صيّرتها سبمًا فمقبول طبائع أربع فيها مطالبكم

والسرّ فيه فليست عنه معدول تلك التي كملت فيها مطالبكم

من صنعة الله كونها وأكملها

مساء ونسار ومساعسون ومسأكسول

لها بياض فيحكي الدر مشغول فقد بين الحكيم الأصل المقصود في الابتداء بصغة أنواعه الثلاثة التي هي الذهب والفضة والتي عن فوقها أي الثالث الذي يحكي الطلق، فنسب كل نوع إلى ما يُسب إليه من الصفة وبين ما في الثلاثة بل المقصود وما يتهي إليه وهو تفرقة الثلاثة إلى الخمسة. (جع، و، ٢٣، ١٤) – الطلق أنواع: منها يماني بري، نوع آخر شلوندي، وبحري وجبلي، وهو يتصفح إذا دقت وله صفاء وبصيص، وأجودها اليماني. (رز، أس، ١٤،٥)

طلوع

- أولى حالات الشمس المتكرّرة هو الطلوع والغروب القائمين إزاء الكون والفساد. (بي، قم١، ١٣، ١٣)

طلوع الشمس

 إذا طلعت الشمس من معدّل النهار سائرة من المنقلب الصيغي فليلة ذلك الطلوع مساوية لنهاره، ونعيد الأفق والمدار والدائرة الشمسية. (صي، أي، ٢١١)

طلوع الشمس وغروبها

- إذا طلعت الشمس وغربت في يوم ما وكان بعدها في الوقتين من أحد المنقلين متساويًا فهي تكون في نقطة المنقلب على دائرة نصف النهار في انتصاف ذلك اليوم. فإن كان المنقلب صيفيًّا كان اليوم أطول أيام السنة، وكل يومين أو ليلتين قبل ذلك اليوم وبعده على بُعد واحد منه فهما متساويان. (صي، أي،

- إذا طلعت الشمس يومًا ما من إحدى المتوازية قبل نزولها في المنقلب الصيغي وغربت في يوم آخر في نقطة أيضًا من تلك المتوازية بمبنها بعد نزولها فيه، تساوى ذلك الزمان. وكل يوم أو ليلة يتقدّم الأول يساوي يومًا أو ليلة يتأخر عن الآخر إذا كان بُعدهما من اليومين واحدًا. (صي، أي، ٢، ٢)

 إذا طلعت الشمس وغربت في يوم ما نزل فيه نقطة الانقلاب ولم يكن بُعدها في الوقتين من تلك النقطة متساويًا فإنها لا تنزل نقطة الانقلاب في انتصاف ذلك اليوم؛ ثم إن كان الانقلاب صيفيًا كان ذلك ليوم أطول أيام السنة التي مبدؤها من الانقلاب الشتوي وأيام نصف

السنة الذي يلي أقرب النقطتين إلى الانقلاب أطول من نظائرها من أيام النصف الأخر والليالي بضدّ ذلك. وأما إن كان الانقلاب شتويًّا عرض ضد جميع ذلك. (صي، أي، ٨. ١٦)

إن الشمس إذا طلعت وغربت والبُعد عن المنقلب الشتري مختلف إنها لا تنزله في انتصاف اليوم، وإن أيام النصف الذي يلي النقطة القريبة أقصر من نظائرها التي في النصف الآخر، وإن لياليها أطول من نظائرها. وبمثل ذلك أيضًا تبيّن أن الشمس إذا طلعت أو غربت في نقطة الانقلاب الصيفي كان ذلك اليوم أطول أيام السنة التي مبدؤها المنقلب الشتوي يكن الطلوع والغروب في اليوم المملكور من يكن الطلوع والغروب في اليوم المملكور من غير نقطة الانقلاب يكون أعظم من نظائرها من النصف الآخر والليالي وبالعكس. (صي، أي، النصف الآخر والليالي وبالعكس. (صي، أي،

طلوع الكوكب وغروبه

- كل كوكب يكون من طلوعه الخفي بالغدوات إلى غرويه الخفي بالغدوات أقل من نصف سنة فهو في زمان نقصائه عن نصف السنة يكون طالمًا وغاربًا عند كون الشمس تحت الأرض وفي زمان مساو له لا يكون طالمًا ولا غاربًا عند كون الشمس تحت الأرض. (صي، رط،
- كل كوكب يكون من طلوعه الخفي بالغدوات إلى غروبه بالغدوات أكثر من نصف سنة فهو في زمان زيادته على نصف السنة لا يكون عند كون الشمس تحت الأرض طالمًا ولا غاربًا وفي زماني آخر مساور له يكون طالمًا وغاربًا عند كون

الشمس تحت الأرض فنعيد الأفق ودائرة الشمس. (صيء رط، ١٤،٤)

طلوعات الثوابت وغروياتها

- طلوعات الثوابت وغروباتها الظاهرة تكون بالغدوات بعد الخفية وبالعشيات قبلها. (صي، رط، ۲، ۱۸)

طلوعات الكواكب وغروباتها

- يقال لبعض طلوعات الكواكب وغروباتها وخصوصا الثوابت أنها خفية، ولبعضها أنها ظاهرة. أما الخفية فالطلوع بالغدوات منها هو أن يطلع الكوكب عند طلوع الشمس والغروب بالغدوات أن يغيب عند طلوعها، والطلوع بالعشيات أن يغيب عند غروبها، وأما الظاهرة بالغدوات منها أن يظهر الكوكب طالما أولا قبل طلوع بالغدوات أن يظهر الكوكب طالما أن يظهر غاربا أولا قبل طلوعها والطلوع بالعشيات أن يظهر طالكا أخيرًا بعد غروبها، والغروب بالعشيات أن يظهر طالكا أخيرًا بعد غروبها، والغروب بالعشيات أن يظهر ظاربًا أخيرًا بعد غروبها، غروبها، (صي، رط، ۲، ۷)

مثمث

- الطمث المعتدل في قدره، وفي كيفيته، وفي زمانه الجاري على عادته الطبيعية في كل مرة، هو سبب لصحة المرأة، ونقاء بدنها في كل عشرين يومًا إلى ثلاثين يومًا، وأمًا ما فوق ذلك وما دونه الذي يقع في المخامس عشر والسادس عشر والتاسع عشر، فغير طبيعي. وإذا تغير الطمث على التقدير عن حالته الطبيعية، كان سببًا للأمراض الكثيرة، وقلما يتقن أن يتغير في زمانه. ومن مضار تغير الطمث إلى الزيادة،

ضعف المرأة، أو تغيّر سحنتها، وقلّة اشتمالها، وكثرة إسقاطها، أو ولادها الضعيف الخسيس إذا ولدت. وأمّا احتباس الطمث وقلّة، غيّة يهيّج فيها أمراض الامتلاء كلّها، ويهيّتها للأورام، وأوجاع الرأس، وساتر الأعضاء، وظلمة البصر والحواص، وكدر الحسن، والحيّات، ويكثر معه امتلاء أوعية منها، فتكون شبقة غير عفيفة، وغير قابلة للولد من الحبل لفساد رحمها ومنيّها، ويؤدّي بها الأمر إلى اختناق الرحم، وضيق النفس، واحتباسه، والخفقان، والغشي. وربما ماتت، ويعرض لها الأسر والتقطير لتسديد المواد، وقد يعرض لها نفث الدم وقيّوه، وخصوصًا في وقد يعرض لها نفث الدم وقيّوه، وخصوصًا في الأبكار وإسهاله. (س، ق٢، ١٦٦٥، ٤)

طنبور

 أقربُ ما يُجانِسهُ من الآلاتِ هي الآلةُ التي تُعرَف بالطُّنبُور، إذ كانت هذه أيضًا تُستَخرَج منها النّذمُ بِقشمةِ الأوتارِ التي تُستَعملُ فيها. (فر، مس، ٦٢٩، ٥)

طنبور ميزاني

- الطنبور الميزاني هو البغدادي الطويل العنق. (أخ، م، ٢٤١، ٩)

طنين

- الدويّ والطنين منه ما يتولّد عن ربيع نافخة، ومنه ما يكون من نقاء حاسّة السمع وذكائها. (رز، حط٣، ٤٦،١٨)
- النوتي والطنين والصفير: هذه الحال هي صوت لا يزال الإنسان يسمعه من غير سبب خارج وقياسه إلى السمع قياس الخيالات والظلم التي يبصرها الإنسان من غير سبب من

طنين الأصوات

 طنين الأصوات لا يمكث في المسامع زمانًا إلا ريثما تأخذ القوة المتخيلة رسومها ثم تضمحلً من المسامع تلك الطنينات. (ص، ر١، ١١،١٤٧)

طواعن

- الأورام بالجملة ينبغي أن يُعلم من أمرها أنها تختلف من جهة الأعضاء الحادثة فيها، وأنها متى حدثت في عضو رئيسي يتبعها ضرورة مرض آخر وهو الحتى، والمحتيات التي تكون عن الأورام الفلغمونية عظام جدًّا في الاباط، حدثت أورام فلغمونية عظام جدًّا في الاباط، عفن عظيم في الدم، وبخاصة ما كان منها في الاباط، لأن فضول القلب هنالك تندفع، ولذلك تستى مثل هذه الأورام طواعن. وربسا حدثت في هذه المواضع أورام عن ضربات تكون في أطراف الجسم، أو أورام عن ضربات تكون في أطراف الجسم، أو أورام في غيرها من المواضع. وهذه فلا خطر فيها، لأن هذه من المواضع. وهذه فلا خطر فيها، لأن هذه الأماكن لما أعدتها الطبيعة مغيضًا للفضول،

وكانت رخوة جدًّا، صار منى اعتلَّ عضو في البدن دفع إليها بقدر طاقته فترم هي لأدنى ورم يكون في الأطراف أو ما يجاوزها. (ش، كط، ٢٠،١٠٤)

طوتيا

- الطوتيا سبعة ألوان: فمنها أخضر تطاع وأصفر وأخضر تشوري يُسمّى المقصب، وأبيض قشوري دقاق هندي، وأصفر جوزي ومحمودي، وأخضر كرماني. (رز، أس،

طوطلن

- طُوْطلُن: هو السُّلق البستاني، ومنه برُّي، وذكره جالينوس في المقالة الثامنة. (بط، أف، ١٨٤، ٥)

طوق أرضي

أبعاد سموت الرؤوس في المدار السمائي
 مشابهة لنظائرها من أبعاد مساكنها على الطوق
 الأرضي. (بي، قم١، ٤٦، ١٠)

طول

- بحسب الامعان في جهتي الشمال والجنوب المستى عرضًا، ومنه ومن المسير نحو المشرق والمغرب المستى طولًا، يختلف الطلوع والغروب بالزمان على حسب ما يوجبه الانفراد والازدواج في الطول والعرض (بي، قما، ۲۷،۲۷)

أما الطول، فما يوجد من أجزائه، فإنه بالقوة.
 (بج، سم، ۸۰، ۷)

الطول أول الأقدار التي تحد الأشكال وهو ما
 امتد على استقامة في الجهتين جميمًا فإنه لا
 يكون منه إلا طول فقط، فإذا امتد السطح

طول الفكر

- طول الفكر يهزل السمين. طول الفكر الذي إذا فكّر اهتمّ يهزل فأما غيره فلا. (رز، حط٦، ٢٧٦/١١)

طول الكوكب

- طول الكوكب هو قوس من فلك البروج على التوالي بين نقطة الاعتدال الربيعية وبين الكوكب إن كان على فلك البروج عليم العرض، أو بين النقطة التي تقطع دائرة عرضه فلك البروج عليها إن كان ذا عرض. وقد يسمى الطول تقويمًا. وإنما اعتبر نقطة الاعتدال الربيعية دون غيرها، لأنها جُعلت مبدأ اصطلاحًا. (صى، ته، ١٣٣، ١٤)

طول متناه

الطول المتناهي الحركة الواحدة عليه متناهبة
 في زمن متناو. (بج، سم، ۸۰، ۲۳)

طول المرض

المرض يطول: إما لكثرة المادّة، وإما لغلظها،
 وإما لبردها، وإما لكثافة البدن، وبرد الزمان،
 وضعف الحرارة الغريزية. فتفقد كل هذا ليكون
 عملك بحسبه. (رز، حط١٦، ٣١٠، ٧)

طول المعمورة وعرضها

 نسبة طول المعمورة إلى عرضها نسبة الخمسة إلى الثلاثة، أعني أن العرض ثلاثة أخماس الطول. ولذلك قد يمكن بحسب اعتدال مزاج الطول وكثرة ما يعمر به أن يصل الإنسان إلى المتقابل إلى داخل. (مف، آ، ١٩٢٤، ٤)

طين الحكمة

- طين الحكمة أن يُخمَّر طين حرّ ويُجعل في دقاق

اعتراضًا في غير جهة الطول فذلك الامتداد هو العرض. وليس العرض كما يظنّ كثير من الناس أنه الخط الذي يحيط بالسطح في غير طول وعرض فقط ولكان العرض طولًا أيضًا لأن العرض عندهم خط والخط طول. وقد أحكم ذلك أقلبدس حيث قال: الخط طول فقط والسطح طول وعرض فقط؛ وأما السمك فهو امتداد في غير جهتي الطول والعرض. والذين يظنّون أن العرض خط يظنّون أيضًا أن السمك خط وبيان أخطائهم في ذلك سواه. (صي، رم، ۲) ٥)

طول البلد

- طول البلد هو بعده من المشرق أو المغرب. وليس المشرق والمغرب نهاية في الحقيقة عند المنجمين لأنّ كل نقطة من دائرة خطّ الاستواء هي مشرق لموضع ومغرب لموضع آخر. (أخ، م، ٢٢٩، ٤)

طول الحميات

- يُستدلَّ على طول الحمّيات بطول النوائب والتزيد. فحمّى البلغم لما كانت نوبة واحدة طويلة الوقت جدًّا عسرة الانتهاء والتزيّد فكذلك جملتها، وكذلك فاحكم على الصفراء من نوبة واحدة، وذلك أن انتهاءها في الربع. وأما الحمّيات الدائمة فإنها تتقضي في أصبوع وخاصة ما كان الدم فيها أميل إلى الصفراء، والمحرقة تنقضي أسرع. (رز، حلـ علـ الـ ١٠٠٧ / ١٠)

السرجين وشيء من شعر الدواب المقطّع وملح. (أخ، م، ٢٦١، ١٤)

طينة

- الجسم بمجرّد معنى جسميته من جهة أنه قابل لصور الكاثنات نسمّه هيولى أولى، وباستعداده ببعضها لقبول بعض يكون هيولى قريبة

ومتوشطة، ومن جهة أنه بالفعل حامل لصورة يُسمّى موضوعًا، ومن جهة أنه مشترك للصور يُسمّى طينة ومادة، وإن كان قد يُخصّ باسم المادة ما عدا المستعدّ ودخل في هيوليته أولًا. (بغ، مم، ١٤، ١٢)



حسبما أنت تعلم ذلك. (س، ق٢، ٢٣،٩٧٧)

ظفرة غير مزمنة

 قال (بولس): وللظفرة الغير المزمنة يؤخذ قلقديس وملح اندراني جزؤين صمغ نصف جزء يتخذ شيافًا بماء الأشق ويكحل به. (رز، حطا، ۱۲۶،٥)

ظل

الظلّ الذي هو أقرب الأشياء إلى الإنسان سلّم الاستدلال الأبعد، فهو إذن سجوده سواء تنبه منه صاحبه على الواجب وكان طالعًا أو لم يتنبه وكان كارهًا يسجد لبعضه ولا يسجد لبعض ويستدلّ غيره به ولا يستدلّ هو بنفسه. فالعقل يوجب على صاحبه أن يستدلّ بمثاله المنتقل مع ثباته من غير أن ينفك عنه أو يزايله ويعتبر بكثرة تعاييره تغاير نفسه. وأن لا يتخلّف عن طائر يُسمّى ملاعب ظلّه قد استغنى بشغله به عن غيره، وأن لا يكون كالظليم يرتاع من ظلّه بل يملم أنه غير ممكن من الامتناع عن أن يسجد ظلّة أو ينتقل من يمين إلى شمال. (بي، رب٢، ٢١٠)

- الضرورة توجب تناهي الظلّ في المشفّ الذي يمتد فيه متى فضل مقدار المضيء على مقدار الظل في السعة، وما عدا ذلك فنافي عن الظلّ المتناهي في جهة امتداده. (بي، رب٢، ٢٩، ٢)

 إن الظل والضياء في المشف الصادق الشفاف كالهواء بمنزلة واحدة فإنها تحس به عند انتهاته إلى جسم مستصحف غير مشف ، فيصير منه ما قابل المضيء ويظلم ما ستره بالمظل على استقامة بين الظل والمضيء والمظل المتوسط

ظباء

- الظباء كواكب مستطيلة أسفل من نفزات الظباء. و أولاد الظباء كواكب صفار، فيما بين الظباء والفزات. وعن يعين نفزات الظباء كواكب مستديرة غير متقارنة، تسكى المحوض للم والمخباء مثل هيئة "الخباء البمائية". (دي، نو، ۲،۲،۱۱)

ظفرة

- أما الظفرة فزيادة من الملتحم يبدأ نباتها على
 الأكثر من المأق الأكبر وربما امتدت على
 الملتحم كله حتى يبلغ الفرنى ويغطي الناظر.
 (رز، حطر٢، ٣٩، ٩)
- الظَفْرَة غشاء يأتي من المأق الذي يلي الأنف على بياض العين إلى سوادها. (أخ، م، ١٦،١٨٧)
- الظفرة: فنقول (إبن سينا) هي زيادة من الملتحمة، أو من الحجاب المحيط بالمين يبتدئ في أكثر الأمر من الموق، ويجري دائمًا على الملتحمة، وربّما غشيت القرنية ونفذت عليها حتى تغطي الثقبة، ومنها ما هو أصلب، ومنها ما هو أليّن، وقد يكون أصفر اللون، وقد يكون أحمر اللون، وقد الظفرة ما مجاورته للملتحمة مجاورة ملتزق، وهو ينكشط بسرعة وبأدني تعليق، ومنه ما مجاورته مجاورة اتحاد، ويحتاج إلى سلح

إياهما. وذلك كالحال في ظلّ الأرض فإنه في الهواء معتد يحيط به الضياء، ولسنا تُحسّ بأحدهما إلا على البرد إذا خرق أو بعضه الظلّ فانكسف منه ما دخل في الظل وبقي الباقي خارجه مضيئًا، وتُحسّ معه باستدارة ذلك الظل فيكون دليلًا على استدارة الأرض. (بي، وبحر، ٢٩، ٤)

- الارتفاع والظل والسمت يقترن في الوقت الواحد حتى يصير بكل واحد منها معلومًا محدودًا. فالظل بمقداره مود إلى معرفة الارتفاع ويوضعه ذلك على السمت لأنه على فصل المشترك لسطحي الأفق ودائرة الارتفاع التي تجد موقعها من الأفق كمية السمت. وكما أن الوقت من النهار يصير معلومًا بالارتفاع كذلك يصير معلومًا بالسمت. (بي، رب٢،

إن كل جسم كثيف إذا أشرق عليه ضوء ما استر ما وراءه عن ذلك الضوء، وإن رُفع الكثيف أشرق الضوء على الموضع المستظل، فالظل هو عدم الضوء المشرق على الكثيف، والموضع المستظل هو الذي عدم فيه ذلك الضوء وإن أشرق عليه ضوء أو أضواء أخرى فإن لم يشرق عليه ضوء آخر أصلا كان ظلمة والموضع مظلمًا، فالظلمة عدم الضوء بالكلية، والظل عدم ضوء مخصوص فكل ظلمة ظل ولا تتعكس. وقد يستى الضوء القليل ظلمة إلا أن يستى ضوءًا على المجاز، وكذا الظل الرقبق جدًا يستى ضوءًا على المجاز، وحقيقة الظلمة هو عدم الضوء بالكلية، وحقيقة الظل هو عدم بمض الأضواء مع وجود ضوء معازج للظل. (كف، تم٢، ٣٥٨، ١٤)

- قال (إبن الهيثم): والظل يمتدّ أبدًا على استقامة

الضوء المنتهي إلى المظلّ، وذلك بيّن للمتأمّل. (كف، تم٢، ٢٥٩،١٤)

- الظلّ إن أخد من المقياس المنصوب على موازاة الأفق، سمّي أولًا ومعكوسًا ومنتصبًا. وإن أخد من المقياس على الأفق، سُمّي ثانيًا ومستوبًا. فإن كان انقسام المقياس باثني عشر، سمّي أصابع. وإن كان سبعة أو سنة ونصفًا، سمّي أقدمًا. وإن كان ستين، سمّي أجزاء. والظل الأول لكل قوس مساو لثاني تمامه، وإذا انتهى الظل الثاني نهايته فهو أول وقت الظهر. وإذا زاد عليه مثله فآخره وأول العصر. (صي، زف، ۱۳۳، ۳)

ظل الأرض

- ظل القمر بسبب كسوف الشمس، وظل الأرض بسبب كسوف القمر. (بي، قم٢، ٩٩٣ ١٦)

ظل الأظلال

- إن ظل الأظلال ظل الصير وظل التعيمة وظل الحجر، فلزموا (العرب) القياس من جهة غلظ ورق التعيمة فقد قيل إنه كالسلق قرنوها بالحجر وكل ما لزم الظلّ بقاسمه الحجر والشجر بحسب صورتهما. (بي، رب٢،

ظل بالخصوص

- أما البحث عن النور الموجود وما يتملّق به وبعدمه المسمّى ظلًا بالعموم وظلًا بالخصوص. فهو من نوع التعاليم الرياضية التي تحصل بها أعراض كل مستند إلى الدين معتضد بمناهج الصراط المستبين. (بي، ربع، ۳، ۹)

ظل بالعموم

- أما البحث عن النور الموجود وما يتملّق به ويعدمه المسمّى ظلًا بالعموم وظلًا بالخصوص. فهو من نوع التعاليم الرياضية التي تحصل بها أعراض كل مستند إلى الدين معتضد بمناهج الصراط المستبين. (بي، رب، ۳، ۹)

ظل الشخص

- قد قبل في النجم أنه الكواكب وذلك غير ممتنع، فإن الاستدلال من النجوم بحركاتها يكون بلا وسائط ومن النبات بوسائط، كذلك لا شيء ألزم للأشياء من أظلالها دلّت الشمس على حدودها أو لم تدلّ عليها. فظل الشخص منسط على الأرض انبساط الساجد الواضع رأسه على الأرض. (بي، رب٢، ٦، ٢)

ظل القمر

- ظل القمر بسبب كسوف الشمس، وظل الأرض بسبب كسوف القمر. (بي، قم٢، ٩٩٣، ١٦)

ظل مستو من الإرتفاع

- معرفة الظُلِّ المستوي من الارتفاع نضرب جيب تمام الارتفاع في مقدار المقياس، ونقسم الممجتمع على جيب الارتفاع فيخرج ظله. (بي، قم١، ١٣٣٧)

ظل مستوٍ من ظل السلم

- معرفة الظّلِّ المستوي من ظلّ السلّم إذا أدبر في سطح الأفق على مغرز المقياس وببعده دائرة، وتُصب مقياس ثانٍ على تقاطعها مع ظلّ المقياس الثاني المقياس الثاني بمضه وأظلّ بعض، وذلك إذا أربى الظلّ على مقدار المقياس. وما أظلّ من أقسامه يستمى ظلّ

السلّم لأنه قبل نصف النهار ينزل إلى أسفل نزول رأس السلّم على الحائط إذا جلب أصله، وبعد نصف النهار يعتلي كذلك فيصعد صعوده إذا رُفع نحر أصله، ومنى طلب الظلّ المستوي من ظل السلّم عرف ما أضاء من المقياس للثاني عند طرفه وهو أن يلقى ما أظلم منه عند أصله من إثني عشر، ثم نقسم على الباقي مضروب ظلّ السلّم في المقياس ويزاد على ما يخرج اثنا عشر فيجتمع الظلّ المطلوب. (بي، قما، ٣٣٧، ١٥)

ظل معكوس من الإرتفاع

- معرفة الظلّ المعكوس من الإرتفاع: نقسم جيب الإرتفاع على جيب تمام الإرتفاع فيخرج ظلّه المعكوس. (بي، قم١، ١٣٣، ١٢)

ظلال الحيوان والنبات

الظلال التي تظلّ الحيوان والنبات على وجهين: ظلال الأشجار وحيطان المساكن، وظلال الجبال. ومعلوم أن ظلال النوع الأول قاصرة في النفع عن الأخرى لشيئين: أحدهما أنها عرضية وظلال الجبال المظلمة ثابتة غير زائلة، والثاني أن ظلّ كل شخص إنما تكون قوته في الوقاية من الحرّ والبرد ممّا بحسب كثاقة أجزاء الشخص الساتر المولّد للظلل واستصحافها. فلذلك صارت ظلال الجبال الشامخة هي المرققة للحيوان والنبات على الحقيقة دون الظلال المصنوعة، ومن أجل هذا الحقيقة دون الظلال المصنوعة، ومن أجل هذا وأكنانًا من أذى الحرّ والبرد. (بي، رب٢،

ظلمة

 إن حد الظلمة أنها عدم النور من الأشياء العادمة له أو لأثره، وتلك الأشياء العادمة لأثره هي التي يقال لها ظلمائية، والقابلة لأثره هي التي يقال لها نورائية. (جع، مر، ١٦٢،١٥٩)

 إن النور والظلمة هما أيضًا صفتان من صفات الأجسام، ولا يمكن أن يُعقل أن موضعًا في العالم لا مظلمًا ولا مضيئًا البُتّة. (ص، ر٢، ٢٢.٢٠)

1,78)

إن كل جسم كثيف إذا أشرق عليه ضوء ما استتر ما وراءه عن ذلك الضوء، وإن رُفع الكثيف أشرق الضوء على الموضع المستظل. فالظل هو عدم الضوء المشرق على الكثيف، والموضع المستظل هو الذي عدم فيه ذلك الضوء وإن أشرق عليه ضوء أو أضواء أخرى، فإن لم يشرق عليه ضوء آخر أصلًا كان ظلمة والموضع مظلمًا. فالظلمة عدم الضوء بالكلبة، والظل عدم ضوء مخصوص فكل ظلمة ظل ولا

تنعكس. وقد يستى الضوء القليل ظلمة إلا أن ذلك على المجاز، وكذا الظل الرقيق جدًّا يسمّى ضوءًا على المجاز. فحقيقة الظلمة هو عدم الضوء بالكلية، وحقيقة الظل هو عدم بعض الأضواء مع وجود ضوء ممازج للظل. (كف، تم٢، ٣٥٨، ١٧)

ظهر

 الظهر من الظهيرة وهي شدة الحرّ وغلبته مأخوذة من الظهير وهو البعير القري الظهر،
 ولأن الشمس بانبساط شعاعها فيه أظهر ما يكون. (بي، رب٢، ١٦٥، ٢)

- ذهب قرم في الظهر إلى أنه سُمّي لاستواء الشمس على ظهر القبّة، وأن زوالها عنه كذهابها إلى السجود لله تمالى. ولذلك صار وقتًا للصلوة في العصر أنه لانعصار الشمس من محدودب القبّة وحصولها في الانحطاط على موضع الركوع. (بي، رب٢، ١٦٥، ١٤٤)